Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

ГУБЕРНАТОР ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

УКАЗ

от 17 января 2019 г. N 4

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ЛЕСНОГО ПЛАНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ И ПРИЗНАНИИ

УТРАТИВШИМИ СИЛУ ОТДЕЛЬНЫХ УКАЗОВ ГУБЕРНАТОРА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Указов Губернатора Омской области от 28.11.2019 [N 181](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL),  от 30.11.2020 [N 183](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0A9509C203A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL), от 17.03.2021 [N 33](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0F9200CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL), от 30.12.2021 [N 212](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL),  от 19.10.2022 [N 180](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL), от 22.12.2022 [N 218](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL)) |  |

В соответствии с [пунктом 3 статьи 86](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C7829097EB75AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса Российской Федерации, [статьей 2](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED20E9704C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D55F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Закона Омской области "О регулировании лесных отношений в Омской области" постановляю:

1. Утвердить прилагаемый [Лесной план](#P30) Омской области.

2. Признать утратившими силу:

1) [Указ](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2C7D80E9103CE5EA3F47FE8D19299927C3C7C0178B84F946D49FD41B819V8L) Губернатора Омской области от 26 января 2009 года N 10 "Об утверждении Лесного плана Омской области";

2) [Указ](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2C7D80B9B09CE5EA3F47FE8D19299927C3C7C0178B84F946D49FD41B819V8L) Губернатора Омской области от 18 ноября 2013 года N 156 "О внесении изменения в Указ Губернатора Омской области от 26 января 2009 года N 10".

Губернатор Омской области

А.Л.Бурков

Приложение

к Указу Губернатора Омской области

от 17 января 2019 г. N 4

ЛЕСНОЙ ПЛАН

Омской области

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Указов Губернатора Омской области от 28.11.2019 [N 181](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL),  от 30.11.2020 [N 183](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0A9509C203A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL), от 17.03.2021 [N 33](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0F9200CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL), от 30.12.2021 [N 212](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL),  от 19.10.2022 [N 180](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL), от 22.12.2022 [N 218](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL)) |  |

Лесной план Омской области (далее - Лесной план) подготовлен на основе следующих документов:

1) материалы лесоустройства;

2) материалы государственного лесного реестра;

3) отчетные данные об использовании, охране, защите и воспроизводстве лесов;

4) [Стратегия](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED8039200C303A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D55F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) социально-экономического развития Омской области до 2025 года, утвержденная Указом Губернатора Омской области от 24 июня 2013 года N 93;

5) [Схема](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED3089301C703A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51906A51F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) территориального планирования Омской области, утвержденная постановлением Правительства Омской области от 19 августа 2009 года N 156-п (далее - Схема территориального планирования Омской области);

6) [Стратегия](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F14DBEC9D801C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C78BB5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2021 года N 312-р.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0F9200CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 17.03.2021 N 33)

Лесной план действует с 1 января 2019 года по 31 декабря 2028 года.

I. Сведения об Омской области, об информационной и

методической основах разработки Лесного плана

1.1. Омская область, площадь 14 114 тыс. га, в том числе:

- Азовский немецкий национальный муниципальный район - 140,0 тыс. га;

- Большереченский муниципальный район - 433,3 тыс. га;

- Большеуковский муниципальный район - 950,0 тыс. га;

- Горьковский муниципальный район - 299,0 тыс. га;

- Знаменский муниципальный район - 365,1 тыс. га;

- Исилькульский муниципальный район - 278,9 тыс. га;

- Калачинский муниципальный район - 284,0 тыс. га;

- Колосовский муниципальный район - 475,3 тыс. га;

- Кормиловский муниципальный район - 190,8 тыс. га;

- Крутинский муниципальный район - 572,1 тыс. га;

- Любинский муниципальный район - 328,1 тыс. га;

- Марьяновский муниципальный район - 165,2 тыс. га;

- Москаленский муниципальный район - 247,8 тыс. га;

- Муромцевский муниципальный район - 666,1 тыс. га;

- Называевский муниципальный район - 587,4 тыс. га;

- Нижнеомский муниципальный район - 335,4 тыс. га;

- Нововаршавский муниципальный район - 221,8 тыс. га;

- Одесский муниципальный район - 183,9 тыс. га;

- Оконешниковский муниципальный район - 308,5 тыс. га;

- Омский муниципальный район - 415,7 тыс. га;

- Павлоградский муниципальный район - 249,4 тыс. га;

- Полтавский муниципальный район - 280,3 тыс. га;

- Русско-Полянский муниципальный район - 332,1 тыс. га;

- Саргатский муниципальный район - 373,1 тыс. га;

- Седельниковский муниципальный район - 522,1 тыс. га;

- Таврический муниципальный район - 273,6 тыс. га;

- Тарский муниципальный район - 1565,9 тыс. га;

- Тевризский муниципальный район - 981,5 тыс. га;

- Тюкалинский муниципальный район - 639,0 тыс. га;

- Усть-Ишимский муниципальный район - 788,6 тыс. га;

- Черлакский муниципальный район - 427,9 тыс. га;

- Шербакульский муниципальный район - 232,2 тыс. га.

1.2. Природно-климатические особенности, в том числе изменение основных климатических показателей.

Наиболее характерными особенностями Омской области, расположенной в умеренных широтах северного полушария, являются сравнительная суровость и континентальность климата.

Климат Омской области типично континентальный, формируется под влиянием свойств азиатского материка, характеризуется резким колебанием температур в течение года и от месяца к месяцу, сравнительно небольшим количеством осадков, малой облачностью и незначительным воздействием воздушных атлантических масс. Континентальность климата увеличивается по мере продвижения на юг Омской области. Продолжительность вегетационного периода на территории Омской области составляет 155 - 163 дня. Продолжительность безморозного периода в южных районах Омской области в среднем 125 дней, а в северных сокращается до 104 дней.

Среднее многолетнее количество осадков для большей части территории Омской области составляет 300 - 400 мм. Только северные районы Омской области относятся к зоне достаточного увлажнения со среднегодовым количеством осадков 450 мм и более. Южные районы Омской области относятся к зоне недостаточного увлажнения, с понижением осадков до 250 мм.

Особую опасность представляют сильные ветра, сопровождающиеся интенсивными суховеями. На территории Омской области среднее число дней с суховеями уменьшается в направлении с юга на север от 43 до 16,4.

Природно-климатические условия Омской области в целом благоприятны для произрастания лесной растительности, но резкие отклонения погодных условий от средних показателей в отдельные годы (засушливые периоды, поздние весенние заморозки до первой декады июня и ранние осенние заморозки с 20 августа) значительно сокращают период активной вегетации. Низкие температуры зимой до -45 - 51 градусов по Цельсию и сильные суховеи в летний период отрицательно влияют на рост и развитие древесно-кустарниковой растительности, особенно молодняков и лесных культур.

Природно-климатические условия Омской области влияют на характер лесной растительности. На севере Омской области она представлена темнохвойными таежными лесами. По мере движения на юг Омской области хвойные леса сменяются смешанными, а затем лиственными. В центральной части Омской области на смену хвойно-лиственным лесам приходит березово-осиновая лесостепь. На юге она переходит в типичную степь. Растительные зоны сменяются постепенно, и провести между ними резкую границу невозможно. Темнохвойная тайга и безлесная степь занимают относительно небольшую часть территории Омской области. Для таежной зоны характерны смешанные леса.

Омская область располагается в пределах трех природных зон: лесной, лесостепной и степной. Большая часть (51,1 процента) ее территории занята лесостепями. Северная часть Омской области, входящая в лесную зону, по данным физико-географического районирования является лесоболотной и захватывает не только лесную, но и часть лесостепной зоны.

1.3. Социально-экономические особенности Омской области:

1.3.1. общая численность населения Омской области 1960,1 тыс. человек;

1.3.2. городское население - 1424,3 тыс. человек (72,7 процента);

1.3.3. сельское население - 535,8 тыс. человек (27,3 процента);

1.3.4. населенный пункт, численность которого превышает 100 тыс. человек, - г. Омск;

1.3.5. отрасли хозяйства, в которых занято население:

|  |  |
| --- | --- |
| Отрасль | Количество чел. |
| Всего по Омской области | 528657 |
| сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 25974 |
| добыча полезных ископаемых | 222 |
| обрабатывающие производства | 83683 |
| обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха | 16908 |
| водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений | 5896 |
| строительство | 26573 |
| торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов | 58161 |
| транспортировка и хранение | 41395 |
| деятельность гостиниц и предприятий общественного питания | 7000 |
| деятельность в области информации и связи | 11802 |
| деятельность финансовая и страховая | 11735 |
| деятельность по операциям с недвижимым имуществом | 19877 |
| деятельность профессиональная, научная и техническая | 21611 |
| деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги | 13861 |
| государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение | 43487 |
| образование | 67468 |
| деятельность в области здравоохранения и социальных услуг | 59513 |
| деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений | 9896 |
| предоставление прочих видов услуг | 3597 |

1.4. Сведения о распределении площади лесов, расположенных:

1.4.1. на землях лесного фонда:

- в Азовском немецком национальном районе на землях лесного фонда Степного лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 96 процентов (16694 га);

- в Большереченском районе на землях лесного фонда Большереченского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100,1 процента (113507 га)

- в Большеуковском районе на землях лесного фонда Большеуковского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100 процентов (723609 га);

- в Горьковском районе на землях лесного фонда Калачинского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100 процентов (59578 га);

- в Знаменском районе на землях лесного фонда Знаменского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100,3 процента (228555 га);

- в Исилькульском районе на землях лесного фонда Исилькульского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 99,7 процента (37742 га);

- в Калачинском районе на землях лесного фонда Калачинского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100,02 процента (38976 га);

- в Колосовском районе на землях лесного фонда Тарского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100 процентов (150119 га);

- в Кормиловском районе на землях лесного фонда Омского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 105,8 процента (26050 га);

- в Крутинском районе на землях лесного фонда Крутинского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100 процентов (201083 га);

- в Любинском районе на землях лесного фонда Любинского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 116 процентов (65437 га);

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C51F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- в Марьяновском районе на землях лесного фонда Любинского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 110,4 процента (23007 га);

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- в Москаленском районе на землях лесного фонда Исилькульского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 102,4 процента (29654 га);

- в Муромцевском районе на землях лесного фонда Муромцевского района по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 99,4 процента (313988 га);

- в Называевском районе на землях лесного фонда Называевского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100,2 процента (155715 га);

- в Нижнеомском районе на землях лесного фонда Калачинского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100 процентов (62591 га);

- в Нововаршавском районе на землях лесного фонда Степного лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 109,7 процента (2006 га);

- в Одесском районе на землях лесного фонда Любинского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 111 процентов (2782 га);

- в Оконешниковском районе на землях лесного фонда Черлакского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100 процентов (31643 га);

- в Омском районе на землях лесного фонда Омского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 101,8 процента (61498 га);

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C5FF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- в Павлоградском районе на землях лесного фонда Степного лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 104,4 процента (7459 га);

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C5EF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- в Полтавском районе на землях лесного фонда Исилькульского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100 процентов (10560 га);

- в Русско-Полянском районе на землях лесного фонда Степного лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 102,6 процента (1177 га);

- в Саргатском районе на землях лесного фонда Саргатского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100,1 процента (65326 га);

- в Седельниковском районе на землях лесного фонда Седельниковского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100,1 процента (425320 га);

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D57F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- в Таврическом районе на землях лесного фонда Степного лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100,8 процента (14135 га);

- в Тарском районе на землях лесного фонда Васисского, Тарского лесничеств по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100,5 процента (1337504 га);

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D56F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- в Тевризском районе на землях лесного фонда Тевризского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100,5 процента (853767 га);

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D55F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- в Тюкалинском районе на землях лесного фонда Тюкалинского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100 процентов (159127 га);

- в Усть-Ишимском районе на землях лесного фонда Усть-Ишимского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100 процентов (685930 га);

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D54F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- в Черлакском районе на землях лесного фонда Черлакского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 103,6 процента (25922 га);

- в Шербакульском районе на землях лесного фонда Любинского лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 102,5 процента (20081 га);

1.4.2. на землях населенных пунктов:

- в Любинском районе на землях населенных пунктов по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100 процентов (41 га);

- в Омском районе на землях населенных пунктов Омского городского лесопарка по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 18 процентов (2265 га);

1.4.3. на землях обороны и безопасности:

- в Омском районе на землях обороны и безопасности Новосибирского военного лесничества по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100 процентов (9775 га);

- в Таврическом районе на землях обороны и безопасности по отношению к показателям предыдущего Лесного плана - 100 процентов (4 га);

1.4.4. на землях особо охраняемых природных территорий, отсутствуют;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C51F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 19.10.2022 N 180)

1.4.5. на землях иных категорий, отсутствуют.

(пп. 1.4.5 введен [Указом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 19.10.2022 N 180)

1.5. Сведения об источниках исходных данных, используемых при разработке Лесного плана.

Исходными данными для разработки Лесного плана послужили материалы лесоустройства, государственной инвентаризации лесов, государственного лесного реестра, государственного лесопатологического мониторинга, государственного мониторинга воспроизводства лесов, отчетные данные об использовании, охране, защите и воспроизводстве лесов, а также документы территориального и стратегического планирования.

[Сведения](#P1771) об источниках исходных данных, используемых при разработке Лесного плана, указаны в приложении N 2 к настоящему Лесному плану.

1.6. Лесорастительное [районирование](#P1907) указано в приложении N 3 к настоящему Лесному плану.

1.7. Информация о динамике распределения площади лесов и состава лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов, включая сведения об изменении категорий защитности лесов за период действия предыдущего Лесного плана.

Леса Омской области, расположенные на землях лесного фонда, согласно [статье 10](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C7DB95AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса Российской Федерации (далее - Лесной кодекс) по целевому назначению подразделяются на защитные и эксплуатационные леса. Резервных лесов в Омской области нет.

В соответствии со [статьей 111](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290972EB00D0395AFE46A49BBE7603A53514VFL) Лесного кодекса в Омской области выделяются следующие категории защитных лесов:

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

1) леса, расположенные в водоохранных зонах;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

2) леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов:

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D5FF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- леса, расположенные в защитных полосах лесов;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D5EF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- леса, расположенные в зеленых зонах;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E57F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- леса, расположенные в лесопарковых зонах;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E56F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

3) ценные леса:

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E55F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- государственные защитные лесные полосы;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E54F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- лесостепные леса;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- леса, расположенные в орехово-промысловых зонах;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов;

(абзац введен [Указом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E51F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

- нерестоохранные полосы лесов.

(абзац введен [Указом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E5FF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

Площадь лесного фонда составляет 42 процента от общей площади Омской области, из них эксплуатационные леса составляют 82,6 процента, защитные - 17,4 процента.

По лесным районам распределение лесов по целевому назначению следующее:

Западно-Сибирский южно-таежный равнинный район занимает 76,8 процента от общей площади лесного фонда. Доля эксплуатационных лесов составляет 86,3 процента от общей площади эксплуатационных лесов. Доля защитных лесов - 31,2 процента от площади всех защитных лесов.

Западно-Сибирский подтаежно-лесостепной район соответственно занимает 23,2 процента. Доля эксплуатационных лесов составляет 13,7 процента от общей площади эксплуатационных лесов. Доля защитных лесов - 68,8 процента от площади всех защитных лесов.

В защитных лесах, расположенных на территории Омской области, примерно равными долями представлены леса, расположенные в орехово-промысловых зонах (10,9 процента), и леса, расположенные в зеленых зонах (10,3 процента), доминируют леса, относящиеся к категории защитных лесов, - лесостепные леса (55 процентов). В защитных лесах Западно-Сибирского южно-таежного равнинного района преобладают леса, расположенные в орехово-промысловых зонах (42,7 процента). Также имеются нерестоохранные полосы лесов (17,5 процента) и запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов (13,9 процента). В Западно-Сибирском подтаежно-лесостепном районе защитные леса в наибольшей степени представлены лесостепными лесами (80,3 процента). Значительную площадь в указанном районе занимают также леса, расположенные в зеленых зонах (14,7 процента).

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E5EF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

В последние годы сохраняется тенденция к увеличению площади защитных лесов.

Изменения распределения площадей лесного фонда по целевому назначению и категории защитных лесов в 2008 - 2017 годы произошли в результате лесоустройства на площади 845,1 тыс. га (13 процентов), а также регистрации права собственности Российской Федерации на лесные участки, ранее находившиеся в ведении сельскохозяйственных организаций.

Увеличилась площадь лесов, расположенных в водоохранных зонах, нерестоохранных полос лесов, лесостепных лесов.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F56F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

Изменения, произошедшие за анализируемый период в составе земель лесного фонда, можно оценить как несущественные по причине непродолжительности анализируемого периода и использования лесоучетных материалов значительных сроков давности.

[Анализ](#P2210) существующего распределения и динамика распределения площади лесов и состава лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов за период действия предыдущего Лесного плана указаны в приложении N 4 к настоящему Лесному плану.

1.8. Информация о лесах, расположенных в границах особо охраняемых природных территорий (далее - ООПТ):

Леса, расположенные на землях лесного фонда, в границах ООПТ регионального значения, отнесены по целевому назначению лесов в соответствии с лесохозяйственными регламентами лесничеств к защитным или эксплуатационным лесам. По состоянию на 1 января 2018 года данные государственного лесного реестра и лесохозяйственные регламенты 19 лесничеств Омской области не содержат информации об отнесении лесов к категории защитных лесов "леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях".

Отнесение лесов к защитным лесам не входит в перечень полномочий Российской Федерации в области лесных отношений, переданных органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации. Проектирование защитных лесов в соответствии со [статьей 68](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB287920072DEE15C16156F85FBA9AA16A01A713V4L) Лесного кодекса является одним из видов работ по лесоустройству. Без отнесения соответствующим приказом Федерального агентства лесного хозяйства лесов к защитным лесам они не могут быть отражены в данных государственного лесного реестра, лесохозяйственных регламентах лесничеств и Лесном плане. По состоянию на 1 января 2018 года категория защитных лесов "леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях" приказом Федерального агентства лесного хозяйства не утверждалась и, соответственно, в данных государственного лесного реестра, лесохозяйственных регламентах лесничеств и Лесном плане не отражена.

На территории лесного фонда ООПТ федерального значения нет. Постановлениями Правительства Омской области созданы ООПТ регионального значения (заказники): "Баировский", "Степной", "Аллапы", "Заозерный", "Килейный", "Лузинская дача", "Лесостепной", "Надеждинский", "Высокий Увал", "Приграничный", "Озеро Ленево", урочище "Екатерининское".

Государственный природный заказник регионального значения "Баировский" (далее - заказник "Баировский") создан путем преобразования из государственного природного заказника федерального значения в соответствии с [распоряжением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEADF50F6133D41CF74BB8C9D301C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Правительства Российской Федерации от 29 января 2015 года N 110-р. Территория заказника "Баировский" находится под охраной государства с 1959 года, расположен на территории Тюкалинского, Колосовского и Саргатского муниципальных районов Омской области. Профиль: зоологический. Площадь: 68548,97 га.

Государственный природный заказник регионального значения "Степной" (далее - заказник "Степной") создан путем преобразования из государственного природного заказника федерального значения в соответствии с [распоряжением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEADF50F6133D41CF74BB8C9D301C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Правительства Российской Федерации от 29 января 2015 года N 110-р.

Территория заказника "Степной" находится под охраной государства с 1971 года.

Расположен на территории Оконешниковского и Черлакского муниципальных районов Омской области. Профиль: зоологический. Площадь: 112574,18 га.

Государственный природный зоологический заказник регионального значения "Аллапы" (далее - заказник "Аллапы") образован в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2099304CC03A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Правительства Омской области от 26 января 2005 года N 9-п.

Расположен на территории Муромцевского муниципального района Омской области. Профиль: зоологический. Площадь: 118 370 га.

Государственный природный зоологический заказник регионального значения "Заозерный" (далее - заказник "Заозерный") образован в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2099304CC03A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Правительства Омской области от 26 января 2005 года N 9-п.

Расположен на территории Большеуковского и Крутинского муниципальных районов Омской области. Профиль: зоологический. Площадь: 233 400 га.

Государственный природный зоологический заказник регионального значения "Килейный" (далее - заказник "Килейный") образован в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2099304CC03A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Правительства Омской области от 26 января 2005 года N 9-п.

Расположен на территории Большеуковского муниципального района Омской области. Профиль: зоологический. Площадь: 129 465 га.

Государственный природный зоологический заказник регионального значения "Лузинская дача" (далее - заказник "Лузинская дача") образован в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2099305C503A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Правительства Омской области от 26 декабря 2012 года N 311-п.

Расположен на территории Любинского муниципального района Омской области. Профиль: зоологический. Площадь: 30400 га.

Государственный природный зоологический заказник регионального значения "Лесостепной" (далее - заказник "Лесостепной") образован в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED20C9202C303A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Правительства Омской области от 24 июля 2013 года N 166-п.

Расположен на территории Калачинского и Оконешниковского муниципальных районов Омской области. Площадь: 71880 га. Профиль: зоологический.

Государственный природный зоологический заказник регионального значения "Надеждинский" (далее - заказник "Надеждинский") образован в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED20C9202C303A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Правительства Омской области от 24 июля 2013 года N 166-п.

Расположен на территории Большереченского муниципального района Омской области. Площадь: 29343 га.

Государственный природный зоологический заказник регионального значения "Высокий Увал" (далее - заказник "Высокий Увал") образован в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED20C9202C303A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Правительства Омской области от 24 июля 2013 года N 166-п.

Расположен на территории Саргатского муниципального района Омской области. Профиль: зоологический. Площадь: 35655,12 га.

Государственный природный зоологический заказник регионального значения "Приграничный" (далее - заказник "Приграничный") образован в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED20C9202C303A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Правительства Омской области от 24 июля 2013 года N 166-п.

Расположен на территории Называевского муниципального района Омской области. Профиль: зоологический. Площадь: 71095,42 га.

Государственный природный заказник регионального значения "Озеро Ленево" (далее - заказник "Озеро Ленево") образован в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED3089305C403A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Правительства Омской области от 24 декабря 2013 года N 362-п.

Расположен на территории Муромцевского муниципального района Омской области. Площадь: 125 га. Профиль: комплексный.

Государственный природный заказник регионального значения "Урочище Екатерининское" образован в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0E9303C003A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Правительства Омской области от 27 июня 2018 года N 185-п.

Расположен на территории Тарского муниципального района Омской области. Площадь: 1177 га. Профиль: комплексный (ландшафтный).

[Сведения](#P2753) о лесах, расположенных в границах ООПТ регионального значения (заказников), указаны в приложении N 5 к настоящему Лесному плану.

1.9. Методологические и методические [особенности](#P3000) разработки Лесного плана указаны в приложении N 6 к настоящему Лесному плану.

II. Оценка организации использования лесов, выполнения

мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов

и изменения характеристик лесов за период действия

предыдущего Лесного плана

2.1. Информация о достижении планируемых объемов использования лесов по видам использования лесов за период действия предыдущего Лесного плана.

Хозяйственная деятельность на предоставленных в пользование лесных участках на территории Омской области осуществляется почти по всему перечню видов использования лесов, предусмотренных Лесным кодексом.

За период действия Лесного плана 2009 - 2018 годов наблюдается увеличение площади и объемов использования лесных участков, предоставленных в пользование как по договорам аренды, безвозмездного пользования, так и в постоянное (бессрочное) пользование.

Незначительное недовыполнение плана (прогноза) предыдущего Лесного плана по заготовке древесины (91,7 процента) обусловлено:

- исчерпанием запасов лесных ресурсов, находящихся в доступности, в связи с отсутствием актуальных материалов лесоустройства в основных лесных районах области;

- сезонностью заготовки древесины вследствие неразвитой транспортной инфраструктуры в основных лесных районах области;

- расторжением договоров аренды лесных участков, предоставленных для заготовки древесины, в период 2014 - 2016 годов по инициативе арендаторов в связи с ухудшением их финансового состояния;

- переводом муниципальных котельных и индивидуального отопления в южной и центральной части Омской области на природный газ.

Перевыполнение плановых показателей наблюдается при предоставлении лесных участков для ведения сельского хозяйства (на 75,4 процента), осуществления рекреационной деятельности (на 28,6 процента), осуществления религиозной деятельности (на 31,8 процента), осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности (на 42,2 процента), строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов (на 35,3 процента).

Увеличение площади использования лесов для ведения сельского хозяйства (выращивание сельскохозяйственных культур и сенокошение) обусловлено сравнительно небольшой арендной платой за единицу площади в сочетании с доходностью от реализации продукции сельского хозяйства.

Темпы развития промышленного потенциала Омской области, агропромышленного и жилищного комплекса требуют опережающего развития энергетической, дорожной, транспортной инфраструктуры, то есть линейных объектов.

Основными пользователями лесных участков для данных целей являются публичное акционерное общество (далее - ПАО) "Газпром", ПАО "Газпромнефть", ПАО "ФСК ЕЭС", ПАО "МРСК Сибири", казенное учреждение Омской области "Управление дорожного хозяйства Омской области", ПАО "МТС", ПАО "Мегафон".

В рамках реализации инвестиционной программы открытого акционерного общества (далее - ОАО) "ФСК ЕЭС", утвержденной [приказом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEADF50F6133D41FF249B8C7DA01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Министерства энергетики Российской Федерации от 31 октября 2012 года N 531, для прямой электрической связи между ОЭС Урала и ОЭС Сибири по российской территории и для надежности электроснабжения Омской области за период действия предыдущего Лесного плана построена ВЛ 500 кВ "Восход - Ишим (Витязь)".

Лесные участки используются и для строительства газопроводов в целях повышения уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства региона, в том числе обеспечения бесперебойной подачи газа населению Омска и Омской области.

За 10 последних лет увеличилось количество религиозных сооружений с использованием лесных участков.

В связи с восстановлением бывших пионерских лагерей и баз отдыха предприятий возникла необходимость оформления лесных участков в пользование для осуществления рекреационной деятельности.

Другие виды использования лесов в силу различных факторов находят меньшее распространение в Омской области.

[Оценка](#P3038) достижения планируемых объемов использования лесов по видам использования лесов за период действия предыдущего Лесного плана указана в приложении N 7 к настоящему Лесному плану.

2.2. Информация об использовании лесов и объеме заготовки древесины за период действия предыдущего Лесного плана.

Сложившиеся природные условия на севере Омской области в существенной степени определяют основные особенности использования лесов в этой зоне.

Заготовка древесины в Омской области осуществляется при сплошных и выборочных рубках, проводимых в спелых и перестойных насаждениях, при рубках ухода за лесом, санитарно-оздоровительных мероприятиях, расчистке лесных площадей в связи со строительством дорог, трубопроводов, и других линейных объектов, при прокладке просек.

Расчетная лесосека за период действия предыдущего Лесного плана составила 147,5 млн. куб.м, в том числе по хвойному хозяйству - 15,4 млн. куб.м (10,4 процента от общего объема расчетной лесосеки). Однако большая часть представлена низкобонитетными насаждениями и только около 4 млн. куб.м возможно для ежегодного освоения, из них хвойных насаждений 0,4 млн. куб.м.

Арендаторам лесных участков для ежегодной заготовки древесины предоставлено 10,1 млн. куб.м.

Фактическая заготовка древесины составила 15,3 млн. куб.м (10,2 процента установленного объема), из них фактическая заготовка древесины арендаторами лесных участков - 2,9 млн. куб.м (28,7 процента от установленного объема использования лесов, переданных в аренду).

В целом обеспечивается ведение всех основных видов рубок (сплошных и выборочных) и ухода за лесами. Из общего объема заготовленной древесины хвойная древесина составляет 2,9 млн. куб.м (19 процентов), мягколиственная - 12,4 млн. куб.м (81 процент). При этом основным потребляемым сырьем является спелая древесина с заготовкой 7,4 млн. куб.м (48 процентов).

По видам рубок объемы составили: при уходе за лесом - 1,7 млн. куб.м, при рубке погибших и поврежденных лесных насаждений - 6,0 млн. куб.м; при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, - 0,2 млн. куб.м.

Низкий процент использования расчетной лесосеки связан с давностью лесоустройства, сезонностью заготовки древесины. Фактически достигшие возраста спелости лесные насаждения не могут назначаться в рубку по имеющимся материалам лесоустройства. Кроме этого, значение расчетной лесосеки завышено вследствие включения в расчет труднодоступных и низкобонитетных насаждений, не представляющих промышленного интереса.

[Анализ](#P3231) фактического освоения лесов и допустимого объема изъятия древесины за период действия предыдущего Лесного плана содержится в приложении N 8 к настоящему Лесному плану.

2.3. Информация о мероприятиях по охране лесов и организации охраны лесов от пожаров за период действия предыдущего Лесного плана.

Главное управление лесного хозяйства Омской области осуществляет охрану лесов от пожаров (тушение пожаров), организует выполнение противопожарных мероприятий на землях лесного фонда в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBCC9DD01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) "О пожарной безопасности", Лесным [кодексом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL), [Правилами](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F04EBAC9DA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C79B65AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) пожарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 7 октября 2020 года N 1614. Ежегодно разрабатывается (с 1 января 2023 года - в форме электронного документа) и утверждается в установленном порядке Сводный план тушения лесных пожаров на территории Омской области.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0F9200CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C51F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 17.03.2021 N 33)

Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров осуществлялся с использованием наземных и авиационных средств, оперативных спутниковых данных информационной системы дистанционного мониторинга Федерального агентства лесного хозяйства (далее - ИСДМ-Рослесхоз). В круглосуточном режиме была обеспечена работа региональной диспетчерской службы лесного хозяйства, прямой линии лесной охраны.

Работы по обнаружению и тушению лесных пожаров в зоне наземной охраны лесов от пожаров, а также комплекс противопожарных мероприятий выполнялся специализированными автономными учреждениями Омской области - лесхозами. На арендованных лесных участках профилактические противопожарные мероприятия выполнялись арендаторами в соответствии с проектами освоения лесов.

За период действия предыдущего Лесного плана, в целях предупреждения возникновения и распространения лесных пожаров на территории Омской области профилактические противопожарные мероприятия были выполнены в полном объеме, а по ряду мероприятий перевыполнены:

- устройство противопожарных минерализованных полос - 160,5 процента;

- прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос - 152,5 процента;

- эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров, - 134,7 процента;

- благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах, - 174,7 процента;

- установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, - 166,5 процента;

- проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов - 111,6 процента.

В целях снижения количества лесных пожаров проводилась активная противопожарная пропаганда.

Для обнаружения и тушения лесных пожаров в зоне преимущественно авиационной охраны лесов ежегодно заключались государственные контракты на выполнение лесоавиационных работ по охране лесов от пожаров на территории лесничеств Омской области.

Для выполнения совместных мероприятий по тушению лесных пожаров на приграничных территориях были заключены (пролонгированы) соглашения о взаимодействии с соседними регионами Российской Федерации, уточнен порядок взаимодействия с приграничными субъектами Республики Казахстан при возникновении трансграничных пожаров и угрозе их перехода на сопредельную территорию.

Отделы-лесничества Главного управления лесного хозяйства Омской области в районах контролируют выполнение объемов мероприятий, осуществляют противопожарную пропаганду.

[Мероприятия](#P3964) по охране лесов, организации охраны лесов от пожаров за период действия предыдущего Лесного плана и показатели на период действия разрабатываемого Лесного плана указаны в приложении N 9 к настоящему Лесному плану.

2.4. Информация о мероприятиях по защите лесов за период действия предыдущего Лесного плана.

Всего на период действия предыдущего Лесного плана лесопатологические обследования были запроектированы на площади 559 777 га, проведены на площади 546 919,8 га. Санитарно-оздоровительные мероприятия были запроектированы на площади 54 613,8 га, при этом за период 2009 - 2017 годов указанные мероприятия были фактически выполнены на площади 91 630,8 га. Превышение плановых объемов связано с фактической потребностью из-за увеличения площадей лесных насаждений, подверженных вымоканию вследствие поднятия уровня грунтовых вод, и насаждений, поврежденных и погибших после лесных пожаров. Профилактические биотехнические мероприятия были запланированы на площади 51 997 га, фактическое выполнение данных мероприятий проводилось в рамках выделенного из федерального бюджета финансирования.

Большая часть лесных насаждений Омской области относится к зоне средней лесопатологической угрозы (98,9 процента от всей площади покрытых лесом земель), в зоне сильной лесопатологической угрозы находятся только лесные насаждения Черлакского лесничества Омской области, на долю которых приходится 1,1 процента.

Для своевременного получения информации о санитарном и лесопатологическом состоянии лесных участков на землях лесного фонда планируется ежегодное проведение лесопатологических обследований на площади 12 000 га, с учетом данных государственного лесопатологического мониторинга и иной информации о санитарном и лесопатологическом состоянии лесов.

Кроме того, предусматриваются наземные биологические меры (развешивание гнездовий, огораживание муравейников, почвенные раскопки на арендуемых лесных участках).

Объемы санитарно-оздоровительных мероприятий на 2019 - 2021 годы запланированы в соответствии с бюджетными проектировками и с учетом сложившейся лесопатологической и санитарной ситуации на землях лесного фонда. На эти годы запланированы мероприятия на площади 21 684 га.

Лесопатологическая ситуация осложнена очагами сибирского шелкопряда на севере Омской области на площади 16743 га, представленной локальными участками, а не сплошным массивом, и не представляет большой опасности из-за отсутствия полноценной кормовой базы для данного вредителя. Принято решение о дальнейшем наблюдении за развитием популяции сибирского шелкопряда на территории земель лесного фонда. В случае необходимости проведения таких работ запланировано выделение средств из федерального бюджета.

Рекомендуемые объемы санитарно-оздоровительных мероприятий в Омской области превышают возможности их проведения. Причины следующие: слабая материально-техническая база лесохозяйственных и лесозаготовительных предприятий, малый спрос на низкотоварную древесину, недоступность лесных участков. Это приводит к постепенному накоплению запасов ослабленных и погибших древостоев.

Рисунок 1. Площади участков насаждений с нарушенной

и утраченной устойчивостью по Омской области

за последние 10 лет

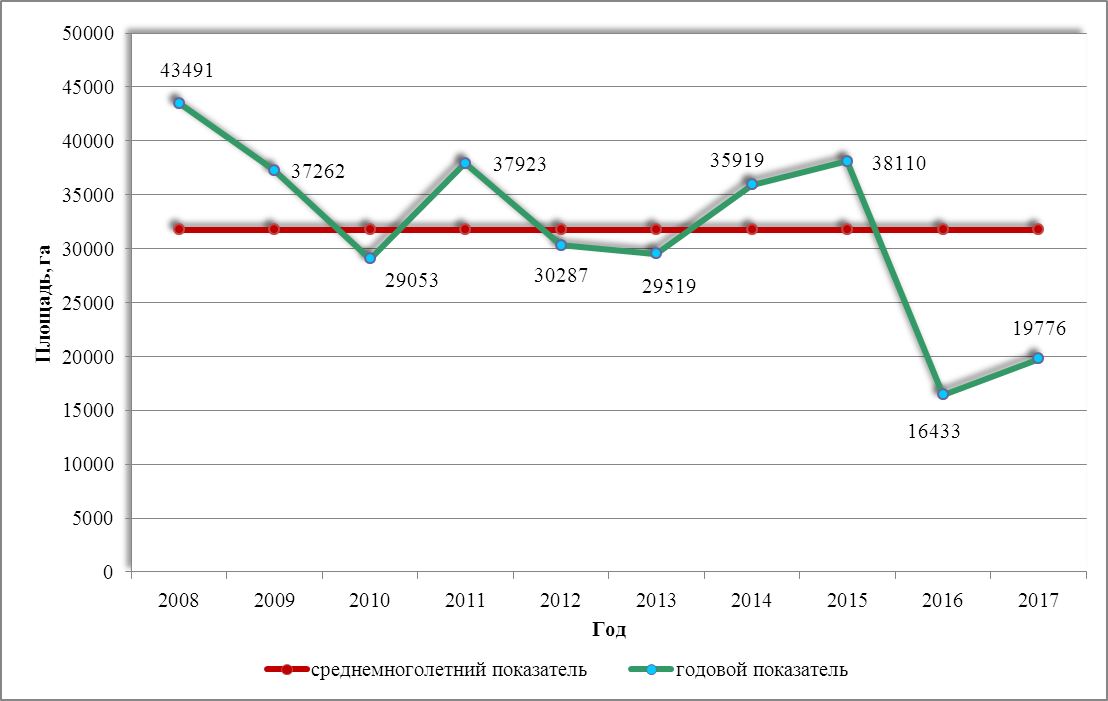


Рисунок 2. Карта размещения участков лесных насаждений

с нарушенной и утраченной устойчивостью на конец 2017 года

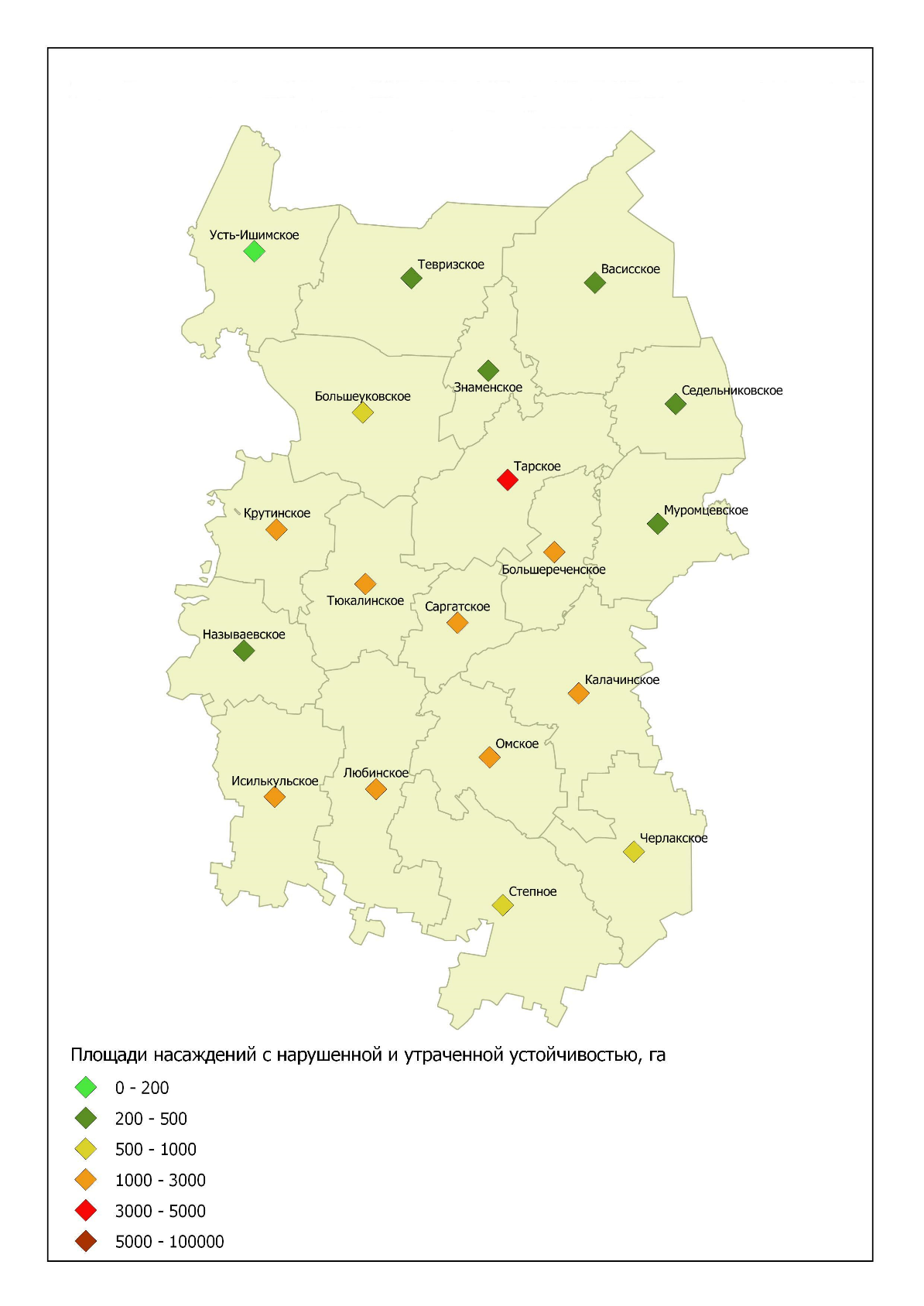
(данные федерального бюджетного учреждения "Российский центр

защиты леса" - филиала ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты

леса Новосибирской области". Обзор санитарного

и лесопатологического состояния лесов Омской области

за 2017 год)



[Мероприятия](#P4555) по защите лесов за период действия предыдущего Лесного плана и показатели на период действия разрабатываемого Лесного плана указаны в приложении N 10 к настоящему Лесному плану.

2.5. Информация о мероприятиях по воспроизводству лесов за период действия предыдущего Лесного плана.

За период действия предыдущего Лесного плана лесовосстановительные мероприятия проведены на площади 46 948,9 га, из них искусственное лесовосстановление на площади 11 465,0 га (24 процента), содействие естественному возобновлению - 35 483,9 га (76 процентов).

Данные последней осенней инвентаризации лесных культур, питомников, площадей с проведенными мерами содействия естественному возобновлению свидетельствуют об эффективности работ по лесовосстановлению, ежегодно достигается нормативная приживаемость 1, 3 и 5-летних лесных культур.

Для обеспечения работ по созданию лесных культур посадочным материалом в Омской области имеются временные лесные питомники и теплицы общей площадью 51,7 га. Для посева в питомниках в Омской области ежегодно заготавливается или приобретается в соседних регионах около 300 кг семян мелкохвойных пород, из которых 90 процентов от общего объема занимает сосна обыкновенная.

Объемы по рубкам лесных насаждений при уходе за лесами выполнены на 59 процентов от запланированного объема ввиду отсутствия назначений по действующим (устаревшим) материалам лесоустройства.

[Мероприятия](#P4899) по воспроизводству лесов за период действия предыдущего Лесного плана и показатели на период действия разрабатываемого Лесного плана указаны в приложении N 11 к настоящему Лесному плану.

2.6. Информация о мероприятиях по лесоразведению и рекультивации земель за период действия предыдущего Лесного плана.

Лесоразведение на территории Омской области практикуется с 2017 года и за период с 2017 по 2018 годы выполнено на площади 110 га.

[Мероприятия](#P5976) по лесоразведению и рекультивации земель за период действия предыдущего Лесного плана и показатели на период действия разрабатываемого Лесного плана указаны в приложении N 12 к настоящему Лесному плану.

2.7. Информация о [распределении](#P6110) площади лесов и запаса древесины по основным лесообразующим породам за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана, содержится в приложении N 13 к настоящему Лесному плану.

2.8. Информация о [динамике](#P6655) распределения площади лесов по группам древесных пород и группам возраста за период действия предыдущего Лесного плана содержится в приложении N 14 к настоящему Лесному плану.

2.9. Информация об изменении площади лесов по полнотам, классам бонитета в разрезе групп возраста за период действия предыдущего Лесного плана.

По хвойной группе молодняков площадь лесных насаждений уменьшилась по всем классам бонитета на 8,0 тыс. га. По группе мягколиственных молодняков увеличение площади составило 7,54 тыс. га.

В средневозрастных хвойных насаждениях увеличение площади произошло в насаждениях II класса бонитета и выше, по остальным классам уменьшение площади составило 7,97 тыс. га. В средневозрастных мягколиственных насаждениях увеличение площади составило 43,98 тыс. га.

В приспевающих хвойных насаждениях увеличение площади по всем классам бонитета составило 3,3 тыс. га. По лиственным насаждениям уменьшение площади составило 17,799 тыс. га.

Площадь спелых хвойных насаждений увеличилась на 16,3 тыс. га по всем классам бонитета. Площадь спелых лиственных насаждений увеличилась на 280,2 тыс. га.

Основными причинами изменений являются:

- проведение в течение 10 лет рубок лесных насаждений, мероприятий по воспроизводству лесов и уходу за лесами;

- проведение лесоустройства на лесных участках с давностью 20 - 30 лет;

- включение в состав земель лесного фонда лесов, ранее находившихся в ведении сельскохозяйственных организаций.

На территории Омской области 87 процентов площади земель лесного фонда требует повторного лесоустройства. За период действия предыдущего Лесного плана лесоустроено 845 тыс. га, то есть только 14 процентов. Объективно провести анализ изменений в лесном фонде по старым материалам лесоустройства не представляется возможным.

2.10. Информация об изменении таксационных характеристик лесных насаждений по лесничествам.

Лесной фонд характеризуется определенными таксационными характеристиками его составляющих. Изменение таксационных характеристик лесного фонда тесно связано с воздействием антропогенных, пирогенных, биотических и техногенных факторов. За период действия предыдущего Лесного плана произошли следующие изменения таксационных характеристик лесного фонда:

- средний класс бонитета, средняя относительная полнота практически во всех лесничествах не изменилась;

- средний запас лесных насаждений на 1 га земель, покрытых лесной растительностью, по лесничествам колеблется от +44 до -4 куб.м;

- средний запас спелых и перестойных лесных насаждений на 1 га по лесничествам колеблется от +60 до -4 куб.м;

- изменение среднего прироста по запасу древесины на 1 га земель, покрытых лесной растительностью, по всем лесничествам незначительное;

- состав лесных насаждений в Большереченском лесничестве Омской области изменился в связи с лесоустройством 72 процентов площади лесничества в 2016 году, по остальным лесничествам состав остался прежним.

[Изменение](#P7922) таксационных характеристик лесных насаждений по лесничествам и их анализ за период действия предыдущего Лесного плана представлены в приложении N 15 к настоящему Лесному плану.

2.11. Информация об изменении площади лесов от воздействия различных природных и антропогенных факторов, а также санитарного и лесопатологического состояния лесов за период действия предыдущего Лесного плана.

За период действия предыдущего Лесного плана выявлено поврежденных лесных насаждений на площади 111 407 га, в том числе: от лесных пожаров - 81 610,5 га, от погодных условий и почвенно-климатических факторов - 27 161,4 га, от болезней леса, повреждения насекомыми, антропогенных и непатогенных факторов - 2635,1 га. Погибло лесных насаждений на площади 21 979,9 га.

Основными причинами ослабления и гибели лесных насаждений в отчетный период стали лесные пожары и неблагоприятные погодные условия и почвенно-климатические факторы. Общая площадь лесных насаждений с нарушенной и утраченной устойчивостью на конец 2017 года составила 19776,2 га. На долю лесных пожаров приходится 70,7 процента (13989,7 га), погодных условий - 28,1 процента (5547,5 га), повреждений насекомыми - 0,5 процента (101,5 га), антропогенных факторов - 0,4 процента (72,5 га), непатогенных факторов - 0,3 процента (65,0 га) от всей площади ослабленных и погибших лесных насаждений.

Уменьшение площади лесных насаждений с нарушенной и утраченной устойчивостью произошло в результате проведения санитарно-оздоровительных мероприятий и исключения площадей по результатам оценки санитарного и лесопатологического состояния лесов на площади 91630,8 га. По итогам 2017 года площадь поврежденных лесных насаждений, оставшихся на корню, составляет 19 776,2 га, в том числе площадь погибших лесных насаждений - 443,8 га.

[Причины](#P8448) ослабления, деградации и гибели лесов за период действия предыдущего Лесного плана указаны в приложении N 16 к настоящему Лесному плану.

III. Оценка лесных ресурсов и средообразующих, водоохранных,

защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных

полезных функций лесов, рынков лесопродукции и перспектив

освоения лесов

3.1. Информация об оценке и перспективах использования лесных ресурсов населением для собственных нужд, а также об использовании лесов коренными малочисленными народами Российской Федерации.

Народы, причисленные к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 апреля 2006 года N 536-р, на территории Омской области не проживают.

В Омской области предоставление лесных насаждений гражданам для собственных нужд производится в пределах нормативов и периодичности заготовки гражданами древесины для собственных нужд, установленных [Законом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED20E9704C503A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Омской области "О регулировании лесных отношений в Омской области" (далее - Закон).

Лесные насаждения для заготовки древесины предоставляются гражданам на платной основе на основании договора купли-продажи лесных насаждений.

Ставки платы по договору купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд граждан утверждены [постановлением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE029101C103A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Правительства Омской области от 27 марта 2008 года N 34-п.

Для удовлетворения собственных нужд граждан в древесине в отделах-лесничествах Главного управления лесного хозяйства Омской области подбираются лесные участки, максимально приближенные к населенным пунктам. Однако возможности заготовки дров вблизи мест проживания исчерпаны. Спелые лесные насаждения в 3 - 10 км от населенных пунктов имеются, но в условиях отсутствия актуального лесоустройства не могут быть назначены в рубку.

В Омской области ежегодно заключается более 15 тыс. договоров купли-продажи лесных насаждений с общим объемом заготовки 400 тыс. куб.м, большей частью это древесина для отопления жилого помещения, имеющего печное отопление (80 процентов). По мере газификации районов Омской области возможно снижение объемов заготовки дровяной древесины. С 2014 года ежегодный объем заготовки древесины для собственных нужд граждан снизился с 800 до 400 тыс. куб.м. Это связано с включением в [Закон](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED20E9704C503A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) положения о заготовке древесины для строительства жилого помещения только нуждающимся гражданам.

Доходы от платы по договорам купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд, зачисленные в областной бюджет в 2008 - 2017 годах, составили 289,3 млн. рублей.

Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений осуществляются гражданами в соответствии со [статьей 11](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C7CBF5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса. Мониторинг фактического использования не проводился. Ежегодно население Омской области посредством средств массовой информации оповещается об открытии сезона заготовки грибов, ягод (клюква, брусника, клубника, черника и др.), а также кедрового ореха в зависимости от сроков их созревания. При необходимости граждане могут обратиться в отдел-лесничество Главного управления лесного хозяйства Омской области за информацией о месте возможной заготовки дикоросов и березового сока.

3.2. Информация об инвестиционных проектах, планируемых, согласованных и реализуемых на территории Омской области, направленных на повышение эффективности использования древесины и иных лесных ресурсов.

В период разработки настоящего Лесного плана на территории Омской области инвестиционные проекты в области освоения лесов не реализуются.

За период действия предыдущего Лесного плана на территории Омской области реализован проект общества с ограниченной ответственностью (далее - ООО) "АВА компани" "Строительство деревоперерабатывающего предприятия в г. Омске", который был включен в перечень приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов.

Предприятие, состоящее из деревообрабатывающего завода в г. Омске мощностью переработки 300 тыс. куб.м в год и двух филиалов, непосредственно занимающихся заготовкой и первичной переработкой древесины, являлось крупнейшим на территории Омской области и единственным с полным циклом обработки древесины, от лесозаготовки до получения и реализации готовой продукции (высокосортный пиломатериал, мебельный щит и мебельные заготовки, массивная доска пола, производство комплектов готовой мебели из массива березы и т.д.). Запуск производства лесопиления на деревоперерабатывающем заводе состоялся 15 ноября 2007 года. Проект реализован на 100 процентов.

Для обеспечения предприятия лесосырьевыми ресурсами в полном объеме в рамках реализации инвестиционного проекта ООО "АВА компани" Главным управлением лесного хозяйства Омской области были переданы в аренду лесные участки, находящиеся в федеральной собственности, расположенные на территории Тевризского, Седельниковского и Васисского лесничеств Омской области, общей площадью 77,4 тыс. га, с ежегодным объемом заготовки древесины 278,6 тыс. куб.м. Арендная плата по договорам аренды за весь период действия составила 13 036 117,85 руб.

В соответствии с концепцией проекта объем привлекаемых инвестиций для реализации инвестиционного проекта составлял 948,6 млн. руб. Фактически сумма составила 1546,96 млн. руб.

ООО "АВА компани" - первое российское предприятие, являющееся членом Американской ассоциации лесопереработчиков лиственных пород (NHLA). Завод ориентирован на собственную заготовку и переработку белой (бумажной) березы. Предприятие перерабатывало около 150 тыс. куб.м в год древесного сырья. В настоящее время договоры аренды лесных участков расторгнуты.

Абзацы восьмой - восемнадцатый исключены. - [Указ](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0A9509C203A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.11.2020 N 183.

[Оценка](#P8534) потребности и обеспеченности сырьем промышленности, перерабатывающей лесные ресурсы, за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана, и на период действия разрабатываемого Лесного плана приводится в приложении N 17 к Лесному плану. Показатели производства промышленной продукции по видам экономической деятельности в [таблице](#P8534) приложения N 17 к Лесному плану указаны по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Омской области.

3.3. Рынки реализации древесины и иной лесной продукции за год, предшествующий разработке Лесного плана, и на период действия разрабатываемого Лесного плана.

Объем производства древесины необработанной на год, предшествующий разработке проекта Лесного плана, составляет 955 тыс. куб.м, по данным Федеральной таможенной службы объем экспорта из Омской области в 2017 году составил 50,4 тыс. куб.м.

Объем потребления в Омской области шпона для фанеры (16.21.21.120) составляет 6,3 куб.м, в другие субъекты Российской Федерации экспортируется 14,8 куб.м.

Объем потребления в Омской области поддонов деревянных, включая поддоны с бортами и прочие деревянные погрузочные щиты (16.24.11), составляет 796 тыс. штук.

Объем потребления в Омской области окон, дверей балконных и их коробок, дверей, их коробок и порогов деревянных (16.23.11) составляет 25 тыс. кв.м.

В последний год периода действия разрабатываемого Лесного плана объем производства экспорта древесины необработанной составит 26 процентов (316 тыс. куб.м).

Объемы производства шпона для фанеры, поддонов деревянных, включая поддоны с бортами, и прочих деревянных погрузочных щитов, окон, дверей балконных и их коробок, дверей и их коробок, порогов деревянных, а также бревен хвойных, лиственных пород, лесоматериалов круглых лиственных и хвойных пород для распиловки, древесины топливной указаны ориентировочно.

[Рынки](#P8649) реализации древесины и иной лесной продукции за год, предшествующий разработке Лесного плана, и на период действия разрабатываемого Лесного плана указаны в приложении N 18 к настоящему Лесному плану.

3.4. Информация об оценке потенциала и фактическом использовании лесов в целях заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, заготовки пищевых лесных ресурсов, живицы, сбора лекарственных растений.

Для правильного использования природных ресурсов необходимо выявить и учесть недревесные, пищевые лесные ресурсы. Это положение полностью относится также к дикорастущим ягодам и грибам. Одним из непременных условий развития заготовки и переработки недревесной продукции леса, правильного планирования объемов и организации сбора, рационального использования этих ценных пищевых продуктов должно быть выявление ресурсов возможного их сбора в пределах сырьевой базы.

В лесах, расположенных на территории Омской области, имеются значительные возможности для заготовки дикорастущих ягод и грибов, кедровых орехов. Поскольку специальные обследования по выявлению запасов пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений не проводились, не представляется возможным выявить точные объемы заготовки всех пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений.

Общими требованиями для отнесения выделов с наличием ягодных растений к промысловым являются площадь (редуцированная) не менее 0,5 га, низкая густота подлеска и наличие подроста не более 2 тыс. шт./га.

Ягодные угодья группируются по трем показателям покрытия ягодными растениями: относительно низкое - 10 - 4 процента, среднее - 50 - 70 процентов, высокое - 80 - 100 процентов.

Расчет запасов ягод осуществляется с помощью нормативных таблиц среднегодовой урожайности (Руководство по учету и оценке второстепенных лесных ресурсов и продуктов побочного лесопользования 2003 года, Общесоюзные нормативы для таксации лесов 1992 года).

Урожайность и запасы грибов определяются исходя из распределения лесных земель по группам типов леса и таблиц урожайности.

При определении урожайности различают:

- биологический урожай - данные средней урожайности грибов и ягод на 1 га в различных типах леса;

- промысловый урожай - часть биологического урожая без учета плодов, поврежденных болезнями, вредителями, животными и червями;

- хозяйственный урожай - урожай, возможный для освоения в процессе заготовки.

При расчетах объемов заготовок пищевых лесных ресурсов, помимо величины биологического урожая, важное значение имеет величина промыслового или хозяйственного урожая ягод. Промысловый урожай всегда меньше биологического вследствие неполного освоения территории объекта сборщиками ягод и грибов, потерь урожая при сборе, а также необходимости оставления части урожая для корма диким животным и птицам. Величина промыслового урожая может колебаться от разных причин: вида ягод и грибов, транспортного освоения территории, численности населения. Также при определении урожая необходимо учитывать периодичность плодоношения. Величина плодоношения в основном зависит от погодных условий в течение года на территории данного района. Разная периодичность плодоношения и слабая закономерность в повторяемости лет с плохими и обильными урожаями представляют большие трудности для определения урожайности. Требуется проведение специальных изысканий.

Возможный объем заготовки недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в лесах, расположенных на территории Омской области, представлен в таблице N 1. Договоры аренды для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений не заключены.

Таблица N 1

Возможный объем заготовки недревесных лесных ресурсов,

пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в лесах,

расположенных на территории Омской области

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование ресурса, лекарственного растения | Единица измерения | Возможный объем заготовки |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Недревесные лесные ресурсы | | | |
| 1 | Пихтовая лапка | т | 178 |
| 2 | Ивовое корье | т | 10 |
| Пищевые лесные ресурсы | | | |
| 3 | Клюква | т | 2535,3 |
| 4 | Грибы | т | 12228 |
| 5 | Кедровый орех | т | 1402,9 |
| 6 | Брусника | т | 614,8 |
| 7 | Черника | т | 144,8 |
| 8 | Черная смородина | т | 112,5 |
| 9 | Голубика | т | 149,9 |
| 10 | Красная смородина | т | 8,5 |
| 11 | Черемуха | т | 23,8 |
| 12 | Рябина | т | 173,4 |
| 13 | Шиповник | т | 36,5 |
| 14 | Клубника | т | 141,7 |
| 15 | Костяника | т | 186,7 |
| 16 | Малина | т | 128 |
| 17 | Ирга | т | 0,4 |
| 18 | Березовый сок | т | 10455 |
| Лекарственные растения | | | |
| 19 | Брусничный лист | т | 3240,9 |
| 20 | Чага (гриб) | т | 562 |
| 21 | Пижма | т | - |
| 22 | Березовые почки | т | - |
| 23 | Сосновые почки | т | - |
| 24 | Багульник болотный | т | - |
| 25 | Зверобой | т | - |
| 26 | Ромашка аптечная | т | - |
| 27 | Кровохлебка | т | - |
| 28 | Тысячелистник | т | - |
| 29 | Валериана лекарственная | т | - |
| 30 | Марьин корень | т | - |
| 31 | Лабазник | т | - |
| 32 | Душица | т | - |
| 33 | Плоды калины | т | - |

В настоящее время основным заготовителем кедрового ореха, ягод, лекарственного сырья и других видов недревесной продукции в лесах, расположенных на территории Омской области, является население Омской области, объем заготовки которой никем не учитывается и законодательно не ограничивается.

3.5. Информация о рекреационном потенциале лесов и объемах фактического использования лесов в целях рекреационной деятельности.

Одним из важнейших свойств леса является его экологичность. Поглощая углекислый газ и выделяя кислород, лес служит стабилизатором окружающей среды, в первую очередь состава атмосферы нашей планеты, а выделяя в процессе жизнедеятельности специфические вещества - фитонциды, убивающие многие болезнетворные бактерии, лес, по сути, выполняет функции естественного стерилизатора окружающей среды. В связи с этим лечебные, оздоровительные, реабилитационные учреждения всегда стремятся разместить в лесу.

Большая часть лесов, расположенных преимущественно вокруг населенных пунктов, входящих в состав территории поселений Омской области, предназначенных для отдыха, восстановления физических и духовных сил населения Омской области, выделена в отдельные категории защитных лесов - леса, расположенные в зеленых зонах, леса, расположенные в лесопарковых зонах (110,1 тыс. га). Кроме того, выделены участки леса в радиусе 1 км вокруг детских лагерей, оздоровительных, лечебных учреждений и сельских населенных пунктов, которые предназначены для использования в рекреационных целях.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

В составе категорий защитных лесов, расположенных на территории Омской области, выделены леса, расположенные в лесопарковых зонах площадью 3 330 га. В них включены лесные кварталы, часто посещаемые населением Омской области для отдыха. Наибольшая доля лесных кварталов лесов, расположенных в лесопарковых зонах, приходится на Омский муниципальный район Омской области (Подгородное и Красноярское участковые лесничества) - 2 979 га (89,5 процента). В Муромцевском муниципальном районе Омской области леса, расположенные в лесопарковых зонах, выделены на площади 291 га (8,7 процента), в Саргатском муниципальном районе Омской области - на площади 60 га (1,8 процента).

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

В зависимости от интенсивности и характера посещения отдыхающими лесов, расположенных в лесопарковых зонах, расположенных на территории Омской области, их территория подразделяется на функциональные зоны для активного отдыха, прогулочные, фаунистические и др. В Муромцевском и Саргатском муниципальных районах Омской области из-за небольшой площади лесов, расположенных в лесопарковых зонах, они условно отнесены к зоне активного отдыха. В Омском муниципальном районе Омской области леса, расположенные в лесопарковых зонах, разделены на функциональные зоны. Вместе с тем указанные леса, расположенные в лесопарковых зонах, используются населением Омской области для разового отдыха, как правило, в выходные и праздничные дни.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

Общеизвестно, что от уровня лесистости, структурной и функциональной устойчивости лесов в большой степени зависит экологическое состояние окружающей среды. Чем продуктивнее и здоровее леса, тем полнее и эффективнее они выполняют большинство экологических и социальных функций.

Посещение мест рекреации в большинстве освоенных лесов круглогодичное. В летние месяцы рекреационная нагрузка возрастает в десятки и сотни раз за счет повсеместного вытаптывания, массового сбора ягод и грибов, лекарственных и дикоцветущих растений, заготовки березового сока и т.п. в лесах, примыкающих к поселениям. Средний период повышенной рекреационной нагрузки на леса составляет 120 - 150 дней.

На период разработки настоящего Лесного плана площадь, переданная в аренду для осуществления рекреационной деятельности, составила 177,1 га, в постоянное (бессрочное) пользование - 196,3 га.

3.6. Информация о потенциале лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (наличие и состояние охотничьих угодий, их изученность и использование, охотничья инфраструктура, а также границы зон охраны охотничьих ресурсов).

Нормативы осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства устанавливаются исходя из требований [статей 25](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290D7DBF5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L), [36](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB297C2F072DEE15C16156F85FBA9AA16A01A713V4L) Лесного кодекса, Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419FE4DBACEDA01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", приказов Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 декабря 2010 года [N 560](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F04CB9CBD201C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) "Об утверждении видов и состава биотехнических мероприятий, а также порядка их проведения в целях сохранения охотничьих ресурсов", от 12 декабря 2017 года [N 661](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F14ABDCAD801C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) "Об утверждении Правил использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и Перечня случаев использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства без предоставления лесных участков", [Закона](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED20B9208C103A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Омской области "Об охоте и сохранении охотничьих ресурсов в Омской области".

Использование лесных участков для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства не должно препятствовать свободному и бесплатному пребыванию граждан в лесах.

По юридической принадлежности территории Омской области, отведенные для целей использования охотничьих ресурсов, подразделяются на:

- общедоступные охотничьи угодья;

- закрепленные охотничьи угодья.

К закрепленным охотничьим угодьям относятся территории, переданные во временное пользование в целях использования объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, организациям и индивидуальным предпринимателям.

Выраженная природно-климатическая зональность Омской области в меридиональном направлении с севера на юг обуславливает характер распространения и видовое многообразие животного мира. Территория Омской области отличается разнообразием среды обитания диких зверей и птиц. Многие виды являются эндемиками и субэндемиками данной территории и имеют ограниченные ареалы. Некоторые виды охотничьих ресурсов завезены и успешно акклиматизированы в Омской области преимущественно в целях развития охотничьего хозяйства.

В разных природных зонах Омской области своеобразные условия существования, поэтому каждую из них населяет свой комплекс животных.

Из позвоночных животных в Омской области встречаются 24 вида рыб, земноводных и пресмыкающихся - 11, птиц - около 300, млекопитающих - 72, входящих в состав 6 отрядов и 17 семейств, в том числе насекомоядных 3 семейства - 11 видов, рукокрылых 1 семейство - 6 видов, зайцеобразных 1 семейство - 2 вида, грызунов 6 семейств - 32 вида, хищных 4 семейства - 17 видов, парнокопытных 2 семейства - 4 вида.

Богат и разнообразен класс птиц. Среди них глухарь обыкновенный, тетерев обыкновенный, рябчик, белая и серая куропатки, журавли, кулики, водоплавающие (лебеди, утки, гуси, крохали, лысуха), выпь, серая цапля. В Омской области обитает 21 вид дневных хищников (пустельга, кобчик, ястреб-перепелятник, лунь, коршун, беркут, степной орел и др.) и 10 видов сов. Отряд воробьиных насчитывает до 50 видов (ворон, грач, галка, серая ворона, сорока, воробьи, жаворонки, трясогузки, синицы, ласточки, скворцы и др.).

В лесной зоне, например, обитают белка обыкновенная, заяц-беляк, колонок, горностай, соболь, лось, бурый медведь, росомаха, рысь; из птиц - глухарь обыкновенный, тетерев обыкновенный, рябчик, клест, кедровка и др. Богатые кормовые и защитные угодья тайги создают благоприятные условия для жизни животных круглый год, поэтому в отличие от других зон Омской области здесь нет резких сезонных изменений в составе населяющих ее животных.

Зона лесостепи отличается смешанным составом животных. Для нее характерно сочетание лесных, луговых, степных видов, таких как заяц-беляк, заяц-русак, горностай, куница лесная, степной хорь, барсук, волк, корсак, лисица, колонок, косуля, разные виды бурозубки, полевки и др. Небольшие водоемы создают прекрасные условия для обитания водоплавающих птиц - лысух, поганок, уток, лебедей.

Особенно богаты пернатыми водно-болотные угодья лесостепи и степи. В период миграции и гнездования здесь селятся около 220 видов птиц (80 процентов от всех видов птиц, обитающих на юге Западной Сибири). Здесь же отмечены гнездования 8 видов птиц, внесенных в Красную книгу России (например, степная теркушка, ходулочник, черноголовый хохотун, шилоклювка).

К охотничьим ресурсам, в отношении которых допускается осуществление промысловой охоты, на территории Омской области относятся копытные животные: кабан, косуля, лось, благородный олень; бурый медведь; пушные животные: волк, лисица, корсак, енотовидная собака, барсук, куница, соболь, горностай, колонок, хорь, ласка, норка американская, заяц, бобр, суслик, бурундук, белка, ондатра; птицы: гусь, казарка, утка, глухарь, тетерев, рябчик, куропатка белая, перепел, лысуха, кроншнеп, бекас, дупель, вальдшнеп.

На лесных участках, предоставленных для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, допускается создание охотничьей инфраструктуры, которая в соответствии с [распоряжением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D418F743B6CBDF01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Правительства Российской Федерации от 11 июля 2017 года N 1469-р "Об утверждении перечня объектов, относящихся к охотничьей инфраструктуре" включает в себя вольеры, питомники диких животных, ограждения для содержания и разведения охотничьих ресурсов в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания, егерские кордоны, охотничьи базы. Согласно [статье 54](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419FE4DBACEDA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290978BA5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Федерального закона "Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" содержание охотничьей инфраструктуры обеспечивается юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, заключившими охотхозяйственные соглашения.

Доля переданных в аренду лесных участков для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства составляет 0,04 процента от общей площади земель лесного фонда (2,4 тыс. га). Незначительная площадь, переданная в аренду, обусловлена тем, что участки передаются только с имеющимися на них объектами охотничьей инфраструктуры.

Границы зоны охраны охотничьих ресурсов обозначаются на местности специальными информационными знаками, на которых содержатся сведения о вводимых в целях защиты охотничьих ресурсов ограничениях охоты, названии охотничьего угодья (иной территории), где устанавливается зона охраны охотничьих ресурсов.

На основных въездах (выездах) в зону охраны охотничьих ресурсов устанавливаются специальные информационные знаки, на которые дополнительно наносится схема границ зоны охраны охотничьих ресурсов.

На территории общедоступных охотничьих угодий организация и выполнение работ по оснащению специальными информационными знаками осуществляются уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.

Нормативы, параметры и сроки использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства приведены в лесохозяйственных регламентах лесничеств, расположенных на территории Омской области.

3.7. Информация о потенциале лесов в целях использования лесов для ведения сельского хозяйства, фактические объемы и особенности использования лесов.

Использование лесов для ведения сельского хозяйства регламентируется [статьей 38](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290E7BB95AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса. Этот вид использования лесов обусловлен целевым назначением земель, на которых они располагаются, и допускается только при условии совместимости его ведения с интересами лесного хозяйства.

Нормативы, параметры и сроки использования лесов для ведения сельского хозяйства установлены в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF64AB9CDDD01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C78BE5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) использования лесов для ведения сельского хозяйства, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 2 июля 2020 года N 408.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0F9200CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 17.03.2021 N 33)

По состоянию на 1 января 2018 года на землях лесного фонда, расположенных на территории Омской области, площадь сенокосов составляет - 76,3 тыс. га, пастбищ - 24,6 тыс. га и пашен - 20,4 тыс. га, участков, временно используемых для выпаса скота, - 468,6 тыс. га, а также площадь липняков - 3 тыс. га, медоносных трав - 67,7 тыс. га.

От общей площади сенокосных угодий Омской области выявленные сенокосы составляют 7,8 процента. Они представлены преимущественно небольшими участками (менее 10 га), рассредоточенными на значительных территориях Омской области. Ввиду удаленности, а зачастую и транспортной недоступности, данные сенокосы в кормовом балансе Омской области существенной роли не играют. При средней урожайности (8 - 10 центнеров с 1 га) на указанной площади выявленных сенокосов можно заготавливать ежегодно около 70 тыс. тонн сена.

Выявленные пастбища для нужд населения Омской области практически не используются, так как значительно удалены от населенных пунктов или расположены обычно по смежеству с выгонными полями сельскохозяйственных организаций.

В ряде лесничеств, расположенных на территории Омской области, для пастьбы скота используются лесные земли в составе земель лесного фонда. Как правило, они расположены в урочищах, примыкающих к населенным пунктам и местам летнего выпаса скота сельскохозяйственных организаций. Сведений о фактической площади земель, используемых для выпаса скота, нет. На 468,6 тыс. га лесных земель в составе земель лесного фонда возможна пастьба скота. Исходя из установленных норм выпаса (4 - 5 га на 1 голову), на выявленной площади возможно пасти около 100 тыс. голов крупного рогатого скота.

Пастьба скота зачастую проводится неумеренно и бесконтрольно, в результате чего повреждается подрост (возобновление), лесные культуры, а также ухудшаются лесорастительные условия.

Пашни в лесничествах, расположенных на территории Омской области, сосредоточены в основном в лесостепной и степной зонах. В настоящее время 80 процентов пашен в лесничествах, расположенных на территории Омской области, заброшены, производительность их низкая (5 - 7 ц/га). Почвы солонцеватые.

Выявленная площадь лесных участков с медоносными травами и древесно-кустарниковой растительностью (липа, акация и др.) позволяет организовать 10 пасек по 100 пчелосемей каждая и заготавливать ежегодно около 16 тонн товарного меда.

На период разработки настоящего Лесного плана для ведения сельского хозяйства в аренду передано лесных участков площадью 4,9 тыс. га, в безвозмездное пользование - 36,9 га.

3.8. Информация о фактических объемах и перспективах использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений.

(в ред. Указов Губернатора Омской области от 28.11.2019 [N 181](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F5FF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL), от 30.12.2021 [N 212](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C51F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL))

В соответствии со [статьей 43](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB24782F072DEE15C16156F85FBA9AA16A01A713V4L) Лесного кодекса приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 7 июля 2020 года N 417 утверждены [Правила](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F043BECFD201C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C78BE5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0F9200CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C5FF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 17.03.2021 N 33)

Омская область в силу своих природных условий и геологического строения не относится к числу ведущих субъектов Российской Федерации по минерально-сырьевым ресурсам. Основные виды минерального сырья - нефть, газ, уголь, цемент, гипс, известняк, щебень и другие завозятся в Омскую область из других субъектов Российской Федерации.

В процессе геологического изучения на территории Омской области выявлены месторождения и проявления углеводородного сырья (нефти, газа), торфа, россыпи титана и циркония, месторождения железа, агрохимического сырья для производства фосфатных и карбонатных удобрений, сапропелей, разнообразных строительных материалов, минеральных солей, лечебных грязей.

Северные районы Омской области расположены в пределах Каймысовской нефтегазоносной области Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции.

В период действия предыдущего Лесного плана геологоразведочные работы на углеводородное сырье на территории Омской области проводились как за счет средств федерального бюджета, так и за счет собственных средств недропользователей - ООО "Газпромнефть", ОАО "Сургутнефтегаз", ОАО "Новосибирскнефтегаз", ООО "ТНК-Уват", ООО "СибГеоТЭК", ООО "РоссЭнтер-прайз", ОАО "Тевризнефтегаз" и др.

На период разработки настоящего Лесного плана в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых по договорам аренды передано лесных участков площадью 414,6 га.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F5FF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений осуществляется в соответствии со [статьей 44](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C702D072DEE15C16156F85FBA9AA16A01A713V4L) Лесного кодекса и водным законодательством.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212)

Гидротехнические сооружения подлежат консервации или ликвидации в соответствии с водным законодательством.

Рассматриваемое использование лесов относится к видам, которые осуществляются без изъятия лесных ресурсов, но невозможны без предоставления лесных участков ([части 2](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C702F072DEE15C16156F85FBA9AA16A01A713V4L) и [3 статьи 44](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C702E072DEE15C16156F85FBA9AA16A01A713V4L) Лесного кодекса).

Согласно [статье 11](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF74CBDCBDC01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C7C2E072DEE15C16156F85FBA9AA16A01A713V4L) Водного кодекса Российской Федерации размещение причалов, а также размещение и строительство гидротехнических сооружений, в том числе мелиоративных систем, возможно только на основании решений о предоставлении водных объектов в пользование.

Лесные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений могут предоставляться в постоянное (бессрочное) пользование, аренду или безвозмездное срочное пользование. Кроме того, такие лесные участки также могут быть обременены сервитутами.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212)

В соответствии с [частью 3 статьи 72](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB287B2D072DEE15C16156F85FBA9AA16A01A713V4L) и [частью 3 статьи 74](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB287E29072DEE15C16156F85FBA9AA16A01A713V4L) Лесного кодекса указанные лесные участки для названных целей предоставляются в аренду на срок от одного года до сорока девяти лет без проведения аукционов на основании решений органов государственной власти.

Право собственности на древесину, полученную от рассматриваемого вида использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, принадлежит Российской Федерации.

Места нахождения (хранения) древесины, являющейся собственностью Российской Федерации в соответствии со [статьей 20](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290D79B95AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса, предусматриваются в проектах освоения лесов и указываются в лесных декларациях.

На период разработки настоящего Лесного плана заключен 1 договор аренды для данного вида использования лесов площадью 1,5 га, также на правах постоянного (бессрочного) пользования предоставлен 1 лесной участок площадью 0,4 га.

3.9. Информация об оценке потенциала лесов для иных видов использования лесов, предусмотренных в [статье 25](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290D7DBF5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса.

Использование лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности.

В соответствии со [статьей 40](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290E7AB95AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса леса могут использоваться для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, в связи с чем лесные участки предоставляются государственным учреждениям, муниципальным учреждениям в постоянное (бессрочное) пользование, другим научным организациям, образовательным организациям - в аренду.

На территории Омской области научно-исследовательские организации лесного профиля отсутствуют. В образовательных и частично в научных целях леса, расположенные на территории Омской области, используются кафедрой лесоводства и защиты растений федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина" (далее - ОмГАУ) и кафедрой экологии и природопользования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Омский государственный педагогический университет" (далее - ОмГПУ).

Кафедрой экологии и природопользования ОмГПУ для проведения учебных практик используется лесной участок, расположенный в кварталах N 8 - 26 Красноярского участкового лесничества Омского лесничества, переданный в постоянное (бессрочное) пользование, площадью 12,1 га. В ходе проведения учебных практик изучаются естественное возобновление под пологом сосновых насаждений в условиях различной интенсивности рекреационных нагрузок, состояние почвенного покрова, берутся образцы снега, хвои для ведения мониторинговых исследований.

Кафедрой экологии и природопользования ОмГПУ ведутся систематические наблюдения за ростом и развитием географических культур ели, которые заложены в Большекулачинском участковом лесничестве Омского лесничества (географические координаты: северная широта 55°08.567', восточная долгота 73°32.013', северная широта 55°08.668', восточная долгота 73°31.851', северная широта 55°08.744', восточная долгота 73°32.061', северная широта 55°08.650', восточная долгота 73°32.072'; лесные кварталы N 32, 63 выделы 43, 50). Год закладки культур - 1977, площадь - 11,2 га. На опытном участке высажено 23 климотипа ели, собранные на территории от Центральной (Московской) зоны до Красноярской зоны.

Кафедрой лесоводства и защиты растений ОмГАУ ведутся исследования зависимости диаметра стволов на высоте груди от диаметра пня в березовых и осиновых насаждениях наиболее распространенных типов леса, изучается динамика осиновых, кедровых и других лесов, расположенных на территории Омской области.

Всего передано в постоянное (бессрочное) пользование лесных участков площадью 247,8 га. Лесные участки для создания лесных плантаций и их эксплуатации не используются.

Для создания лесных питомников и их эксплуатации специализированным автономным учреждениям Омской области - лесхозам в постоянное (бессрочное) пользование передано лесных участков площадью 101,3 га.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C5EF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212)

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов регламентируется [статьей 45](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C7829047AB85AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса и [Правилами](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF648BECDDD01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C78BE5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 10 июля 2020 года N 434.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0F9200CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D56F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 17.03.2021 N 33)

Лесные участки, которые находятся в государственной или муниципальной собственности и на которых расположены линейные объекты, предоставляются на правах, предусмотренных [статьей 9](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB257F2A072DEE15C16156F85FBA9AA16A01A713V4L) Лесного кодекса, гражданам и юридическим лицам, имеющим в собственности, безвозмездном пользовании, аренде, хозяйственном ведении или оперативном управлении такие линейные объекты. В целях обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации линейных объектов, в том числе в охранных зонах указанных линейных объектов, осуществляется использование лесов для проведения выборочных рубок и сплошных рубок деревьев, кустарников, лиан без предоставления лесных участков.

На период разработки настоящего Лесного плана для данного вида использования лесов по договорам аренды передано лесных участков площадью 739,3 га, на праве постоянного (бессрочного) пользования - 202,0 га.

Использование лесных участков для создания и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры регламентируется [статьей 46](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290E7FBA5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса. Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28 июля 2020 года N 495 утверждены [Правила](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F14AB6CFDB01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C78BF5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов. На период разработки настоящего Лесного плана лесные участки для данного вида в пользование не предоставлены.

(в ред. Указов Губернатора Омской области от 17.03.2021 [N 33](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0F9200CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D55F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL), от 30.12.2021 [N 212](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D57F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL))

Леса могут использоваться религиозными организациями для осуществления религиозной деятельности в соответствии со [статьей 47](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290E7FB65AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса и Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCED901C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) "О свободе совести и о религиозных объединениях".

Рассматриваемое использование лесов осуществляется с предоставлением лесных участков, но без изъятия лесных ресурсов.

В соответствии со [статьей 8](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCED901C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C7FBA5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Федерального закона "О свободе совести и о религиозных объединениях" религиозной организацией признается добровольное объединение граждан Российской Федерации, иных лиц, постоянно и на законных основаниях проживающих на территории Российской Федерации, образованное в целях совместного исповедания и распространения веры и в установленном законом порядке зарегистрированное в качестве юридического лица.

Религиозным объединениям, не имеющим статуса юридического лица, а также религиозным группам и их участникам предоставление лесов для использования в религиозных целях не предусматривается.

Религиозным организациям, имеющим в собственности здания, строения, сооружения религиозного и благотворительного назначения, расположенные на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, эти земельные участки предоставляются в собственность бесплатно ([статья 36](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF448BBCCDA01C55C9105FEA376E286D5D6CB297A29072DEE15C16156F85FBA9AA16A01A713V4L) Земельного кодекса Российской Федерации).

На период разработки настоящего Лесного плана для осуществления религиозной деятельности в безвозмездное пользование предоставлены лесные участки площадью 30,5 га.

3.10. Информация о потребности создания, ремонта и содержания транспортных путей на период действия разрабатываемого Лесного плана.

Общая протяженность железных дорог, проходящих по территории Омской области, составляет 1125 км, в том числе общего пользования - 752 км, протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием - 11398 км, общая длина судоходных водных путей - 1473 км.

Автомобильные дороги представлены дорогами федерального, регионального и местного значения.

К автомобильным дорогам федерального значения относятся:

1) дорога "Байкал" (Р-258) по территории Омской области проходит от границы с Республикой Казахстан через границы города Исилькуля, рабочего поселка Москаленки, границу города Омска и далее на восток от границы города Омска, города Калачинска до границы с Новосибирской областью. Протяженность дороги 317 км, покрытие асфальтобетонное;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946857F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

2) дорога Омск - Черлак - граница с Республикой Казахстан (А-320). Протяженность дороги 178 км, покрытие асфальтобетонное;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946856F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

3) дорога Тюмень - Ялуторовск - Ишим - Омск (Р-402) по территории Омской области проходит от границы с Тюменской областью через город Тюкалинск до границы города Омска. Протяженность - 234 км, покрытие асфальтобетонное.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946855F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

Общая протяженность автомобильных дорог федерального значения составляет 729 км.

В соответствии с [распоряжением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30A9A04C503A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Правительства Омской области от 26 марта 2008 года N 38-рп "О перечне автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, относящихся к собственности Омской области" все автомобильные дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения, относящиеся к собственности Омской области, разделены на 10 категорий.

Основными путями транспорта, находящимися на территории Омской области, по которым производится вывозка заготовленной древесины, являются дороги общего пользования и специализированные лесовозные дороги. Они связывают места заготовки древесины (лесосеки) и отдельные лесные кварталы с пунктами вывозки древесины и лесными поселками.

Для вывозки древесины с лесосек к транзитным путям транспорта используются в основном специализированные лесовозные дороги, построенные лесозаготовительными предприятиями, а ранее использовались также сплавные реки.

Лесовозные дороги в Омской области представлены грунтовыми автомобильными дорогами, дорогами с песчано-гравийным покрытием, дорогами зимнего действия. С лесосек заготовленная древесина вывозится на нижние склады, расположенные в районных центрах, лесных поселках, центральных усадьбах сельскохозяйственных предприятий и в соседние субъекты Российской Федерации для переработки. Расстояние вывозки составляет от 30 до 100 км.

Из общей протяженности дорог 4,4 процента приходится на временные дороги, функционирующие только в зимний период, они используются в 4 лесничествах, расположенных на территории Омской области. Наибольшая доля дорог (91,5 процента) приходится на автомобильные грунтовые дороги. Удельный вес дорог с твердым покрытием в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования незначителен - 3,6 процента.

В 11 лесничествах, расположенных на территории Омской области, протяженность дорог на 1000 га земель лесного фонда колеблется от 8,12 до 40,18 км. При существующей интенсивности ведения лесного хозяйства указанной протяженности дорог достаточно для осуществления хозяйственной деятельности, в том числе охраны лесов. В остальных 7 лесничествах, расположенных на территории Омской области, на долю которых приходится 86,5 процента земель лесного фонда, протяженность дорог на 1000 га не достигает 3 км. Низкая обеспеченность территории северных лесничеств, расположенных на территории Омской области, автомобильными дорогами является одним из основных факторов, препятствующих рациональному использованию накопленных древесных ресурсов. Более достоверную информацию о протяженности дорог и транспортной доступности территории северных лесничеств, расположенных на территории Омской области, можно будет получить после очередного цикла лесоустройства или проведения специальных натурных работ по обследованию состояния автомобильных дорог.

Экономическая доступность отдельных лесных насаждений и спелых лесных массивов связана с их географическим расположением, обеспеченностью территории путями транспорта, наличием рынков сбыта и местными потребностями в древесине, регламентированными ценами на уголь, газ, мазут, а также степенью их использования и удельным весом в топливном балансе, демографической ситуацией и многими другими факторами. Таким образом, определение экономической доступности возможно только на основании специальных исследований по научно обоснованной методике.

Для целей лесного хозяйства в той или иной степени используются все дороги, имеющиеся в лесах, расположенных на территории Омской области. Вместе с тем на территории Омской области в настоящее время не хватает улучшенных дорог с твердым покрытием круглогодового действия. К тому же имеющиеся грунтовые дороги в пределах лесничеств, расположенных на территории Омской области, размещены крайне неравномерно. Недостаток улучшенных грунтовых дорог и неравномерность размещения их по территории Омской области создает большие затруднения в лесохозяйственной деятельности лесничеств, расположенных на территории Омской области.

В лесничествах, расположенных на территории Омской области, ежегодно проводятся работы по строительству и ремонту дорог лесохозяйственного и противопожарного назначения. Все работы по дорожному строительству выполняются лесничествами хозяйственным способом.

В целях освоения расчетной лесосеки за счет более интенсивного вовлечения в рубку спелых, перестойных лесных насаждений, независимо от их породного состава в эксплуатационных лесах, необходимо иметь не менее 7 км всех видов дорог на 1000 га, а в защитных лесах - 11 - 14 км. Не менее 30 - 35 процентов этих дорог должны иметь твердое покрытие, то есть обеспечивать гарантированное круглогодовое их использование. Для рубок ухода за лесом дороги нужны еще больше, чем для рубок спелых, перестойных лесных насаждений. Для выполнения лесохозяйственных мероприятий в полном объеме необходимо иметь 10 - 15 км дорог на 1000 га земель лесного фонда. Поэтому в перспективе в лесах, расположенных на территории Омской области, необходимо проводить работы по капитальному ремонту имеющихся грунтовых автомобильных дорог, по строительству новых дорог лесохозяйственного и противопожарного назначения и лесовозных дорог с твердым покрытием.

Транспортная [доступность](#P8848) лесов, обеспеченность транспортными путями на период действия разрабатываемого Лесного плана приведены в приложении N 19 к настоящему Лесному плану.

3.11. Информация об экологическом потенциале, потенциале средообразующих, водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций лесов.

[Оценка](#P9141) экологического потенциала, потенциала средообразующих, водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций лесов приведена в приложении N 20 к настоящему Лесному плану.

Оценка углеродного баланса выполнена по данным учета лесного фонда с использованием методических [указаний](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F14CB6C7DC01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C78BE5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) по количественному определению объема поглощения парниковых газов, утвержденных распоряжением Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30 июня 2017 года N 20-р, согласно которым основными составляющими углеродного регулирования лесов являются нетто-поглощение, потери и бюджет углерода.

Запасы углерода и темпы его депонирования в лесных экосистемах зависят от продуктивности лесов, их состояния, породного состава, возрастной структуры. По объему углерода преобладают спелые и перестойные лесные насаждения, особенно березовые, которые в большей степени намечены в рубку.

Основные лесообразующие породы, включенные в расчет по методическим указаниям, - сосна, ель, пихта, лиственница и сосна кедровая, сибирская береза, осина и др.

Общая площадь земель лесного фонда с 2008 по 2018 год, согласно данным государственного лесного реестра, увеличилась на 347 тыс. га за счет включения в состав государственного лесного фонда лесов, ранее находившихся в ведении сельскохозяйственных организаций. Площадь покрытых лесной растительностью земель увеличилась на 319,1 тыс. га. Увеличение доли площади покрытых лесной растительностью земель связано, в первую очередь, с низким уровнем использования расчетной лесосеки (10 процентов). Площади новых вырубок компенсируются лесовосстановлением на вырубках более раннего периода, после чего они переходят в состав покрытых лесом земель.

Покрытые лесной растительностью земли за период действия предыдущего Лесного плана ежегодно абсорбировали от 283,1 до 3089 тыс. тонн C год-1. В среднем 80 процентов абсорбции углерода приходится на биомассу, 11 процентов - на мертвую древесину, 1,3 процента - на подстилку и 7,7 процента - на почву.

Потери углерода в результате рубок и гибели лесных насаждений от пожаров и других факторов в 2008 - 2018 годах изменялись от 802 до 870 тыс. тонн C год-1. В среднем 73 процента потерь углерода приходилось на биомассу, 8 процентов - на мертвую древесину, 3 процента - на подстилку, 16 процентов - на почву.

Итоговый углеродный баланс лесов за весь период действия предыдущего Лесного плана - поглощение углерода превышало его потери. Чистое поглощение CO2 лесами в 2017 году составило 2459,6 тыс. тонн C год-1.

Наибольшее поглощение обеспечивает пул биомассы. Наименьшие изменения характерны для запаса углерода лесной подстилки.

Разрабатываемым Лесным планом поставлена задача сохранения лесистости на том же высоком уровне. С помощью мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов будут компенсированы потери углерода от лесных пожаров, вредителей и болезней леса, сплошных рубок и т.д.

Защитная роль лесов для берегов водных объектов может быть выражена в площади лесов, для которых она является основной целевой функцией. С учетом наличия большого количества водных объектов и важности обеспечения их защиты в качестве оценочного показателя принята суммарная площадь всех лесов, связанных с защитой водных объектов. Для Омской области это леса, расположенные в водоохранных зонах; нерестоохранные полосы лесов, запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов. Также необходимо учесть и площадь государственных защитных лесных полос (далее - ГЗЛП), которые создавались для улучшения гидрологических и климатических условий местности, защиты посевов сельскохозяйственных культур от засух, суховеев и пыльных бурь, предотвращения заносов крупных дорог песком и снегом, охраны рек и водоемов от заиления и загрязнения и т.п.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946853F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

На 2028 год прогнозируется увеличение площади лесов, выполняющих функции защиты берегов водных объектов, за счет выделения категории защитных лесов "леса, расположенные в водоохранных зонах" при проведении лесоустроительных работ на территории лесничеств.

Защитная роль лесов для почв и полей в теории должна быть выражена в площади противоэрозионных лесов (защита почв) и полезащитных лесных полос. Однако на практике полезащитные полосы, входящие в состав государственного лесного реестра (далее - ГЛР), не выделены в отдельную категорию, поэтому привести точные данные по ним не представляется возможным. Таким образом, указанная защитная роль лесов принята как площадь ГЗЛП.

Защитная роль лесов для путей транспорта оценивается по тому же принципу - через площадь соответствующей категории защитных лесов.

Санитарно-гигиенические функции лесов в наиболее значимом объеме реализуются лесами на территориях с наибольшей концентрацией населения, т.е. вокруг населенных пунктов. Вместе с тем кислородопродуцирующая функция лесов имеет большое значение для всего региона, поэтому данная функция оценена для всей покрытой лесом площади. Оценка поглощения выбросов в абсолютных единицах не проводилась. Известно, что лесные насаждения поглощают до 20 процентов промышленных выбросов. Ввиду того, что промышленные выбросы имеют различный состав и вес, рассчитать вес, поглощенный насаждениями, не представляется возможным без точной характеристики выбросов. Оценка поглощения пыли актуальна преимущественно для лесов, расположенных вокруг населенных пунктов, поэтому данная полезная функция оценивалась через площадь следующих категорий защитных лесов: городские леса, леса, расположенные в зеленых зонах, леса, расположенные в лесопарковых зонах. Выделение фитонцидов оценивалось для территорий, наиболее посещаемых населением (городские леса, леса, расположенные в зеленых зонах, леса, расположенные в лесопарковых зонах). Для оценки были использованы усредненные данные о сезонном выделении фитонцидов насаждениями хвойных и лиственных пород.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946852F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

IV. Цели и задачи Лесного плана, выполнения мероприятий

и плановые показатели на период реализации Лесного плана

4.1. Информация о целях и задачах Лесного плана в экономической, экологической и социальной сферах, а также о благоприятной окружающей среде для граждан.

Достижение приоритетных целей в лесном секторе экономики является для органов государственной власти Омской области основной задачей стратегического планирования в сфере управления лесами. Лесной план является основой освоения лесов.

Цели Лесного плана:

- эффективное управление лесами региона;

- обеспечение рационального, многоцелевого, непрерывного, неистощительного использования лесов для удовлетворения потребностей общества в лесах и лесных ресурсах;

- разработка мероприятий по сохранению экологического потенциала лесов, сохранению их средообразующих, водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций для улучшения экологической обстановки региона;

- разработка мероприятий по осуществлению планируемого освоения лесов, направленных на освоение лесов для различных видов использования, а также на охрану, защиту и воспроизводство лесов;

- выявление в лесах вредных организмов и предупреждение их распространения, а в случае возникновения очагов вредных организмов - их ликвидация;

- предупреждение распространения вредных организмов, профилактические мероприятия по защите лесов; санитарно-оздоровительные мероприятия, в том числе рубка погибших и поврежденных лесных насаждений; другие определенные уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятия;

- создание предпосылок для дальнейшего роста и развития лесного комплекса Омской области;

- улучшение социальной сферы и обеспечение роста благосостояния работников лесного сектора экономики региона.

Задачи Лесного плана:

- реализация единой государственной политики в сфере природных ресурсов и экологии на территории Омской области;

- обеспечение экологической безопасности населения, охраны окружающей среды, рационального использования лесных ресурсов, сохранение биологического разнообразия лесов и повышение их потенциала на территории Омской области;

- разработка планируемых мероприятий по сохранению экологического потенциала лесов региона;

- анализ возможностей использования лесов, оценки их фактического освоения и разработка на их основе перспективных направлений использования лесов региона и зон интенсивности освоения лесов для различных видов использования на период реализации Лесного плана;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C5EF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 19.10.2022 N 180)

- планирование организации оптимальной региональной системы ведения лесного хозяйства, ресурсного и кадрового обеспечения;

- экономическая оценка средообразующих, водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических и иных полезных функций лесов;

- оценка экономической эффективности реализации мероприятий Лесного плана.

Особое значение имеет активное привлечение в отрасль инвестиций, в том числе иностранных, не только в виде вложения капитала, но и в виде развития технологий, поставок оборудования и изучения опыта зарубежных партнеров.

4.2. Информация о планируемых мероприятиях по сохранению экологического потенциала лесов, адаптации к изменениям климата и повышению устойчивости лесов.

Лесное хозяйство - одна из наиболее чувствительных к климатическим колебаниям отрасль экономики. Изменение количества атмосферных осадков, температуры приземного слоя воздуха и солнечной активности не может не оказывать влияния на развитие лесных экосистем. Наблюдаемые и ожидаемые климатические изменения увеличивают риск возникновения природных лесных пожаров, массового распространения вредителей и болезней леса, число дней с экстремальными погодными явлениями. Указанные явления являются ключевыми факторами уязвимости лесных экосистем к изменениям климата. Изменяющиеся климатические условия являются основой изменения продуктивности лесов, смещения границ лесорастительных зон, сдвигов в сроках наступления фенологических событий.

Соотношение мер по смягчению и адаптации в лесном секторе должно основываться на научных оценках уязвимости, выгод и потерь от предполагаемых климатических изменений с учетом природно-географических, экономических, социальных и иных особенностей. Научная оценка уязвимости лесов в Омской области не проводилась.

Комплекс мер по смягчению и адаптации в лесном секторе должен быть направлен на содействие усилению абсорбирующей роли лесов, сохранению лесов, как способ предотвращения эмиссии парниковых газов в атмосферу и сохранения естественного потенциала лесов по депонированию углерода, посредством организации и поддержания сети ООПТ, а также повышения эффективности охраны и защиты лесов.

Использование лесохозяйственных мероприятий для абсорбции углерода - это, в первую очередь, борьба с обезлесением путем лесовосстановления и лесоразведения.

К числу мероприятий по повышению продуктивности лесов могут быть отнесены:

- реконструкция лесных насаждений, прежде всего низкополнотных молодняков на высокопродуктивных лесных землях;

- рубки обновления лесных насаждений, проводимые в перестойных древостоях, спелых и в утрачивающих целевые функции приспевающих древостоях в целях создания благоприятных условий для роста молодых перспективных деревьев, имеющихся в насаждении;

- рубки переформирования лесных насаждений, проводимые в сформировавшихся средневозрастных и более старшего возраста древостоях в целях коренного изменения их состава, структуры, строения путем регулирования соотношения составляющих насаждение элементов леса и создания благоприятных условий роста деревьев целевых пород.

Лесохозяйственные мероприятия Лесного плана, направленные на сохранение лесов:

1) соблюдение режима ведения хозяйства по категориям лесов;

2) сохранение жизнеспособного подроста на площадях сплошнолесосечных рубок;

3) своевременные и эффективные мероприятия по воспроизводству лесов;

4) усиление охраны лесов от пожаров, вредителей и болезней леса;

5) своевременное проведение санитарно-оздоровительных мероприятий.

Ориентация на естественное возобновление, сохранение определенного количества отпада для обеспечения естественного круговорота веществ и энергии позволит уменьшить нарушение естественных экологических связей.

Специальных мероприятий по адаптации системы охраны лесов от пожаров, защиты лесов, связанных с изменениями климата на период действия настоящего Лесного плана, не планируется.

Реализация "климатических проектов" с привлечением средств инвесторов на период действия настоящего Лесного плана не планируется.

Планируемые [мероприятия](#P9298) по сохранению экологического потенциала лесов, адаптации к изменениям климата и повышению устойчивости лесов приведены в приложении N 21 к настоящему Лесному плану.

4.3. Перспективные [направления](#P9405) использования лесов на основе анализа возможностей и оценки фактического освоения лесов, развитие использования лесов по основным видам, плановые показатели на период реализации Лесного плана, потенциальные и планируемые показатели использования лесов на период реализации Лесного плана по видам использования лесов приведены в приложении N 22 к настоящему Лесному плану.

4.4. Информация о зонах интенсивности освоения лесов с дифференциацией по степени интенсивности такого освоения для различных видов использования лесов с учетом существующего и планируемого освоения.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D56F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 19.10.2022 N 180)

С учетом положений Схемы территориального планирования Омской области, предпосылок и приоритетов развития лесного сектора экономики Омской области и административно-хозяйственной структуры управления лесным хозяйством территория земель лесного фонда разделена на три лесоэкономических района: Северный, Центральный и Южный.

Зоны интенсивности освоения лесов с дифференциацией по степени интенсивности такого освоения для различных видов использования лесов и лесоэкономическим районам отражены на карте-схеме. Распределение площади лесов лесничеств, участковых лесничеств по степени интенсивности освоения лесов приведены в [приложении N 28](#P11424) к настоящему Лесному плану.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D55F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 19.10.2022 N 180)

На территории Омской области основными видами использования лесов являются:

1) заготовка древесины;

2) осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946850F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

3) осуществление рекреационной деятельности;

4) строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;

5) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;

6) заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;

7) осуществление религиозной деятельности;

8) ведение сельского хозяйства;

9) строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений.

(в ред. Указов Губернатора Омской области от 28.11.2019 [N 181](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF5194685EF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL), от 30.12.2021 [N 212](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D55F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL))

С учетом ресурсного потенциала лесов и их целевого назначения, реализуемых в Омской области проектов инвестиционной деятельности в области освоения лесов ("точки роста" лесопромышленного комплекса), сведений о фактическом использовании лесов, не противоречащем разрешенным видам их использования, в границах земель лесного фонда выделены зоны интенсивности освоения лесов в целях осуществления наиболее приоритетных видов их использования.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 19.10.2022 N 180)

Низкая инвестиционная активность в лесном секторе экономики Омской области, неудовлетворительная изученность лесов обусловили отнесение южной части Омской области, а также отдельных лесных массивов лесов северной и центральной части Омской области к зоне, где в ближайшей перспективе не предполагается активный приток инвестиций в лесной комплекс и, как следствие, получение значительных доходов от лесного хозяйства. В указанной зоне интенсивности освоения основными видами использования лесов являются заготовка древесины гражданами для собственных нужд и заготовка древесины по договорам купли-продажи лесных насаждений в рамках государственного задания на выполнение работ по охране, защите и воспроизводству лесов, проводимых на территории лесничеств, расположенных на территории Омской области. Данная зона представлена в основном защитными лесами, а также наименее ценными, с точки зрения лесопромышленного освоения, эксплуатационными лесами, расположенными в непосредственной близости от населенных пунктов Омской области.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 19.10.2022 N 180)

На ближайшую перспективу использование лесов в указанной зоне намечено преимущественно без передачи лесных участков в аренду (за исключением участков для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, и незначительных по площади лесных участков, используемых фактически в соответствии с целевым назначением лесов и разрешенными видами использования).

Виды использования лесов на передаваемых в аренду лесных участках определяются лесохозяйственными регламентами лесничеств при сохранении приоритетов, сформированных в Лесном плане по лесоэкономическим районам.

1. Северный лесоэкономический район.

В состав Северного лесоэкономического района включены урочища и лесные участки Большереченского, Большеуковского, Васисского, Знаменского, Муромцевского, Седельниковского, Тарского, Тевризского и Усть-Ишимского лесничеств.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D54F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212)

Леса Северного лесоэкономического района представлены в основном эксплуатационными (94 процента лесопокрытых земель) категориями и категориями защитных лесов, где запрещены рубки спелых, перестойных лесных насаждений (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов, леса, расположенные в водоохранных зонах, нерестоохранные полосы лесов, леса, расположенные в орехово-промысловых зонах).

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946957F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

На долю Северного лесоэкономического района приходится 79,5 процента общей площади земель лесного фонда, 91,7 процента запаса спелых, перестойных лесных насаждений и 88,5 процента объема расчетной лесосеки по рубке спелых, перестойных лесных насаждений от общих лесных ресурсов Омской области. Территория Северного лесоэкономического района характеризуется наибольшей лесистостью (55,7 процента, или в 1,7 раза выше средней по Омской области) и концентрацией запаса спелых, перестойных лесных насаждений на единицу площади лесных земель. Наряду с этим протяженность дорог на 1 тыс. га территории Северного лесоэкономического района вдвое ниже средней по Омской области и совершенно недостаточна для ведения лесного хозяйства и развития лесной промышленности Омской области в наиболее обеспеченных запасами спелой древесины лесничествах, расположенных на территории Омской области: Васисском, Большеуковском, Тевризском, Седельниковском, Усть-Ишимском и Знаменском.

В Северном лесоэкономическом районе сосредоточены почти все лесные участки, предоставленные в аренду с целью заготовки древесины.

Территория Северного лесоэкономического района предназначена для лесопромышленного освоения, преимущественно с предоставлением лесных участков в аренду в целях заготовки и переработки древесины, осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых. В связи с этим на территории Усть-Ишимского, Тевризского, Васисского, Большеуковского, Знаменского и Седельниковского лесничеств выделена зона инвестиционного и лесопромышленного освоения (зона лесных участков, предоставляемых в аренду для осуществления использования лесов по приоритетным видам использования).

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946956F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

В северо-западной, северо-восточной и центральной частях Северного лесоэкономического района выделены участки зоны интенсивности освоения лесов в целях ведения охотничьего хозяйства, где сосредоточены массивы заболоченных и низкотоварных лиственных эксплуатационных лесов, защитные леса представлены, в основном, лесами, расположенными в орехово-промысловых зонах.

(в ред. Указов Губернатора Омской области от 28.11.2019 [N 181](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946955F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL), от 19.10.2022 [N 180](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL))

Кроме того, на территории Васисского и Муромцевского лесничеств имеются зарезервированные лесные участки, расположенные вблизи транспортных путей, для использования Вооруженными силами Российской Федерации в период мобилизации и в военное время.

В целях обеспечения лесными ресурсами населения Большереченского, Усть-Ишимского, Тевризского, Большеуковского, части Тарского (территория Васисского лесничества), Знаменского и Седельниковского муниципальных районов Омской области, развития инфраструктуры Омской области часть территории указанных муниципальных районов Омской области отнесена к зоне интенсивности освоения без предоставления лесных участков (зона использования лесов на основании договоров купли-продажи лесных насаждений для государственных и муниципальных нужд, договоров купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд граждан без предоставления лесных участков в аренду). В указанной зоне передача лесных участков в аренду на ближайшую перспективу предусматривается преимущественно в целях строительства, реконструкции и эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры. К указанной зоне отнесены части территорий всех муниципальных районов Омской области Северного лесоэкономического района.

(в ред. Указов Губернатора Омской области от 30.12.2021 [N 212](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL), от 19.10.2022 [N 180](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL))

2. Центральный лесоэкономический район.

Центральный лесоэкономический район включает Крутинское, Тюкалинское, Саргатское, Называевское, Омское и Калачинское лесничества. На долю общего запаса древесины Центрального лесоэкономического района приходится 14,4 процента от ресурсов Омской области в целом. Концентрация запаса спелых, перестойных лесных насаждений на 1 га лесных земель колеблется от 12 до 87 куб.м, а в целом по Центральному лесоэкономическому району составляет 33 куб.м на 1 га, что в 1,9 раза ниже среднего показателя по Омской области. Территория Центрального лесоэкономического района отличается довольно развитой дорожной сетью (за исключением северной части Крутинского лесничества), средний показатель протяженности дорог на 1 тыс. га составляет 17,7 км, что обеспечивает вполне удовлетворительные условия для ведения лесного хозяйства. Процент лесистости территории Центрального лесоэкономического района колеблется от 26,7 до 11,4 процента в направлении с севера на юг, лесопокрытые земли почти наполовину (42,5 процента) составляют защитные леса, которые представлены в основном двумя категориями: лесостепными лесами, а также лесами, расположенными в зеленых зонах и лесами, расположенными в лесопарковых зонах. Заготовка древесины по рубкам спелых, перестойных лесных насаждений в них ограничена проведением только выборочных рубок, что обуславливает малую инвестиционную привлекательность этих лесов для осуществления заготовки древесины.

(в ред. Указов Губернатора Омской области от 28.11.2019 [N 181](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946954F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL), от 30.12.2021 [N 212](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL))

Основными "точками роста" и развития экономики территории Центрального лесоэкономического района являются:

- развитие растениеводства, молочного и мясного скотоводства, строительство животноводческих комплексов, развитие переработки сельскохозяйственной продукции (западная и восточная части Центрального лесоэкономического района);

- рекреационная деятельность (центральная часть Центрального лесоэкономического района);

- транспортный комплекс: транспортно-логистические центры, транспортные узлы (в целом Центральный лесоэкономический район).

В лесах Центрального лесоэкономического района выделены как зона интенсивности освоения преимущественно без предоставления лесных участков (зона использования лесов на основании договоров купли-продажи лесных насаждений для государственных и муниципальных нужд и использования гражданами для собственных нужд без предоставления лесных участков в аренду, за исключением передачи в аренду с целью строительства объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры), так и зоны интенсивности освоения с преимущественной передачей лесных участков в аренду с целью заготовки, строительства объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, а также осуществления рекреационной деятельности.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 19.10.2022 N 180)

3. Южный лесоэкономический район.

Южный лесоэкономический район включает территорию расположения урочищ и лесных участков Исилькульского, Любинского, Черлакского и Степного лесничеств. Территория Южного лесоэкономического района относится к четко выраженной лесодефицитной. Процент лесистости не превышает 15,2 процента, а в ряде муниципальных районов Омской области (Полтавский, Одесский, Нововаршавский, Павлоградский, Русско-Полянский) колеблется в пределах 0,3 - 2,8 процента, что значительно меньше оптимального показателя (около 10 процентов) для этой природно-климатической зоны. На долю лесов Южного лесоэкономического района Омской области приходится всего 4,6 процента от общей площади лесов, 3,7 процента общего запаса учтенной древесины и 0,5 процента объема расчетной лесосеки по рубкам спелых, перестойных лесных насаждений. Леса Южного лесоэкономического района полностью отнесены к защитным лесам и представлены в основном следующими категориями лесов - лесостепные леса, государственные защитные лесные полосы, леса, расположенные в зеленых зонах, и леса, расположенные в лесопарковых зонах. Леса указанной категории защитных лесов являются малопривлекательными для инвестирования в лесозаготовительную деятельность. Древесина мягколиственных пород из порослевых низкотоварных лесных насаждений, произрастающих в Южном лесоэкономическом районе, малопригодна для производства высококачественных пиломатериалов и фанерного шпона и используется в основном в качестве строительных материалов и топлива для нужд населения Омской области. Таким образом, ввиду низкого качества древесины, значительной разобщенности лесных участков и крайне малой концентрации запаса спелых лесных насаждений на 1 га лесных земель, потребители древесины Южного лесоэкономического района ориентируются преимущественно на ввоз сырья из других муниципальных районов Омской области.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946953F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

Таким образом, практически вся территория Южного лесоэкономического района отнесена к зоне комплексного освоения преимущественно без предоставления лесных участков в целях обеспечения лесными ресурсами для государственных и муниципальных нужд, нужд населения Омской области и сельскохозяйственных организаций. Передача лесных участков в аренду намечается, главным образом, в целях строительства, реконструкции и эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры и ведением сельского хозяйства.

4.5. Информация о планируемом развитии лесной и лесоперерабатывающей инфраструктур с учетом их наличия и перспектив освоения лесов для различных видов использования лесов.

Планируемое развитие лесной и лесоперерабатывающей инфраструктуры в Омской области направлено на решение ряда перспективных задач:

- выделение лесных площадей под реализацию крупных инвестиционных проектов, позволяющих на современном оборудовании заготавливать древесину, перерабатывать ее и выпускать конкурентоспособную продукцию для внутреннего и внешнего рынков, соразмерно сформировавшемуся объему спроса;

- сохранение и развитие действующих предприятий отрасли;

- обеспечение древесиной населения (новое жилищное строительство, ремонт жилья, обеспечение топливом).

Перечень планируемых объемов развития лесной и лесоперерабатывающей инфраструктуры представлен в [приложении N 17](#P8534) к настоящему Лесному плану.

Наиболее перспективными видами деятельности по переработке заготовленной древесины для Омской области являются лесопиление и механическая обработка древесины; производство ДСП и ОСП, производство фанеры, деревянных плит, панелей; переработка отходов лесозаготовок и первичной переработки древесины в топливные гранулы (пеллеты).

При реализации данных видов деятельности и развитии лесной и лесоперерабатывающей инфраструктуры региона необходимо учитывать следующее:

- лесозаготовительную деятельность в регионе в настоящее время осуществляют практически все арендаторы лесных участков, в перспективе данная ситуация не изменится;

- переработкой древесины занимаются единичные предприятия;

- разработка и реализация проектов лесопромышленного комплекса являются перспективным и приоритетным направлением и потребуют пересмотра арендных договоров и перераспределения лесных участков.

4.6. [Сведения](#P9637) о планируемом предоставлении лесных участков для использования на период действия разрабатываемого Лесного плана (в разрезе лесничеств) приведены в приложении N 23 к настоящему Лесному плану.

4.7. Распределение лесов по классам пожарной опасности, плановые показатели выполнения мероприятий по охране лесов.

Таблица N 2

Распределение лесов по классам пожарной опасности

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование лесничества | Площадь, га | | | | | | Средний класс природной пожарной опасности |
| Общая | по классам природной пожарной опасности | | | | |
| I | II | III | IV | V |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Земли лесного фонда | | | | | | | | |
| 1 | Большереченское | 113507 | 7853 | 382 | 3211 | 93267 | 8794 | 3,8 |
| 2 | Большеуковское | 723609 | 6328 | 53 | 18221 | 355820 | 343187 | 4,4 |
| 3 | Васисское | 1158980 | 22635 | 7586 | 113265 | 725253 | 290241 | 4,1 |
| 4 | Знаменское | 228555 | 11199 | 22398 | 9599 | 174159 | 11200 | 3,7 |
| 5 | Исилькульское | 77956 | 8511 | - | 15165 | 54202 | 78 | 3,5 |
| 6 | Калачинское | 161145 | 35136 | 43507 | - | 69772 | 12730 | 2,9 |
| 7 | Крутинское | 201083 | 19505 | - | 2212 | 129900 | 49466 | 3,9 |
| 8 | Любинское | 111322 | 29056 | - | 7735 | 74531 | - | 3,1 |
| 9 | Муромцевское | 313988 | 16915 | 10993 | 8241 | 258908 | 18931 | 3,8 |
| 10 | Называевское | 155715 | 36168 | - | 24873 | 88300 | 6374 | 3,7 |
| 11 | Омское | 87567 | 5857 | 86 | 18157 | 61980 | 1487 | 3,6 |
| 12 | Саргатское | 65326 | 41503 | - | - | 19646 | 4177 | 2,2 |
| 13 | Седельниковское | 425332 | 15635 | 961 | 25765 | 362052 | 20919 | 3,9 |
| 14 | Степное | 41472 | 2569 | 822 | 8097 | 26529 | 3455 | 3,7 |
| 15 | Тарское | 328645 | 15642 | 58333 | 17271 | 222721 | 14678 | 3,5 |
| 16 | Тевризское | 853793 | 42901 | 11118 | 47787 | 476557 | 275430 | 4,1 |
| 17 | Тюкалинское | 159127 | 6671 | 19 | 6081 | 138369 | 7987 | 3,9 |
| 18 | Усть-Ишимское | 685960 | 9636 | 6116 | 45797 | 500285 | 124126 | 4,1 |
| 19 | Черлакское | 57565 | 4498 | - | 251 | 48511 | 4305 | 3,8 |
| 20 | Итого | 5950647 | 338218 | 162374 | 371728 | 3880762 | 1197565 | 3,9 |
| Земли обороны и безопасности | | | | | | | | |
| 21 | Новосибирское военное лесничество Министерства обороны Российской Федерации филиал - ФГАУ "Оборонлес" | 9775 | 152 | 9 | 779 | 6389 | 2446 | 4,1 |
|  | Итого | 9775 | 152 | 9 | 779 | 6389 | 2446 | 4,1 |
| Всего по Омской области | | 5960422 | 338370 | 162383 | 372507 | 3887151 | 1200011 | 3,9 |

Мониторинг пожарной опасности осуществляется по наземной, авиационной, космической (с помощью ИСДМ-Рослесхоз) зонам обнаружения. Для своевременного обнаружения лесных пожаров на территории Омской области в период пожароопасного сезона проводится наземное и авиационное патрулирование.

Изменение площадей наземного и авиационного мониторинга по сравнению с предыдущим Лесным планом связано с регистрацией права собственности Российской Федерации на лесные участки, ранее находившиеся в ведении сельскохозяйственных организаций, и проведением лесоустройства.

В зоне авиационного обнаружения и тушения работы выполняются по заключенным государственным контрактам на выполнение лесоавиационных работ по охране лесов от пожаров на территории лесничеств Омской области.

В зоне наземной охраны лесов от пожаров работы выполняют специализированные автономные учреждения Омской области - лесхозы. В 2018 году организовано 29 пожарно-химических станций (далее - ПХС), 43 пункта сосредоточения противопожарного инвентаря, включающие 572 работника тушения и 286 единиц лесопожарной техники. ПХС оснащаются техникой, оборудованием, средствами транспорта, структура и состав которых зависят от лесопирологических условий Омской области, количества лесных пожаров, возникающих на закрепленной территории.

Состав и оснащенность ПХС комплектуются в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41BF44DBCCEDA01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Федеральной службы лесного хозяйства от 19 декабря 1997 года N 167 "Об утверждении положения о пожарно-химических станциях".

Основная часть техники и оборудования ПХС находится в эксплуатации более 30 лет, значительный износ противопожарной техники и оборудования (82,2 процента) требует пересмотра технической оснащенности лесопожарных формирований в ближайшей перспективе.

Для своевременного обнаружения и принятия мер по тушению лесных пожаров в настоящее время подготовлено к работе более 20 автоматизированных рабочих мест ИСДМ-Рослесхоз; организован своевременный обмен информацией и оперативное взаимодействие Региональной диспетчерской службы лесного хозяйства с диспетчерскими службами муниципальных образований, Главного управления МЧС России по Омской области. В круглосуточном режиме работает прямая линия лесной охраны.

[Распределение](#P9792) лесов по классам пожарной опасности, плановые показатели выполнения мероприятий по охране лесов приведены в приложении N 24 к настоящему Лесному плану.

4.8. Плановые [показатели](#P10179) выполнения мероприятий по защите лесов приведены в приложении N 25 к настоящему Лесному плану. Данные показатели указаны исходя из фактической возможности проведения мероприятий по защите лесов (на основании многолетних данных) и с учетом выделяемого финансирования.

Санитарно-оздоровительные мероприятия запланированы на площади 7228 га ежегодно, такой объем обусловлен слабой материально-технической базой лесохозяйственных и лесозаготовительных предприятий, малым спросом на низкотоварную древесину, недоступностью лесных участков, на которых требуется проведение санитарно-оздоровительных мероприятий, отсутствием должного финансирования.

Лесопатологические обследования запланированы на площади 12 000 га ежегодно, что в полной мере закрывает потребность в обследовании лесных участков, нуждающихся в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Ликвидация очагов вредных организмов запланирована на 2019 год в связи с прогнозируемым максимально возможным распространением очагов сибирского шелкопряда на площади 37 560 га (в случае подтверждения прогноза после осенних контрольных учетов федерального бюджетного учреждения "Рослесозащита"). На остальной период действия Лесного плана мероприятия по ликвидации очагов вредных организмов не планируются, а будут проводиться по фактической потребности, исходя из развития лесопатологической обстановки на территории Омской области.

4.9. Сведения об объектах лесного семеноводства и инфраструктуре для воспроизводства лесов и лесоразведения.

За период с 2008 по 2018 годы на территории Омской области заготовлено 1290,3 кг семян хвойных пород, в основном при рубке спелых древостоев хвойных лесных насаждений. Недостающий объем семян в соответствии с лесосеменным районированием, отвечающим требованиям Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419FE4DBDCFDF01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) "О семеноводстве", [приказа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F14AB8C8D201C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 9 ноября 2020 года N 909 "Об утверждении Порядка использования районированных семян лесных растений основных лесных древесных пород", [приказа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEADF50F6133D41CF349BDCFD801C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Федерального агентства лесного хозяйства от 8 октября 2015 года N 353 "Об установлении лесосеменного районирования", приобретается в других регионах.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0F9200CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D54F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 17.03.2021 N 33)

Страховой фонд семян лесных растений в Омской области отсутствует.

Посадочный материал для обеспечения работ по лесовосстановлению выращивается в 30 лесных питомниках, из них 10 постоянных и 20 временных. Площадь питомников составляет 51,7 га, в том числе продуцирующая - 15,3 га. За период с 2008 по 2017 годы в питомниках выращено 53436,1 тыс. шт. сеянцев.

В 2017 году из-за неблагоприятных погодных условий возник дефицит посадочного материала лесных растений более чем 2 млн. штук. Основная причина - гибель сеянцев в питомниках в результате поражения обыкновенным, снежным и серым шютте на площади 0,971 га, количество погибшего посадочного материала составило 2,5 млн. штук. После выявления указанных причин питомники прошли обработку и в настоящее время восстанавливают производительность.

[Сведения](#P10395) об объектах лесного семеноводства и инфраструктуре для воспроизводства лесов и лесоразведения приведены в приложении N 26 к настоящему Лесному плану.

4.10. Информация по созданию, формированию, содержанию и использованию объектов лесного семеноводства, включая проведение агротехнических и лесоводственных уходов, по заготовке семян лесных растений, в том числе для формирования страховых фондов семян и семян с улучшенными наследственными свойствами, по выращиванию посадочного материала, в том числе из семян с улучшенными наследственными свойствами, по лесовосстановлению, включая проведение агротехнических уходов за лесными культурами, создание лесных культур посевным и посадочным материалами с улучшенными наследственными свойствами, а также по лесоразведению и уходу за лесами.

Объекты лесного семеноводства на территории Омской области представлены аттестованными в соответствии с [Указаниями](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEADF50F6133D419F14BBCCED901C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) по лесному семеноводству в Российской Федерации, утвержденными Федеральным агентством лесного хозяйства 11 января 2000 года, плюсовыми деревьями, плюсовыми насаждениями, постоянными лесосеменными участками.

В настоящее время создание и выделение объектов лесного семеноводства осуществляется в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41BFF4EBECCDB01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C79B65AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) создания и выделения объектов лесного семеноводства (лесосеменных плантаций, постоянных лесосеменных участков и подобных объектов), утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 20 октября 2015 года N 438 (далее - Правила создания и выделения объектов лесного семеноводства).

По причине естественной ротации, недоступности сбора семян, утраты биологической устойчивости, вследствие поднятия грунтовых вод и повреждения лесными пожарами списано 151,8 га постоянных лесосеменных участков, а также 39 плюсовых деревьев по причине их гибели из-за избыточного увлажнения. Из-за труднодоступности расположения объектов лесного семеноводства, отсутствия оборудования и техники для заготовки шишки, низкого урожая шишки семена с улучшенными наследственными качествами не заготавливались.

Создание новых объектов лесного семеноводства на период действия настоящего Лесного плана на территории Омской области не планируется.

На объектах лесного семеноводства, имеющихся на территории лесничеств, мероприятия по уходу за лесами планируется проводить по результатам обследования постоянно действующей комиссии по аттестации (списанию) объектов лесного семеноводства в соответствии с требованиями [Правил](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41BFF4EBECCDB01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C79B65AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) создания и выделения объектов лесного семеноводства, [Правил](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F14BBCC9DB01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C78BE5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) ухода за лесами, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30 июля 2020 года N 534.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0F9200CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 17.03.2021 N 33)

За период с 2018 по 2027 год планируется заготовить 2040 кг семян хвойных пород, в том числе 60 кг - с улучшенными наследственными свойствами с постоянных лесосеменных участков, расположенных на территории Калачинского лесничества Омской области. Планируется сформировать страховой фонд семян лесных растений, при этом плановый объем заготовки семян на конкретный год может корректироваться в зависимости от урожая семян и выделенного финансирования из федерального бюджета.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 22.12.2022 N 218)

Лесовосстановление запланировано проводить искусственным и естественным способами, содействием естественному лесовосстановлению, лесоразведением на землях лесного фонда. Запланированные способы и объемы лесовосстановления могут корректироваться с учетом следующих условий: размеров освоения годичной расчетной лесосеки; увеличения не покрытых лесной растительностью земель в результате негативных природных явлений (пожары, наводнения и т.д.).

На предстоящий период объем лесовосстановления запланирован на площади 88100 га.

Искусственное лесовосстановление планируется провести на площади 9530 га (посадка сеянцев), лесоразведение на площади 700 га. Доля искусственного лесовосстановления в общем объеме лесовосстановления составит 10,8 процента, лесоразведения 0,8 процента.

Создание лесных культур планируется производить путем ручной и механизированной посадки сеянцев и хвойных пород (сосна, ель, лиственница).

Содействие естественному лесовосстановлению планируется на площади 27870 га, доля в общем объеме лесовосстановления составит 31,6 процента.

Лесовосстановление будет обеспечиваться на всей вырубаемой сплошными рубками площади. При этом большая часть вырубленных площадей (50000 га, доля в общем объеме лесовосстановления 56,8 процента) будет восстанавливаться путем естественного лесовосстановления вследствие природных процессов.

К местам планирования проведения естественного лесовосстановления вследствие природных процессов относятся:

- лесные участки насаждений, погибших вследствие воздействия стихийных явлений (бурелома, ветровала, пожара, болезней и вредителей леса и т.п.);

- лесные участки с сырыми и мокрыми типами условий местопроизрастания - долгомошниковые, травяно-болотные и сфагновые группы типов леса.

Дополнению подлежат лесные культуры с приживаемостью 25 - 85 процентов. Лесные культуры с неравномерным отпадом на площади участка дополняются при любой приживаемости. Исходя из сложившейся многолетней практики, средний ежегодный объем дополнения лесных культур на территории Омской области проводится на площади 627 га, что составляет 54 процента от площади ежегодно создаваемых лесных культур.

Успешность приживаемости и роста лесных культур всецело определяется количеством и своевременностью последующего ухода. При несвоевременном уходе показатели роста культур заметно снижаются. Число и повторяемость уходов зависят от условий местопроизрастания, величины и интенсивности роста посадочного материала, густоты и высоты травяного покрова.

Уход за лесными культурами планируется провести на площади 35000 га.

Способ подготовки почвы должен обеспечить необходимые условия для правильной заделки корней сеянцев (саженцев), а также условия для механизации всех последующих лесокультурных и лесоводственных мероприятий. На вырубках наиболее целесообразна частичная подготовка почвы бороздами. Таким образом, лесовосстановление, а в целом и воспроизводство леса, будет наиболее эффективным при системном подходе к решению проблем. Системный подход заключается в обеспечении сохранения главных лесообразующих древесных пород при всех видах пользования лесом, развитии лесного семеноводства с созданием и улучшением содержания лесосеменной базы, совершенствовании технологии рубок и других видов пользования, предусматривающих сохранение условий для успешного прохождения процессов воспроизводства леса, и совершенствовании технологии способов лесовосстановления.

Плановые [показатели](#P10550) выполнения мероприятий по воспроизводству лесов и лесоразведению отражены в приложении N 27 к настоящему Лесному плану.

4.11. Исключен. - [Указ](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D51F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 19.10.2022 N 180.

V. Организация региональной системы ведения лесного

хозяйства, ресурсное и кадровое обеспечение

5.1. Структура Главного управления лесного хозяйства Омской области.

Штатная численность Главного управления лесного хозяйства Омской области составляет 283 штатных единицы, из них государственные гражданские служащие центрального аппарата Главного управления лесного хозяйства Омской области (без обособленных подразделений и отделов лесничеств) - 50 штатных единиц.

Средний возраст работников Главного управления лесного хозяйства Омской области составляет 42 года. Стаж работы в лесном хозяйстве до 1 года имеют 16 человек, более 10 лет - 88 человек.

Высшее образование имеют 197 работников, среднее профессиональное образование - 18 человек. Образование в области лесной отрасли - 105 человек. Прошли повышение квалификации за период 2015 - 2017 годов 152 специалиста.

[Структура](#P12250) органа государственной власти Омской области в области лесных отношений приведена в приложении N 29 к настоящему Лесному плану.

5.2. Информация о материальных ресурсах (техника, оборудование, материалы) и кадровом обеспечении ведения лесного хозяйства.

5.2.1. Кадровое обеспечение ведения лесного хозяйства.

Численность работников организаций Омской области по виду экономической деятельности "Лесоводство и лесозаготовки", а также "Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения" по возрастным группам и уровню образования приводится в таблице N 3.

Таблица N 3

Численность занятых по видам экономической деятельности,

возрастным группам и уровню образования в 2017 году [<1>](#P1175)

(человек)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Лесоводство и лесозаготовки | Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения |
| 1 | 2 | 3 |
| Всего | 8246 | 5539 |
| в том числе: |  |  |
| в возрасте |  |  |
| от 15 до 19 лет | 187 | 109 |
| от 20 до 24 лет | 755 | 347 |
| от 25 до 29 лет | 674 | 497 |
| от 30 до 34 лет | 1236 | 577 |
| от 35 до 39 лет | 885 | 806 |
| от 40 до 44 лет | 1134 | 641 |
| от 45 до 49 лет | 572 | 546 |
| от 50 до 54 лет | 1506 | 875 |
| от 55 до 59 лет | 573 | 441 |
| от 60 до 64 лет | 654 | 389 |
| от 65 до 72 лет | 70 | 311 |
| по уровню образования |  |  |
| высшее образование | 700 | 227 |
| среднее профессиональное по программе подготовки специалистов среднего звена | 1650 | 645 |
| среднее профессиональное по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих) | 2788 | 1924 |
| среднее общее | 1716 | 1745 |
| основное общее | 1079 | 719 |
| не имеют основного общего | 313 | 279 |

--------------------------------

<1> По материалам выборочного обследования рабочей силы.

5.2.2. Информация об использовании закрепленного за Главным управлением лесного хозяйства Омской области и подведомственным ему учреждением государственного имущества приведена в таблице N 4.

Таблица N 4

Информация об использовании закрепленного за Главным

управлением лесного хозяйства Омской области

и подведомственным ему учреждением государственного

имущества

|  |  |
| --- | --- |
| Перечень имущества | Количество единиц, шт. |
| Недвижимое имущество: |  |
| из них: |  |
| конторы | 31 |
| гаражи | 20 |
| иные | 5 |
| Движимое имущество |  |
| легковые автомобили | 76 |
| снегоход | 1 |
| прицеп | 1 |
| оргтехника (рабочее место) | 233 |

В распоряжении Главного управления лесного хозяйства Омской области находится 76 единиц транспортных средств, из них 8 единиц транспортных средств закреплены за центральным аппаратом Главного управления лесного хозяйства Омской области (8 структурных подразделений), 68 единиц транспортных средств закреплены за 19 отделами-лесничествами Главного управления лесного хозяйства Омской области.

В распоряжении у подведомственных Главному управлению лесного хозяйства Омской области специализированных автономных учреждений Омской области - лесхозов 30 пожарно-химических станций (29 ПХС - I типа; 1 ПХС - II типа), 44 пункта сосредоточения противопожарного инвентаря, 312 единиц специализированной лесопожарной техники, более 605 человек личного состава.

Средний уровень фактической заполняемости штата работников лесопожарных формирований - 73 процента, региональной диспетчерской службы лесного хозяйства (далее - РДС) - 83 процента. Средняя многолетняя численность работников лесопожарных формирований и РДС - 826 человек, средний возраст работников составляет 45 лет, по категориям: от 20 до 30 лет - 16,7 процента, от 31 до 40 лет - 23,2 процента, от 41 до 50 лет - 29,5 процента, от 51 до 60 лет - 24,1 процента, старше 60 лет - 6,5 процента. Из числа работников лесопожарных формирований получили высшее или среднее образование 53 процента, из них 17,5 процента высшее образование, 82,5 процента среднее образование. Все работники, задействованные в РДС, имеют высшее образование.

Пожарно-химические станции I и II типа укомплектованы лесопожарной техникой полностью, однако фактический ее износ составляет более 80 процентов, поскольку финансирование из федерального бюджета предусмотрено только на выполнение мероприятий. Для снижения износа и оснащения специализированных автономных учреждений Омской области - лесхозов современной техникой необходимо ежегодное (с 2018 по 2020 годы) финансирование в объеме 30 млн. рублей.

На предприятиях используются физически и морально устаревшая техника и технологии с высоким уровнем физического труда и низкой производительностью. В рамках государственной [программы](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED3089505C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C5EF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Омской области "Охрана окружающей среды Омской области", утвержденной постановлением Правительства Омской области от 15 октября 2013 года N 255-п, в 2018 году было выделено 5 млн. рублей из областного бюджета на приобретение лесопожарной техники. Ежегодно из собственных средств специализированных автономных учреждений Омской области - лесхозов выделяется по 2,5 млн. рублей на эти цели. Эта сумма недостаточная, но возможности региона ограничены, поэтому было бы целесообразным продолжить практику выделения субъектам субвенций из федерального бюджета на обновление лесопожарной техники.

5.2.3. РДС Главного управления лесного хозяйства Омской области создана в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41BF04EBCCFDB01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Правительства Российской Федерации от 18 августа 2011 года N 687 "Об утверждении Правил осуществления контроля за достоверностью сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах" в целях организации работ по предупреждению и тушению лесных пожаров на территории лесничеств Омской области.

РДС Главного управления лесного хозяйства Омской области представляет собой службу по приему, обработке и учету информации о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах, прогнозированию развития лесопожарной обстановки, нарушениях лесного законодательства, загрязнениях (в том числе радиоактивными веществами) и иных негативных воздействиях, а также очагах вредных организмов на территориях земель лесного фонда и иных земель, на которых располагаются леса в Омской области.

Численность РДС Главного управления лесного хозяйства Омской области - 6 человек (4 диспетчера и 2 оператора), осуществляющих работу в режиме рабочей недели с предоставлением выходных дней по скользящему графику. Сотрудники указанного РДС находятся в отдельном стационарном служебном помещении с необходимыми техническими средствами.

5.2.4. Лица, которые могут быть привлечены для тушения лесных пожаров (арендаторы лесных участков), оснащены в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D418FF43B8CCDE01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28 марта 2014 года N 161 "Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов", исходя из вида использования лесов. Провести анализ оснащенности таких лиц не представляется возможным из-за ежегодного изменения количества арендаторов, видов использования лесов. Актуальная информация о наличии и возможном привлечении средств предупреждения и тушения лесных пожаров ежегодно отражается в планах тушения лесных пожаров.

5.3. Информация об организации использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, предоставленных для разных видов использования, а также мероприятия по повышению ее эффективности.

Территории земель лесного фонда Омской области в соответствии с лесопожарным зонированием распределены: зона наземного мониторинга - 40 процентов, зона авиационного мониторинга - 44 процента, в том числе: район применения наземных и (или) авиационных сил и средств - 47 процентов, район применения авиационных сил и средств - 53 процента, зона контроля (космический мониторинг) - 16 процентов. Организация лесопожарного мониторинга осуществляется за счет наземного патрулирования лесопожарными формированиями специализированных автономных учреждений Омской области - лесхозов в рамках доведенного государственного задания, авиационного патрулирования в рамках заключенных государственных контрактов и космического мониторинга через ИСДМ-Рослесхоз диспетчерами РДС Главного управления лесного хозяйства Омской области и диспетчерами специализированных автономных учреждений Омской области - лесхозов.

Для обнаружения и принятия мер по своевременному тушению лесных пожаров подготовлено к работе более 20 автоматизированных рабочих мест ИСДМ-Рослесхоз.

Организован своевременный обмен информацией и оперативное взаимодействие РДС Главного управления лесного хозяйства Омской области с диспетчерскими службами муниципальных образований, Главного управления МЧС России по Омской области. В круглосуточном режиме работает прямая линия лесной охраны.

В соответствии с действующим лесным законодательством лица, использующие леса на праве аренды и постоянного (бессрочного) пользования, обязаны в установленном порядке разработать проект освоения лесов, ежегодно в установленном порядке подавать лесную декларацию, а также в установленные сроки предоставлять отчеты об использовании, охране, защите и воспроизводстве лесов. Лица, использующие леса, на предоставленных лесных участках в соответствии с лесным законодательством и проектом освоения лесов обязаны:

- использовать лесной участок по назначению в соответствии с договором аренды лесного участка или распоряжением о предоставлении лесного участка в пользование;

- осуществлять меры по предупреждению лесных пожаров, включающие мероприятия по противопожарному обустройству лесов и обеспечение средствами предупреждения и тушения лесных пожаров;

- соблюдать нормы наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров, а также содержать эти средства в период пожароопасного сезона в готовности, обеспечивающей возможность их немедленного использования;

- осуществлять мероприятия по воспроизводству лесов и санитарно-оздоровительные мероприятия, обеспечивать сохранность объектов лесного семеноводства;

- соблюдать установленные режимы ООПТ, особо защитных участков лесов, расположенных в границах лесного участка, сохранять виды растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Омской области, а также места их обитания, осуществлять мероприятия по сохранению биоразнообразия;

- не допускать нарушений лесного законодательства Российской Федерации.

Контроль за выполнением этих требований осуществляют 19 территориальных отделов - лесничеств и отдел федерального государственного лесного и пожарного надзора в лесах Главного управления лесного хозяйства Омской области.

Для повышения эффективности организации мероприятий по использованию, охране, защите и воспроизводству лесов на лесных участках, предоставленных для разных видов использования лесов, необходимо:

- повысить престиж работников лесного хозяйства (и в первую очередь государственных лесных инспекторов) за счет материального стимулирования труда;

- проводить техническую учебу сотрудников лесничеств и лесопользователей в части правильного применения требований нормативных правовых актов, действующих в лесном законодательстве;

- обеспечить рациональное, непрерывное и неистощительное использование лесов на участках лесного фонда, находящихся на территории Омской области, основываясь на принципах устойчивого управления лесами и сохранения биологического разнообразия экосистем, повышения экологического и ресурсного потенциала лесов в интересах Российской Федерации.

5.4. Информация о деятельности государственных (муниципальных) бюджетных и автономных учреждений по охране, защите и воспроизводству лесов. Мероприятия по повышению эффективности деятельности государственных (муниципальных) бюджетных и автономных учреждений.

Главное управление лесного хозяйства Омской области осуществляет функции и полномочия учредителя в отношении 23 подведомственных специализированных автономных учреждений Омской области - лесхозов.

В соответствии с Лесным [кодексом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) в Омской области в 2008 году проведена реорганизация в сфере лесного хозяйства. Двадцать федеральных лесхозов переданы Омской области и объединены с четырнадцатью сельскими лесхозами. На их базе было организовано бюджетное учреждение Омской области "Омское управление лесами", которое в 2011 году преобразовано в специализированное бюджетное учреждение Омской области "Омсклес" (далее - СБУ "Омсклес"). В декабре 2012 года СБУ "Омсклес" реорганизовано путем разделения на 23 специализированных автономных учреждения Омской области - лесхоза (далее - САУ-лесхозы).

Основной деятельностью САУ-лесхозов являлось тушение лесных пожаров и осуществление мер пожарной безопасности на землях лесного фонда, расположенных на территории Омской области, а с 2014 года - охрана, защита и воспроизводство лесов на территории Омской области в рамках государственных заданий:

- тушение лесных пожаров;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C5FF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 22.12.2022 N 218)

- обустройство, эксплуатация (содержание) лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D57F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 22.12.2022 N 218)

- устройство, прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D56F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 22.12.2022 N 218)

- установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D55F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 22.12.2022 N 218)

- проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D54F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 22.12.2022 N 218)

- установка шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности (ограничительные мероприятия);

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 22.12.2022 N 218)

- благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах;

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 22.12.2022 N 218)

- обеспечение готовности к действиям сил и средств парашютно-десантной пожарной службы;

(абзац введен [Указом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D51F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 22.12.2022 N 218)

- организация системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием с использованием наземных, авиационных или космических средств;

(абзац введен [Указом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D5FF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 22.12.2022 N 218)

- посадка, дополнение лесных культур, проведение агротехнического ухода за лесными культурами, подготовка почвы под лесные культуры, уход за постоянными лесосеменными участками;

(абзац введен [Указом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D5EF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 22.12.2022 N 218)

- проведение рубок ухода за лесом, санитарно-оздоровительных мероприятий, выполнение работ по отводу и таксации лесосек.

(абзац введен [Указом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E57F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 22.12.2022 N 218)

Расходы на выполнение этих мероприятий финансируются из федерального бюджета не в полном объеме, понесенные затраты САУ-лесхозами (в среднем 32 млн. рублей ежегодно, или более 30 процентов от общей суммы затрат на выполнение вышеуказанных функций) возмещаются за счет иной приносящей доход деятельности.

Кроме исполнения государственного задания, САУ-лесхозы в рамках иной приносящей доход деятельности в целях выполнения государственных функций по охране, защите и воспроизводству лесов осуществляют производственную деятельность, в первую очередь переработку древесины (производство пиломатериала, древесного угля). Кроме этого, ежегодно обеспечивают население дровами: швырок - в среднем 64,3 тыс. куб.м. в год по 917 рублей за куб.м, в хлыстах - в среднем 550,0 тыс. куб.м в год по 270 рублей за куб.м.

Население, юридические лица приобретают в САУ-лесхозах имеющуюся продукцию без ограничений в любом количестве. Оформление разрешительных документов производится в день обращения.

Совершенствование материально-технической базы САУ-лесхозов и увеличение численности лесопожарных формирований для охраны лесов от пожаров возможно только при условии финансирования из федерального бюджета на переоснащение устаревшей лесопожарной техники, оборудования и инвентаря, финансирование круглогодичного содержания работников лесопожарных формирований в соответствии с установленными нормативами.

5.5. Информация об организации осуществления федерального государственного лесного контроля (надзора) (далее - государственный контроль), о мероприятиях по повышению эффективности контрольно-надзорной деятельности.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212)

Главное управление лесного хозяйства Омской области - уполномоченный орган исполнительной власти Омской области, осуществляющий переданные отдельные государственные полномочия Российской Федерации в области лесных отношений, в том числе государственный контроль на землях лесного фонда. [Постановлением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0E9500C703A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Правительства Омской области от 8 декабря 2021 года N 582-п утвержден перечень должностных лиц Главного управления лесного хозяйства Омской области, осуществляющих государственный контроль.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D5EF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212)

Муниципальный лесной контроль на территории города Омска осуществляется Администрацией города Омска в лице структурного подразделения Администрации города Омска в соответствии с [решением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2089305CC03A9FC26E4D39596CD79296D5974BE568A6C56E143BA991BVCL) Омского городского Совета от 15 декабря 2021 года N 374 "О муниципальном лесном контроле на территории города Омска".

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 19.10.2022 N 180)

Государственный контроль в лесах, расположенных на землях обороны и безопасности, осуществляется Департаментом лесного хозяйства по Сибирскому федеральному округу в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D418F34EBBCEDA01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Федерального агентства лесного хозяйства от 19 июня 2015 года N 204 "Об утверждении Положения о Департаменте лесного хозяйства по Сибирскому федеральному округу".

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E57F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212)

В Главном управлении лесного хозяйства Омской области 283 штатные единицы, в том числе осуществляющие государственный контроль - 148 человек. Номинальная площадь, контролируемая одним государственным лесным инспектором, составляет 40,21 тыс. га земель лесного фонда, при этом норматив патрулирования на одного инспектора, установленный [приложением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D418F64ABEC7D201C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C79B65AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) к приказу Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 21 января 2014 года N 21 (далее - Норматив патрулирования), составляет 32 тыс. га земель лесного фонда.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E56F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212)

На территории Омской области создано 19 отделов-лесничеств Главного управления лесного хозяйства Омской области.

В целях повышения эффективности взаимодействия Главным управлением лесного хозяйства Омской области заключены соглашения со всеми заинтересованными органами (Следственным управлением Следственного комитета Российской Федерации по Омской области, Управлением Министерства внутренних дел Российской Федерации по Омской области, Омской таможней Сибирского таможенного управления Федеральной таможенной службы, Управлением Федеральной службы судебных приставов по Омской области, Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Омской области, федеральным бюджетным учреждением "Российский центр защиты леса", Главным управлением МЧС России по Омской области, Управлением Россельхознадзора по Омской области, Управлением Росприроднадзора по Омской области). Ежегодно эти соглашения актуализируются и при необходимости разрабатываются новые соглашения о взаимодействии.

При прокуратуре Омской области работает межведомственная рабочая группа по вопросам координации деятельности в борьбе с преступлениями в лесопромышленном комплексе, в состав которой входят представители прокуратуры, Управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Омской области, Управления Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Омской области, Главного управления МЧС России по Омской области, Главного управления лесного хозяйства Омской области.

В целях выявления и пресечения нарушений лесного законодательства, в том числе незаконных рубок лесных насаждений, привлечения нарушителей к ответственности, Главным управлением лесного хозяйства Омской области ежегодно разрабатываются и реализуются графики совместного патрулирования с сотрудниками Управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Омской области, Главного управления МЧС России по Омской области.

Для предупреждения нарушений обязательных требований лесного законодательства, устранения причин, факторов и условий, способствующих нарушениям обязательных требований со стороны юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, Главным управлением лесного хозяйства Омской области ведется разъяснительная работа в средствах массовой информации, на официальном сайте Главного управления лесного хозяйства Омской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" размещен и при необходимости обновляется перечень нормативных правовых актов или их отдельных частей, текстов нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования в области лесного законодательства, проводятся консультации по вопросам соблюдения требований нормативных правовых актов, регулирующих лесные отношения.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E54F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212)

Абзацы одиннадцатый - двенадцатый исключены. - [Указ](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212.

В соответствии с [Положением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9702C303A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) об организации деятельности общественных лесных инспекторов Главного управления лесного хозяйства Омской области, утвержденным приказом Главного управления лесного хозяйства Омской области от 24 февраля 2012 года N 7-п, 175 общественных лесных инспекторов оказывают содействие при проведении государственного контроля, участвуют в пропаганде знаний о бережном отношении к лесу и лесным ресурсам.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212)

Основной проблемой при осуществлении государственного контроля являются низкая выявляемость виновников в совершении незаконных рубок лесных насаждений, причинами которой являются отдаленность и труднодоступность мест, в которых совершаются незаконные рубки, а также недостаточная обеспеченность государственных лесных инспекторов высокопроходимой техникой для системного патрулирования и выявления таких незаконных рубок на ранней стадии.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212)

В целях повышения эффективности осуществления государственного контроля на территории Омской области предусмотрено:

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212)

1. Доведение численности государственных лесных инспекторов до [Норматива](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D418F64ABEC7D201C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C79B65AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) патрулирования за счет средств федерального бюджета.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E51F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212)

Учитывая лесоводственные и социально-экономические показатели каждого лесничества Омской области (площадь лесного фонда, занятого лесными насаждениями, количество лесопользователей, объемы заготовки, криминогенная обстановка, численность населения, лесистость, транспортная доступность), распределение 38 штатных единиц государственных лесных инспекторов планируется довести до норматива (186 штатных единиц) в соответствии с таблицей N 5.

Таблица N 5

Распределение государственных лесных инспекторов

по лесничествам Омской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование лесничества | Площадь лесного фонда, тыс. га | Количество нарушений в 2017 году, ед. | Объем незаконно заготовленной древесины в 2017 году, куб.м | Количество инспекторов в 2018 году, ед. | Период реализации Лесного плана | | | | | | | | | |
| 1-й год | 2-й год | 3-й год | 4-й год | 5-й год | 6-й год | 7-й год | 8-й год | 9-й год | 10-й год |
| Большереченское | 113,507 | 5 | 39,4 | 3 | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| Большеуковское | 723,609 | 61 | 27,8 | 6 |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| Васисское | 1 158,980 | 29 | 624,2 | 6 | 1 | 1 |  |  | 1 |  |  | 1 |  |  |
| Знаменское | 228,555 | 77 | 112,2 | 6 |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |  |
| Исилькульское | 77,956 | 276 | 132,8 | 7 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| Калачинское | 161,145 | 53 | 76,8 | 7 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| Крутинское | 201,083 | 68 | 154,6 | 4 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |
| Любинское | 111,322 | 60 | 194,0 | 10 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| Муромцевское | 313,988 | 35 | 261,7 | 4 |  | 1 |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| Называевское | 155,715 | 39 | 180,7 | 4 |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| Омское | 87,567 | 127 | 777,5 | 10 | 2 | 1 |  | 1 |  |  |  | 1 |  |  |
| Саргатское | 65,326 | 43 | 105,4 | 6 |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  | 1 |
| Седельниковское | 425,332 | 61 | 184,2 | 5 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |
| Степное | 41,472 | 43 | 118,6 | 6 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| Тарское | 328,645 | 103 | 13885,0 | 9 |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 | 1 |  |
| Тевризское | 853,793 | 71 | 854,9 | 8 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  | 1 |
| Тюкалинское | 159,127 | 24 | 76,7 | 5 |  |  |  |  |  | 1 |  |  | 1 |  |
| Усть-Ишимское | 685,960 | 36 | 104,9 | 7 |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |
| Черлакское | 57,565 | 36 | 250,0 | 5 |  |  |  |  | 1 |  |  |  | 1 |  |

2. Материально-техническое обеспечение государственных лесных инспекторов (транспортные средства).

Таблица N 6

Обеспечение государственных лесных инспекторов транспортными

средствами на период реализации Лесного плана

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период реализации Лесного плана | 1-й год | 2-й год | 3-й год | 4-й год | 5-й год | 6-й год | 7-й год | 8-й год | 9-й год | 10-й год |
| Количество транспортных средств, единиц | 2 | 3 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 |

Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F543BDC7D801C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) "О федеральном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" предусмотрено финансирование на осуществление переданных полномочий в области лесных отношений, в том числе на приобретение лесопатрульной техники для государственных лесных инспекторов:

- в 2019 году - 1630,5 тыс. рублей на 2 единицы техники;

- в 2020 году - 2058,4 тыс. рублей на 3 единицы техники;

- в 2021 году - 2058,3 тыс. рублей на 2 единицы техники.

В настоящее время государственные лесные инспекторы обеспечены форменной одеждой. Нормы обеспечения форменной одеждой и сроки ее носки утверждены [приказом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEADF50F6133D41CF44BBBCFD901C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Федерального агентства лесного хозяйства от 19 ноября 2014 года N 426 "Об утверждении образцов форменной одежды, знаков различия и отличия, порядка ношения форменной одежды должностными лицами Федерального агентства лесного хозяйства и его территориальных органов". С 2022 года планируется ежегодное приобретение комплектов форменной одежды.

Таблица N 7

Обеспечение форменной одеждой на период реализации Лесного

плана

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период реализации Лесного плана | 1-й год | 2-й год | 3-й год | 4-й год | 5-й год | 6-й год | 7-й год | 8-й год | 9-й год | 10-й год |
| Комплект форменной одежды, ед. | - | - | - | 150 | - | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Утепленный комплект форменной одежды, ед. | - | - | - | 150 | - | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |

3. Осуществление межведомственного взаимодействия с Управлением Министерства внутренних дел Российской Федерации по Омской области, Следственным управлением Следственного комитета Российской Федерации по Омской области, Управлением Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Омской области, Главным управлением МЧС России по Омской области в форме совместных проверочных мероприятий, проведения межведомственных совещаний.

4. На территории северных районов Омской области, в местах наиболее подверженных незаконным рубкам, систематически осуществлять проведение патрулирования лесного фонда совместными мобильными группами (представители Главного управления лесного хозяйства Омской области, Управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Омской области), проверки транспортных средств, вывозящих древесину непосредственно из леса.

5. Проведение непрерывного дистанционного мониторинга использования лесов в Омском и Тарском лесничествах Омской области.

6. Стимулирование государственных лесных инспекторов. За высокие результаты при проведении федерального государственного лесного надзора (лесной охраны) предусмотрено премирование и награждение государственных лесных инспекторов Почетными грамотами, Благодарственными письмами, ведомственными знаками отличия федерального и регионального значения. На период действия Лесного плана работа по стимулированию государственных лесных инспекторов будет продолжена.

5.6. Информация об организации и основных мероприятиях по ведению государственного лесного реестра.

Главное управление лесного хозяйства Омской области осуществляет ведение ГЛР в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F343BEC8D301C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 15 января 2019 года N 10 "Об утверждении Порядка ведения государственного лесного реестра и внесении изменений в Перечень, формы и порядок подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение, утвержденные приказом Минприроды России от 11 ноября 2013 г. N 496", [приказом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF748BCC6D801C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 июля 2020 года N 491 "Об утверждении Порядка ведения государственного лесного реестра" в отношении лесов, расположенных на землях лесного фонда, на землях населенных пунктов, на землях обороны и безопасности. Иных категорий земель, на которых расположены леса, на территории Омской области нет.

(в ред. Указов Губернатора Омской области от 28.11.2019 [N 181](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946951F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL), от 17.03.2021 [N 33](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0F9200CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D51F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL))

Ведение ГЛР возложено на отдел использования лесов и ГЛР Главного управления лесного хозяйства Омской области.

ГЛР представляет собой систематизированный свод документированной информации о лесах, об их использовании, охране, защите, воспроизводстве, о лесничествах ([статья 91](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290A78BF5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса). Одной из функций отделов-лесничеств является подготовка сведений для внесения в ГЛР. Наряду с ведением ГЛР в отношении лесов, расположенных в границах территории Омской области, и внесением в него изменений, осуществляются предоставление в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти документированной информации, содержащейся в ГЛР, и прием от граждан, юридических лиц, осуществляющих использование, воспроизводство, лесоразведение лесов, отчетов об использовании лесов, об охране и защите лесов, о воспроизводстве лесов и лесоразведении. Представление квартальных форм ГЛР на адрес электронной почты осуществляется в формате EXCEL. Формирование годовых форм обеспечивается в системе PPP LESFOND с последующим представлением их на бумажных носителях с приложением пояснительной записки, содержащей причины изменений, происшедших за межучетный период. Документированная информация ГЛР на бумажных носителях хранится в отделах-лесничествах Главного управления лесного хозяйства Омской области и отделе использования лесов и государственного лесного реестра. Таким образом, ведение ГЛР осуществляется двухуровневой системой с привлечением сотрудников отделов-лесничеств Главного управления лесного хозяйства Омской области в качестве обеспечивающих специалистов. Процедура осуществления государственной услуги по предоставлению в установленном порядке гражданам и юридическим лицам выписок из ГЛР осуществляется в соответствии с Административным [регламентом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41DF54CB6CBD15CCF54C809FCA479BD91D29FC72D78290C70B405C52802F240BD85BF691FA7374E17VAL) исполнения государственной функции по ведению ГЛР и предоставления государственной услуги по предоставлению выписки из ГЛР, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 31 октября 2007 года N 282. Поступающие в Главное управление лесного хозяйства Омской области обращения заявителей о предоставлении выписки из ГЛР регистрируются в журнале учета заявлений и выписок, ведение которого осуществляется на бумажном носителе. Размер платы рассчитывается в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41BF148B8C6D301C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Правительства Российской Федерации от 3 марта 2007 года N 138 "О размере платы за предоставление выписок из государственного лесного реестра и порядке ее взимания". Ответственность за ненадлежащее исполнение обязанностей по организации ведения ГЛР и организации предоставления выписок из ГЛР несут специалисты отделов-лесничеств Главного управления лесного хозяйства Омской области и отдела использования лесов и ГЛР в соответствии с должностными регламентами.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946950F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

[Акты](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F04ABACBD801C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C7FB75AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) о внесении документированной информации в ГЛР, [акты](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F04ABACBD801C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C7EB95AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) об изменении документированной информации ГЛР, форма которых установлена приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 11 ноября 2013 года N 496, составляются специалистами Главного управления лесного хозяйства Омской области, ответственными за ведение ГЛР, в отделах-лесничествах Главного управления лесного хозяйства Омской области и в аппарате Главного управления лесного хозяйства Омской области.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0F9200CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 17.03.2021 N 33)

Указанные акты утверждаются начальником Главного управления лесного хозяйства Омской области и начальниками отделов-лесничеств Главного управления лесного хозяйства Омской области.

Программное обеспечение, позволяющее вести повыдельную базу данных таксационных характеристик и вносить соответствующие изменения по мере изменений в лесном фонде, в электронном формате отсутствует. Текущие изменения своевременно вносятся в материалы лесоустройства (таксационные описания, лесоустроительные планшеты) на бумажных носителях в отделах-лесничествах Главного управления лесного хозяйства Омской области.

Оцифровка материалов лесоустройства возможна в случае наличия финансирования на эти цели.

Реализация мероприятий, предусмотренных настоящим пунктом, осуществляется до 1 января 2025 года.

(абзац введен [Указом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0F9200CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D5FF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 17.03.2021 N 33; в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D5EF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 19.10.2022 N 180)

VI. Оценка экономической эффективности и ожидаемые

результаты реализации мероприятий Лесного плана

6.1. Планируемый средний [размер](#P12404) платы за использование лесов по видам их использования приведен в приложении N 30 к настоящему Лесному плану.

6.2. Прогнозируемое поступление доходов от использования лесов по видам использования на период действия разрабатываемого Лесного плана.

Основным источником доходов являются платежи по договорам аренды лесных участков для заготовки древесины и купли-продажи лесных насаждений (80 процентов).

Общая сумма дохода от использования лесов за 2019 - 2028 годы составит 1 937,237 млн. рублей.

Из общего прогнозируемого объема поступления доходов бюджетной системы Российской Федерации на период действия Лесного плана наибольшее поступление планируется от заготовки древесины в размере 1 573,076 млн. рублей (81 процент).

Расчет доходов от использования лесов при заготовке древесины произведен на основании прогнозных данных об объемах использования лесов. Прогноз доходов от заготовки древесины выполнен с учетом увеличения количества договоров аренды для заготовки древесины.

Кроме заготовки древесины, наибольшие объемы поступлений платежей прогнозируются по следующим видам использования лесов:

- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов на общую сумму 176,422 млн. рублей;

- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых за планируемый период принесет доходов на сумму 82,781 млн. рублей.

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF5194695FF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181)

Прогнозируемое [поступление](#P12533) доходов от использования лесов по видам их использования на период действия разрабатываемого Лесного плана приведено в приложении N 31 к настоящему Лесному плану.

6.3. Экономическая [оценка](#P12691) средообразующих, водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических и иных полезных функций лесов приведена в приложении N 32 к настоящему Лесному плану.

6.4. Оценка объемов финансирования мероприятий, предусмотренных Лесным планом, из различных источников за период действия предыдущего Лесного плана.

Показатели объемов финансирования мероприятий, предусмотренных Лесным планом, из различных источников за период действия предыдущего Лесного плана приведены в [приложении N 33](#P12922) к настоящему Лесному плану.

6.5. Экономическая эффективность реализации мероприятий Лесного плана за период действия предыдущего Лесного плана.

Показатели экономической [эффективности](#P15611) реализации мероприятий Лесного плана приведены в приложении N 34 к настоящему Лесному плану.

6.6. Информация о достижении целевых прогнозных показателей эффективности по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений, реализация которых передана Главному управлению лесного хозяйства Омской области, за период действия предыдущего Лесного плана.

Объем рубок с 1 га занятых лесными насаждениями земель лесного фонда за период действия предыдущего Лесного плана в среднем составил 0,42 куб.м/га.

Соотношение стоимости 1 куб.м древесины от рубок лесных насаждений и ставки платы за единицу объема древесины, установленной [постановлением](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF648BBCADE01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Правительства Российской Федерации от 22 мая 2007 года N 310, за 2017 год составило 143,54 процента.

Средний объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов в расчете на 1 га земель лесного фонда за период действия предыдущего Лесного плана составил 22,7 руб./га, в 2017 году - 20,47 руб./га.

Удельная площадь земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями, погибших от пожаров и от вредителей и болезней леса, сокращается с 2009 по 2018 годы на 90 процентов.

Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений в среднем составило 46,5 процента. К 2028 году этот показатель планируется довести до 100 процентов.

Доля площади ценных лесных насаждений в составе занятых лесными насаждениями земель лесного фонда на 2018 год составляет 24,18 процента.

Общий средний прирост на 1 га покрытых лесной растительностью земель лесного фонда за период действия предыдущего Лесного плана сохраняется на одном уровне (в среднем 2,57 куб.м/га).

Лесистость Омской области не меняется и составляет в среднем 32,3 процента.

Выявляемость нарушений лесного законодательства примерно на одном уровне - 40 - 50 процентов. Возмещение ущерба от нарушений лесного законодательства - 6,36 процента.

Целевые прогнозные [показатели](#P16075) эффективности реализации мероприятий Лесного плана приведены в приложении N 35 к настоящему Лесному плану.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение N 1

к Лесному плану Омской области

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Указов Губернатора Омской области от 30.11.2020 [N 183](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0A9509C203A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C51F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL),  от 19.10.2022 [N 180](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E57F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL)) |  |

КАРТА-СХЕМА

административного деления территории Омской области

КАРТА-СХЕМА

распределения лесов по целевому назначению, расположения

особо охраняемых природных территорий Омской области

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E56F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области

от 19.10.2022 N 180)

КАРТА-СХЕМА

месторасположения объектов лесной и лесоперерабатывающей

инфраструктуры, объектов, не связанных с созданием лесной

инфраструктуры в лесах, транспортной доступности освоения

лесов, обеспеченность транспортными путями

КАРТА-СХЕМА

зон планируемого освоения лесов для различных видов их

использования с дифференциацией по интенсивности освоения

Омской области

(в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E55F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области

от 19.10.2022 N 180)

КАРТА-СХЕМА

распределения лесов по классам пожарной опасности

Омской области

КАРТА-СХЕМА

распределения зон охраны лесов от пожаров

различными способами Омской области

Приложение N 2

к Лесному плану Омской области

СВЕДЕНИЯ

об источниках исходных данных, используемых при разработке

Лесного плана Омской области

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Источники исходных данных | Сведения об используемых источниках исходных данных (степень детализации, временные периоды) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Государственный лесной реестр | Годовые отчеты по формам, утвержденным [приказом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D418F64CBACFDB01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 6 октября 2016 года N 514, [приказом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41BF442BACCDC01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Федерального агентства лесного хозяйства от 15 февраля 2012 года N 54, за 2009 - 2017 годы;  Свидетельства о государственной регистрации права Российской Федерации на лесные участки;  Лесохозяйственные регламенты лесничеств, расположенных на территории Омской области;  Заключение экспертизы проекта освоения лесов;  Договоры купли-продажи лесных насаждений;  Лесные декларации;  Договоры аренды лесных участков;  Договоры безвозмездного срочного пользования лесными участками;  Государственные контракты, государственные задания на выполнение работ по охране, защите и воспроизводству лесов;  Акты сдачи-приемки выполненных работ;  Разрешения на выполнение работ по геологическому изучению недр на землях лесного фонда без предоставления лесного участка;  Первичные документы о лесных пожарах;  Первичные документы о нарушениях лесного законодательства;  Первичные документы о списании погибших лесных культур;  Первичные документы по инвентаризации лесных культур;  Первичные документы о переводе лесных культур (молодняков) в покрытые лесной растительностью земли;  Первичные документы технической приемки лесных культур;  Первичные документы перевода лесного участка в покрытую лесом площадь при мерах содействия естественному возобновлению;  Первичные документы перевода лесного участка в покрытую лесом площадь при естественном заращивании; |
|  |  | Отчеты об использовании лесов;  Отчеты об охране и о защите лесов;  Отчеты о воспроизводстве лесов и лесоразведении;  Первичные документы лесопатологического обследования насаждений;  Данные статистической отчетности Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Омской области;  Топографическая основа масштабов 1:100000, 1:200000, карты-схемы бывших лесхозов, карта-схема Омской области, составленная федеральным государственным унитарным предприятием "Госземкадастрсъемка-ВИСХАГИ" |
| 2 | Государственная инвентаризация лесов | - |
| 3 | Специальные обследования | Данные лесопатологических обследований 2008 - 2017 годов |
| 4 | Форма статистической отчетности | Годовые данные статистической отчетности Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Омской области за 2008 - 2017 годы |
| 5 | Информационная система | Единая государственная автоматизированная информационная система учета древесины и сделок с ней, информационная система дистанционного мониторинга Федерального агентства лесного хозяйства |
| 6 | Документы территориального планирования | [Схема](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED3089301C703A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51906A51F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) территориального планирования Омской области, утвержденная постановлением Правительства Омской области от 19 августа 2009 года N 156-п |
| 7 | Документы стратегического планирования | [Стратегия](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED8039200C303A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946D55F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) социально-экономического развития Омской области до 2025 года, утвержденная Указом Губернатора Омской области от 24 июня 2013 года N 93 |
| 8 | Лесоустроительная документация | Материалы лесоустройства:  Большеуковского лесхоза Омской области (1996 г.);  Большеуковского межхозяйственного лесхоза производственного объединения "Омскмежхозлес" (1988 г.);  Исилькульского лесхоза Омской области (1995 г.);  Калачинского лесхоза Омской области (1993 г.);  Горьковского межхозяйственного лесхоза производственного объединения "Омскмежхозлес" (2001 г.);  Крутинского лесхоза Омской области (1992 г.);  Крутинского межхозяйственного лесхоза (1984 г.);  Любинского лесхоза Омской области (1993 г.); |
|  |  | Муромцевского лесхоза Омской области (2005 г.);  Лесных участков, переданных в аренду индивидуальному предпринимателю Лазареву Д.А., в Рязанском участковом лесничестве Муромцевского лесничества (2010 г., 2016 г.);  Лесных участков, переданных в аренду ООО "Агросервис", в Кондратьевском и Муромцевском сельском участковых лесничествах Муромцевского лесничества (2015 г.);  Части Муромцевского сельского участкового лесничества Муромцевского лесничества (2015 г.);  Называевского лесхоза Омской области (1993 г.);  Называевского межхозяйственного лесхоза производственного объединения "Омскмежхозлес" (1989 г.);  Омского лесничества (2009 г.);  Седельниковского лесхоза Омской области (2006 г.);  Седельниковского межколхозного лесхоза Омского областного объединения "Облсельхозлес" (1981 г.);  Степного лесхоза Омского управления лесами (1996 г.);  Азовского участкового лесничества Степного лесничества (2016 г.);  Тюкалинского лесхоза Омской области (1993 г.);  Тюкалинского межхозяйственного лесхоза производственного объединения "Омскмежхозлес" (1985 г.);  Части Усть-Ишимского лесничества (2008 г.);  Усть-Ишимского межхозяйственного кооператива "Агропромысел" производственного объединения "Омскмежхозлес" (1988 г.);  Лесного участка, переданного в аренду индивидуальному предпринимателю Ефимову Г.Е., в Скородумском участковом лесничестве Усть-Ишимского лесничества (2012 г.);  Черлакского лесхоза Омской области (1993 г.);  Знаменского лесхоза Омской области (1995 г.);  Знаменского межхозяйственного лесхоза производственного объединения "Омскмежхозлес" (1989 г.); |
|  |  | Лесных участков, переданных в аренду специализированному автономному учреждению Омской области "Знаменский лесхоз", в Новоягодинском и Качуковском участковых лесничествах Знаменского лесничества (2012 г.);  Лесного участка, предоставленного в аренду индивидуальному предпринимателю Соловьеву Н.А., в Качуковском участковом лесничестве Знаменского лесничества (2013 г.);  Лесных участков, переданных в аренду ООО "АгроТранс", в Новоягодинском и Новоягодинском сельском участковых лесничествах Знаменского лесничества (2014 г.);  Лесного участка, предоставленного в аренду ООО "Олист" (2016 г.);  Тевризского лесхоза Омской области (1993 г.);  Лесных участков, переданных в аренду ООО "Кедр", в Белоярском, Бородинском, Тевризском и Тевризском сельском участковых лесничествах Тевризского лесничества (2011 г.);  Лесного участка, переданного в аренду индивидуальному предпринимателю Коваленко С.Н., в Тевризском сельском участковом лесничестве Тевризского лесничества (2011 г.);  Лесного участка, предоставленного в аренду индивидуальному предпринимателю Матвиенко М.А., в Бородинском участковом лесничестве Тевризского лесничества (2012 г.); |
|  |  | Лесных участков, предоставленных в аренду ЗАО "АВА-компани", в Бородинском участковом лесничестве Тевризского лесничества (2012 г.);  Части Тевризского сельского участкового лесничества Тевризского лесничества (2013 г.);  Лесных участков, переданных в аренду специализированному автономному учреждению Омской области "Тевризский лесхоз", в Белоярском и Бородинском участковых лесничествах Тевризского лесничества (2014 г.);  Лесного участка, переданного в аренду ООО "Альянс", в Белоярском участковом лесничестве Тевризского лесничества (2015 г.);  Васисского лесхоза Омской области (1997 г.);  Атирского участкового лесничества Васисского лесничества (2016 г.);  Тарского межколхозного лесхоза Омского областного объединения "Облсельхозлес" (1982 г.);  Тарского лесхоза Омской области (2005 г.);  Лесного участка, предоставленного в аренду индивидуальному предпринимателю Хомюку А.А., в Екатерининском участковом лесничестве Тарского лесничества (2012 г.);  Лесного участка, предоставленного в аренду ООО "Массив Плюс", в Екатерининском участковом лесничестве Тарского лесничества (2012 г.);  Лесного участка, переданного в аренду индивидуальному предпринимателю Перепелкину В.А., в Екатерининском участковом лесничестве Тарского лесничества (2015 г.); |
|  |  | Лесного участка, предоставленного в аренду ООО "Форест-55", в Тарском участковом лесничестве Тарского лесничества (2015 г.);  Большереченского лесхоза Омской области (2008 г.);  Большереченского межхозяйственного лесхоза Омского производственного объединения "Облсельхозлес" (1985 г.);  Северного и Южного участковых лесничеств Большереченского лесничества (2016 г.);  Саргатского лесхоза Омской области (1993 г.);  Саргатского межхозяйственного лесхоза объединения "Омскмежхозлес" (1989 г.) |
| 9 | Иные | Годовые отчетные данные за 2008 - 2017 годы об использовании, охране, защите, воспроизводству лесов по формам отраслевой отчетности, утвержденные:  [приказом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D413FF4DB9C6D15CCF54C809FCA479BD83D2C7CB2C7F370C78A153946E15V4L) Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 5 февраля 2010 года N 27;  [приказом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41BF44ABBC6DE01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Федерального агентства лесного хозяйства от 27 июня 2011 года N 245;  [приказом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D418F74CBDC7DE01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28 декабря 2015 года N 565;  Данные государственного лесопатологического мониторинга;  Обзоры санитарного и лесопатологического состояния лесов на территории Омской области за период действия предыдущего Лесного плана Омской области |

Приложение N 3

к Лесному плану Омской области

Лесорастительное районирование

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF5194695EF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование лесничества | Общая площадь лесов, тыс. га | Распределение площади лесов по их целевому назначению, тыс. га | | | Площадь, покрытая лесной растительностью, тыс. га | Общий запас древесины, тыс. куб.м | Общий средний прирост запаса древесины, тыс. куб.м |
| защитные леса | эксплуатационные леса | резервные леса |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Таежная лесорастительная зона | | | | | | | | |
| Западно-Сибирский южно-таежный равнинный район | | | | | | | | |
| Леса, расположенные на землях лесного фонда | | | | | | | | |
| 1 | Большеуковское | 723,609 | 12,031 | 711,578 | - | 450,141 | 59714,7 | 976,9 |
| 2 | Васисское | 1158,98 | 99,713 | 1059,27 | - | 894,05 | 165886 | 2151,8 |
| 3 | Знаменское | 228,555 | 14,529 | 214,026 | - | 210,393 | 27344 | 539,7 |
| 4 | Муромцевское | 313,988 | 28,263 | 285,725 | - | 263,54 | 39786,5 | 647,3 |
| 5 | Седельниковское | 425,32 | 16,014 | 409,306 | - | 328,288 | 37906,3 | 714,4 |
| 6 | Тарское (Тарский район Омской области) | 178,524 | 15,523 | 163,001 |  | 163,767 | 21569,9 | 377,6 |
| 7 | Тевризское | 853,767 | 70,495 | 783,272 | - | 603,334 | 93981,4 | 1360,7 |
| 8 | Усть-Ишимское | 685,93 | 68,067 | 617,863 | - | 465,023 | 59959,4 | 955,2 |
| Итого по лесному району | | 4568,67 | 324,635 | 4244,04 | - | 3378,54 | 506149 | 7723,6 |
| Лесостепная лесорастительная зона | | | | | | | | |
| Западно-Сибирский подтаежно-лесостепной район | | | | | | | | |
| Леса, расположенные на землях лесного фонда | | | | | | | | |
| 9 | Большереченское | 113,507 | 37,783 | 75,724 | - | 91,875 | 14393,4 | 242,5 |
| 10 | Исилькульское | 77,956 | 77,956 | - | - | 68,223 | 6396,3 | 173,8 |
| 11 | Калачинское | 161,145 | 161,145 | - | - | 145,734 | 16306,9 | 364,6 |
| 12 | Крутинское | 201,083 | 25,197 | 175,886 | - | 155,787 | 20781,9 | 373,4 |
| 13 | Любинское | 111,307 | 111,307 | - | - | 102,801 | 8194,7 | 201,1 |
| 14 | Называевское | 155,715 | 56,341 | 99,374 | - | 105,642 | 12389,9 | 292,4 |
| 15 | Омское | 87,548 | 87,548 | - | - | 71,949 | 12120,1 | 226,1 |
| 16 | Саргатское | 65,326 | 21,023 | 44,303 | - | 56,276 | 5697,5 | 138,8 |
| 17 | Степное | 41,471 | 41,471 | - | - | 36,625 | 3434,1 | 84,3 |
| 18 | Тарское (Колосовский район Омской области) | 150,119 | 1,177 | 148,942 |  | 143,424 | 8184,7 | 355 |
| 19 | Тюкалинское | 159,127 | 33,274 | 125,853 | - | 147,745 | 20931,7 | 625,7 |
| 20 | Черлакское | 57,565 | 57,565 | - | - | 50,976 | 4550,3 | 128,7 |
| Леса, расположенные на землях населенных пунктов | | | | | | | | |
| 21 | Любинское | 0,041 | 0,041 | - | - | 0,038 | 5,5 | - |
| 22 | Омское | 2,265 | 2,265 | - | - | 1,934 | 303,1 | - |
| Леса, расположенные на землях обороны и безопасности | | | | | | | | |
| 23 | Омское | 9,775 | 9,775 | - | - | 1,441 | 213,1 | - |
| 24 | Степное | 0,004 | 0,004 | - | - | 0,004 | - | - |
| Итого по лесному району | | 1393,95 | 723,872 | 670,082 | - | 1180,47 | 133903 | 3206,4 |
| Всего по Омской области | | 5962,63 | 1048,51 | 4914,12 | - | 4559,01 | 640052 | 10930 |
| в том числе: леса, расположенные на землях лесного фонда | | 5950,54 | 1036,42 | 4914,12 | - | 4555,59 | 639530 | 10930 |
| - леса, расположенные на землях населенных пунктов | | 2,306 | 2,306 | - | - | 1,972 | 308,6 | - |
| - леса, расположенные на землях обороны и безопасности | | 9,779 | 9,779 |  |  | 1,445 | 213,1 |  |

Приложение N 4

к Лесному плану Омской области

АНАЛИЗ

существующего распределения и динамика распределения площади

лесов и состава лесов по целевому назначению и категориям

защитных лесов за период действия предыдущего Лесного плана

Омской области

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946A57F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды лесов по целевому назначению | Общая площадь [<1>](#P2741) | Лесные земли, тыс. га | | | | | | | | Всего лесных земель,  тыс. га | Всего нелесных земель,  тыс. га |
| покрытые лесной растительностью | | не покрытые лесной растительностью | | | | | |
| всего | в том числе лесные культуры | не сомкнувшиеся лесные культуры | лесные питомники, плантации | естественные редины | гари, погибшие насаждения | вырубки | всего фонд лесовосстановления |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Защитные | 638,1 [<2>](#P2742)  ----------  1035,1  (+397,0) | 515,0  ------  902,1  (+387,1) | 55,1  -----  54,3  (-0,8) | 4,8  ----  4,8  (0) | 0,5  ----  0,1  (-0,4) | 0,2  ----  0,1  (-0,1) | 6,1  ----  4,6  (-1,5) | 4,0  -----  11,9  (+7,9) | 11,8  ------  22,9  (+11,1) | 532,3  -------  930,0  (+397,7) | 105,8  ------  105,1  (-0,7) |
| в том числе: леса, расположенные в водоохранных зонах | 31,9  -------  106,4  (+74,5) | 27,1  -----  97,3  (+70,2) | 0,1  ----  0,4  (+0,3) | 0,1  ----  0,1  (0) | - | - | 0,2  ----  0,1  (-0,1) | -  0,2  (+0,2) | 0,2  ----  1,3  (+1,1) | 27,4  -----  98,7  (+71,3) | 4,5  ----  7,7  (+3,2) |
| леса, расположенные в защитных полосах лесов | 29,5  -----  45,7  (+16,2) | 24,7  -----  39,4  (+14,7) | 2,3  ----  2,5  (+0,2) | 0,4  ----  0,3  (-0,1) | - | 0,06  -----  0,1  (+0,04) | 0,2  ----  0,3  (+0,1) | 0,2  ----  1,2  (+1,0) | 0,5  ----  2,0  (+1,5) | 25,8  -----  41,8  (+16,0) | 3,7  -----  3,9  (+0,2) |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946A56F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) | | | | | | | | | | | |
| леса, расположенные в зеленых зонах | 76,5  -----  107,1  (+30,6) | 61,2  ------  90,2  (+29,0) | 11,6  -----  9,9  (-1,7) | 1,8  ----  1,7  (-0,1) | 0,4  ----  0,1  (-0,3) | - | 0,3  ----  0,6  (+0,3) | 0,6  ----  2,6  (+2,0) | 1,2  ----  4,4  (+3,2) | 64,7  -----  96,4  (+31,7) | 11,8  -----  10,7  (-1,1) |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946A55F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) | | | | | | | | | | | |
| леса, расположенные в лесопарковых зонах | -  3,0  (+3,0) | -  2,3  (+2,3) | -  1,0  (+1,0) | -  0,1  (+0,1) | -  0  (0) | -  0  (0) | -  0  (0) | -  0  (0) | -  0,1  (+0,1) | -  2,5  (+2,5) | -  0,5  (+0,5) |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946A54F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) | | | | | | | | | | | |
| государственные защитные лесные полосы | 6,0  ----  6,0  (0) | 3,9  ----  3,9  (0) | 3,7  ----  3,7  (0) | 0,1  ----  0,1  (0) | - | - | - | -  0,1  (+0,1) | 0,1  ----  0,2  (+0,1) | 4,1  ----  4,2  (+0,1) | 1,9  ----  1,8  (-0,1) |
| лесостепные леса | 273,5  -------  570,7  (+297,2) | 187,3  -------  478,9  (+291,6) | 34,6  -----  34,2  (-0,4) | 1,9  ------  2,3  (+0,4) | 0,1  ----  -  (-0,1) | - | 3,9  ----  3,1  (-0,8) | 2,8  ----  7,4  (+4,6) | 7,6  -----  13,4  (+5,8) | 197,0  ------  494,6  (+297,6) | 76,5  -----  76,1  (-0,4) |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946A53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) | | | | | | | | | | | |
| леса, расположенные в орехово-промысловых зонах | 114,0  -------  113,5  (-0,5) | 112,3  -------  113,1  (+0,8) | - | - | - | - | 1,4  ----  0,1  (-1,3) | 0,2  ----  0,2  (0) | 1,6  ----  0,3  (-1,3) | 113,9  ------  113,4  (-0,5) | 0,1  ----  0,1  (0) |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946A52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) | | | | | | | | | | | |
| запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов | 55,9  -----  38,4  (-17,5) | 51,2  -----  35,7  (-15,5) | 1,8  -----  1,7  (-0,1) | 0,2  -----  0,1  (-0,1) | - | 0,001  ------  -  (-0,001) | 0,003  ------  0,2  (+0,197) | 0,1  ----  0,1  (0) | 0,3  ----  0,5  (-0,2) | 51,8  ------  36,3  (-15,5) | 4,1  ----  2,1  (-2,0) |
| нерестоохранные полосы лесов | 50,8  -----  44,3  (-6,5) | 47,1  -----  41,3  (-5,8) | 0,9  -----  0,9  (0) | 0,1  -----  0,1  (0) | - | 0,1  ----  -  (-0,1) | -  0,2  (+0,2) | 0,1  ----  0,1  (0) | 0,2  ----  0,7  (+0,5) | 47,6  -----  42,1  (-5,5) | 3,2  ----  2,2  (-1,0) |
| Эксплуатационные | 4965,0  --------  4915,6  (-49,4) | 3723,8  -------  3655,8  (-68,0) | 68,2  -----  68,4  (+0,2) | 17,1  -----  13,3  (-3,8) | 0,002  -  (-0,002) | 15,0  -----  13,2  (-1,8) | 35,8  -----  30,6  (-5,2) | 21,3  -----  33,0  (+11,7) | 64,2  -----  86,3  (+22,1) | 3820,3  --------  3768,6  (-51,7) | 1144,7  -------  1147,0  (+2,3) |
| Всего | 5603,1  --------  5950,7  (+347,6) | 4238,9  --------  4557,9  (+319,0) | 123,3  ------  122,7  (-0,6) | 21,9  ------  18,1  (-3,8) | 0,5  -----  0,1  (-0,4) | 15,2  -----  13,3  (-1,9) | 41,9  -----  35,2  (-6,7) | 25,4  -----  44,9  (+19,5) | 76,0  -----  109,2  (+33,2) | 4352,6  --------  4698,6  (+346,0) | 1250,5  -------  1252,1  (+1,6) |

--------------------------------

<1> Площадь - тыс. га, уменьшение со знаком минус "-", увеличение - со знаком плюс "+".

<2> В числителе указаны данные на 1 января 2010 года, в знаменателе на 1 января 2018 года.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение N 5

к Лесному плану Омской области

СВЕДЕНИЯ

о лесах, расположенных в границах особо охраняемых природных

территорий

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование особо охраняемых природных территорий | Категория особо охраняемой природной территории | Наименование лесничества | Участковое лесничество | Урочище | Квартал/выдел | Площадь,  тыс. га |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | "Баировский" | государственный природный заказник | Тарское | Колосовское сельское | "бывший совхоз "Меркутлинский" | кварталы N 45, 49, 50, 51, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104 | 16,120 |
| "бывший колхоз "Память Ленина" | кварталы N 34 (часть), 38 (часть) |
| "бывший совхоз им. Чапаева" | квартал N 32 |
| Колосовское | - | кварталы N 144, 145, 149, 150, части кварталов 146 - 148 |
| Тюкалинское | Солдатское сельское | урочище "бывший совхоз "Охотниковский" | кварталы N 1 - 16, 21, 23, 26, части кварталов N 20, 27, 28, 33, 38 |
| "бывший совхоз "Восточный" | кварталы N 9 (часть), N 13 (часть), 14 - 17, 21, 22, 26 (часть) |
| "бывший совхоз "Солдатский" | кварталы N 90, 96 - 100, 103 - 109, 114 (часть), 116 - 120 |
| 2 | "Степной" | государственный природный заказник | Черлакское | Черлакское сельское | "бывший совхоз "Курумбель" | квартал N 1 | 4,219 |
| Оконешниковское | - | кварталы N 18, 13, 12, 11, 15 |
| Оконешниковское сельское | "бывший совхоз "Золотонивский" | кварталы N 1, 2, 5, 6, 7, 8, 11, 13, 17, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30 |
| "бывший совхоз "Сергеевский" | кварталы N 1, 2, 3, 4 |
| "бывший совхоз "Чистовский" | кварталы N 9, 16, 17, 22, 23, 24, 2, 9, 15 |
| "бывший совхоз "Любимовский" | кварталы N 25, 34, 35, 42, 43, 180, 182, 225, 226, 235, 240, 241, 244, 245, 246, 247 |
| 3 | "Аллапы" | государственный природный заказник | Муромцевское | Муромцевское сельское | "бывший колхоз им. К. Маркса" | кварталы N 35, 36, 37, 38, 39 | 30,542 |
| "бывший колхоз им. Калинина" | кварталы N 35, 36 |
| "бывший колхоз им. Дмитрова" | кварталы N 54 - 58, 46 (часть) |
| "бывший совхоз "Низовский" | кварталы N 12, 25 - 27, 28, 29, 30, 33, 34, 37, 38, 39 - 44, 48, 49, 50 - 86, части кварталов N 6, 7, 8, 11, 13, 19 - 21, 23, 24, 32, 35, 36 |
| "бывший совхоз "Ушаковский" | кварталы N 13 - 15, 17 - 36, 16 (часть) |
| "бывший совхоз "Мысовский" | кварталы N 21 - 25, 27 - 42, части кварталов N 19, 20, 26, 43 - 45 |
| Кондратьевское | - | кварталы N 124 - 129, 131 (часть), 130, 132 - 139, 145 - 161, 140 - 144, 120, 121, 112, 110, 113, 123, 97 (часть), 98 (часть), 99 (часть) |
| Муромцевское | - | кварталы N 109 - 111, 113 - 119, 124 - 126, 131 - 133, 149, 112 (часть), 122 (часть), 123 (часть), 129 (часть), 130 (часть), 147 (часть), 148 (часть), 17 (часть) |
| 4 | "Заозерный" | государственный природный заказник | Крутинское | Крутинское сельское | "бывший совхоз "Шипуновский" | кварталы N 1 - 38, 40 - 42, 48, 49, 54, 58, 39 (часть), 50 (часть) | 80,636 |
| "бывший совхоз "Пановский" | кварталы N 20 - 23, 32, 39, 33 (часть) |
| "бывший совхоз "Ировский" | кварталы N 3 - 6, 9, 11 - 15, 22 - 33, 40 - 54, 61 - 65, 68 - 75, 17 (часть), 39 (часть), 1 (часть), 67 (часть), 2 (часть) |
| "бывший совхоз "Новокарасукский" | кварталы N 1 - 12, 13 (часть), 14 (часть), 15 (часть), 18 (часть), 16 (часть), 17 (часть), 21 - 24 (часть) |
| Ировское | - | кварталы N 86, 85, 84, 87, 83, 1 - 26, 35 - 39, 49 - 52, 63, 64, 27 - 33, 40 - 45, 53 - 56, 65 - 68 |
| Шипуновское | - | кварталы N 17, 18, 25, 59 (ч) |
| 5 | "Килейный" | государственный природный заказник | Большеуковское | Савиновское | - | кварталы N 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 158, 159, 160, 161, 162, 170, 171, 172, 173, 174, 181, 182, 183, 184, 185 | 171,480 |
|  |  |  |  | Большеуковское | "бывшее Большеуковское лесничество" | кварталы N 123, 124, 125, 126, 134, 135, 136, 137, 143, 144, 145, 149, 150, 151, 152, 153, 170, 171, 172, 173, 174, 177, 178, 179, 180, 181 |  |
| "бывшее Белогривское лесничество" | кварталы N 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47 |
|  |  |  |  | Большеуковское сельское | "бывший совхоз "Савиновский" | кварталы N 1, 9, 37, 38, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 143, 149, 150, 184, 230, 241, 252, 253, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 268, 270, 118, 121, 122 |  |
| "бывший совхоз "Становский" | кварталы N 79, 80, 81, 82, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 141, 142, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 169, 172, 173, 174, 177, 181, 182, 184, 185 |
| "бывший совхоз "Чернецовский" | кварталы N 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 67 |
| 6 | "Лузинская дача" | государственный природный заказник | Любинское | Алексеевское | - | кварталы N 17 - 132 | 9,840 |
| Любинское сельское | "бывший совхоз Голубковский" | кварталы N 17 - 36 |
| бывший совхоз "Пролетарский" | кварталы N 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 10, 11, 12, 15, 17, 21, 22, 32, 33, 34, 35, 43, 44, 46, 49, 50, 51 |
| 7 | "Лесостепной" | государственный природный заказник | Калачинское | Калачинское | - | кварталы N 39, 60, 61, 62, 41, 85, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 73, 74, 75, 42, 43, 44, 45, 46, 51, 52, 84 | 6,069 |
| Калачинское сельское | - | кварталы N 215, 216, 217, 221, 222, 190, 191, 192, 194, 195, 196, 197, 193, 198, 254, 255, 256, 260, 257, 258, 261, 262, 263, 259, 245, 246, 247, 241, 242, 243, 240, 237, 238, 239, 244, 248, 264, 265, 168, 170, 171, 166, 167, 169, 172, 173, 174 |
| Оконешниковское сельское | - | кварталы N 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 10, 12, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 32, 71, 72, 75, 76 |
| Оконешниковское | - | кварталы N 11, 12, 13, 15 |
| 8 | "Надеждинский" | государственный природный заказник | Большереченское | Северное | "бывший совхоз "Большереченский" | кварталы N 1, 2, 3, 4 (часть), 5, 6, 7, 8, 9, 14 (часть), 15, 18, 19 | 9,963 |
| "бывший совхоз "Коршуновский" | кварталы N 29 (часть), 30 (часть), 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63 (часть), 64 (часть) |
| Евгащенское | - | 7, 8, 14, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 11, 12, 13, 19, 20, 21, 22, 23 |
| 9 | "Высокий Увал" | государственный природный заказник | Саргатское | Саргатское сельское | "бывший колхоз "Сибиряк" | кварталы N 6, 8, 9, 10, 11, 1, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 29, 30 | 9,895 |
| "бывший совхоз "Хохловский" | кварталы N 47, 51, 52, 56, 54, 57, 55, 43, 44 |
| "бывший совхоз им. Карбышева" | кварталы N 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 |
| "бывший колхоз им. Свердлова" | кварталы N 1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 29 |
| "бывший совхоз "Шараповский" | кварталы N 21, 12 |
| Саргатское | - | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 21, 20, 19, 14, 15, 16, 17, 18, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 31, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 72, 73, 74, 75 |
| 10 | "Приграничный" | государственный природный заказник | Называевское | Называевское сельское | "бывший колхоз им. 22 съезда КПСС" | кварталы N 48 - 74 | 24,402 |
| "бывший колхоз им. Калинина" | кварталы N 1 - 9, 13 - 17, 18, 24 - 26, 36 - 38, 40, 43, 44, 52 |
| "бывший колхоз "Князевский" | кварталы N 1 - 9, 15 - 26, 30 - 37, 41 - 64, 68 - 72, 77, 78 |
| Называевское | - | 88, 91, 83, 90, 92 - 96, 98 - 105, 144, 149 |
| Князевское | - | 18 - 21, 24 - 31, 57 - 64,105 - 112, 113 - 140, 141 - 144 |
| 11 | Озеро "Ленево" | государственный природный заказник | Муромцевское | Кондратьевское | - | части кварталов N 97 - 99 | 0,125 |
| Муромцевское сельское | бывший колхоз "Дмитрова" | квартал N 46 (часть) |
| 12 | "Урочище Екатерининское" | государственный природный заказник | Тарское | Екатерининское | - | кварталы N 170 - 175, 178 - 182, 199, 208, части кварталов N 190, 192, 209 | 1,177 |

Приложение N 6

к Лесному плану Омской области

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

разработки Лесного плана Омской области

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование методики или модели | Описание методики или модели (применяемые алгоритмы, используемые исходные данные, точность расчетов, способы проверки) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Прогнозная экстраполяция | Определение промежуточных и конечных плановых показателей на основе их динамики в прошлом с учетом того, что темпы и пропорции, достигнутые на момент разработки плана, будут сохранены в будущем |
| 2 | Расчетно-конструктивный метод | Изучение объективной реальности, разработка целесообразных решений, вариантов решений с учетом достижений практики, финансирования, создавшихся условий отсутствия актуального лесоустройства; экологическая и экономическая оценка полученных вариантов с выявлением наиболее рационального и широким его обсуждением, разработка мероприятий, направленных на освоение плана |
| 3 | [Распоряжение](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F14CB6C7DC01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30 июня 2017 года N 20-р | Методические указания по количественному определению объема поглощения парниковых газов |
| 4 | Методика экономической оценки лесов | Алгоритм: В соответствии с [Методикой](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D418F14DBACDD15CCF54C809FCA479BD91D29FC72D78290D79B405C52802F240BD85BF691FA7374E17VAL) экономической оценки лесов, утвержденной приказом Федеральной службы лесного хозяйства России от 10 марта 2000 года N 43, производится экономическая оценка средообразующих, водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических и иных полезных функций лесов.  Исходные данные: сведения государственного лесного реестра (далее - ГЛР) (формы [N 1-ГЛР](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D418F64CBACFDB01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C78BE5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L), [N 2-ГЛР](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D418F64CBACFDB01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290D79BD5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L), [N 5-ГЛР](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D418F64CBACFDB01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290F7DBE5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L), [N 8-ГЛР](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D418F64CBACFDB01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290870B75AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L)), лесоустроительная информация, данные государственного лесопатологического мониторинга (далее - ГЛПМ) и государственного мониторинга лесовосстановления (далее - ГМЛВ) |
| 5 | Расчетно-аналитический метод планирования | Алгоритм: группировка полученных данных по элементам и взаимосвязи, анализ условий их взаимодействия и расчет плановых показателей разделов лесного плана.  Исходные данные: сведения ГЛР, единая государственная автоматизированная информационная система учета древесины и сделок с ней, данные государственной отчетности, лесоустроительная информация, данные ГЛПМ и ГМЛВ |
| 6 | Методика исчисления расчетной лесосеки | Алгоритм: согласно приложению "[Формулы и методика](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41BF74CBBCEDC01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C7ABA5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) исчисления размера расчетной лесосеки" к Порядку исчисления расчетной лесосеки, утвержденному приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 27 мая 2011 года N 191, в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F648B7CADE01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) "О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты в части совершенствования воспроизводства лесов и лесоразведения" производится исчисление расчетных лесосек для сплошных рубок, выборочных рубок, для заготовки древесины при вырубке погибших и поврежденных насаждений, уходе за лесом, для изъятия древесины при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции, эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры, и объектов, не связанных с лесной инфраструктурой, с учетом объемов лесоразведения и лесовосстановления (в том числе компенсационное).  Исходные данные: сведения ГЛР, лесоустроительная информация, данные ГЛПМ (реестр ослабленных, поврежденных и погибших лесных участков в насаждениях), данные ГМЛВ |

Приложение N 7

к Лесному плану Омской области

ОЦЕНКА

достижения планируемых объемов использования лесов по видам

использования лесов за период действия предыдущего Лесного

плана Омской области (далее - Лесной план)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Указов Губернатора Омской области от 28.11.2019 [N 181](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B57F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL),  от 30.12.2021 [N 212](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E5FF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL)) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды использования лесов | Категория ресурса | Единица изменения | Объемы использования лесов | | | | Доля достижения за период действия предыдущего Лесного плана, % | Доля достижения за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана, % |
| запланированные на период действия предыдущего Лесного плана | фактические за период действия предыдущего Лесного плана | запланированные на год, предшествующий разработке проекта Лесного плана | фактические за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Заготовка древесины | лесные насаждения | тыс. куб.м | 18300,0 | 16785,5 | 1589,2 | 1653,2 | 91,7 | 104 |
| Заготовка живицы | - | кг | - | - | - | - | - | - |
| Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов | опавшие листья | кг | - | 5639 | - | 5639 | - | - |
| Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений | грибы,  кедровый орех | га | 5025 | 2423 | 5025 | - | 48,2 | - |
| Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства | лесной участок | га | 4270 | 2399,1 | 3555 | 2399,1 | 56,2 | 67,5 |
| Ведение сельского хозяйства | лесной участок | га | 2811,1 | 4967,3 | 2750,6 | 4967,3 | 176,7 | 180,6 |
| Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности | лесной участок | га | 244,4 | 247,8 | 244,4 | 247,8 | 101,3 | 101,3 |
| Осуществление рекреационной деятельности | лесной участок | га | 294,3 | 373,4 | 276,3 | 373,4 | 126,9 | 135,1 |
| Создание лесных плантаций и их эксплуатация | - | га | - | - | - | - | - | - |
| Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений | - | га | - | - | - | - | - | - |
| Создание лесных питомников и их эксплуатация | лесной участок | га | 104,2 | 103,6 | 104,2 | 101,3 | 99,4 | 97,2 |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E5EF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212) | | | | | | | | |
| Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых | лесной участок | га | 1709,5 | 414,6 | 1672 | 414,6 | 24,2 | 24,8 |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B57F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) | | | | | | | | |
| Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений | лесной участок | га | 47,41 | 1,9 | 44,4 | 1,9 | 4 | 4,3 |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F57F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212) | | | | | | | | |
| Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | - | га | 546,3 | 941,3 | 527 | 941,3 | 172,3 | 178,6 |
| Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры | лесной участок | га | - | 2,7 | - | 2,7 | - | - |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F56F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212) | | | | | | | | |
| Осуществление религиозной деятельности | лесной участок | га | 23,2 | 30,58 | 23,2 | 30,5 | 131,8 | 131,4 |
| Иные виды, определенные в соответствии с [частью 2 статьи 6](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C7AB85AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса Российской Федерации | - | га | - | - | - | - | - | - |

Приложение N 8

к Лесному плану Омской области

Анализ

фактического освоения использования лесов и допустимого

объема изъятия древесины за период действия предыдущего

Лесного плана Омской области

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B56F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) |  |

тыс. куб.м ликвидной древесины

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование лесничества | При рубке спелых и перестойных лесных насаждений | | При рубке лесных насаждений, при уходе за лесами | | При вырубке поврежденных и погибших лесных насаждений | | При рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры | | Всего | |
| расчетная лесосека | фактически заготовлено | расчетная лесосека | фактически заготовлено | расчетная лесосека | фактически заготовлено | расчетная лесосека | фактически заготовлено | расчетная лесосека | фактически заготовлено |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Всего лесов | | | | | | | | | | |  |
| 1 | Большеуковское | 21291,0 | 264,3 | 863,7 | 38,6 | 1076,3 | 136,6 | 26,3 | 0,1 | 23257,3 | 439,6 |
| 2 | Васисское | 34168,0 | 1439,0 | 800,9 | 246,9 | 539,2 | 40,7 | 14,0 | 53,8 | 35522,1 | 1780,5 |
| 3 | Знаменское | 5905,2 | 658,1 | 596,8 | 206,4 | 80,1 | 106,1 | 18,5 | 2,1 | 6600,6 | 972,7 |
| 4 | Исилькульское | 50,8 | 5,0 | 58,6 | 11,3 | 575,2 | 290,1 | 2,3 | 5,1 | 686,9 | 311,5 |
| 5 | Калачинское | 530,5 | 10,5 | 101,6 | 26,1 | 1004,1 | 700,8 | 5,1 | 10,0 | 1641,3 | 747,4 |
| 6 | Крутинское | 5817,8 | 281,6 | 206,2 | 71,2 | 248,9 | 262,1 | 5,1 | 0,7 | 6278,0 | 615,6 |
| 7 | Любинское | 237,7 | 7,2 | 39,7 | 15,7 | 668,7 | 501,1 | 22,2 | 3,7 | 968,3 | 527,7 |
| 8 | Муромцевское | 6501,0 | 851,4 | 807,4 | 59,6 | 1057,4 | 374,8 | 107,6 | 4,3 | 8473,4 | 1290,1 |
| 9 | Называевское | 1190,7 | 29,5 | 489,3 | 34,2 | 953,8 | 287,3 | 21,5 | 21,6 | 2655,3 | 372,5 |
| 10 | Омское | 354,0 | 3,6 | 388,1 | 120,6 | 1011,6 | 716,9 | 1,6 | 21,4 | 1755,3 | 862,5 |
| 11 | Саргатское | 1016,2 | 149,6 | 366,1 | 137,7 | 151,9 | 244,1 | 6,2 | 2,8 | 1540,4 | 534,3 |
| 12 | Седельниковское | 9250,0 | 1165,2 | 685,0 | 91,3 | 346,7 | 105,2 | 31,0 | 0,5 | 10312,7 | 1362,3 |
| 13 | Степное | 210,1 | 0,1 | 26,0 | 7,8 | 313,1 | 200,9 | 1,2 | 0,7 | 550,4 | 209,5 |
| 14 | Тарское | 4692,0 | 667,2 | 414,7 | 150,6 | 1445,1 | 626,1 | 338,8 | 0,0 | 6890,6 | 1443,9 |
| 15 | Тевризское | 19743,0 | 1167,5 | 1142,3 | 151,5 | 660,1 | 55,6 | 54,5 | 4,3 | 21599,9 | 1378,9 |
| 16 | Тюкалинское | 1782,2 | 135,6 | 492,6 | 94,6 | 1142,3 | 414,6 | 13,7 | 0,1 | 3430,8 | 644,9 |
| 17 | Усть-Ишимское | 10783,0 | 520,0 | 595,5 | 111,7 | 134,0 | 12,3 | 28,0 | 0,8 | 11540,5 | 644,8 |
| 18 | Черлакское | 2,4 | 0,0 | 26,3 | 24,7 | 492,3 | 326,3 | 2,9 | 1,8 | 523,9 | 352,7 |
| 19 | Большереченское | 2736,9 | 181,7 | 228,1 | 58,7 | 277,9 | 453,0 | 7,7 | 2,4 | 3250,6 | 695,9 |
| в том числе по хозяйствам: хвойное | | | | | | | | | | | |
| 1 | Большеуковское | 481,0 | 28,2 | 58,1 | 14,8 | 128,3 | 3,9 | 14,6 | 0,0 | 682,000 | 46,866 |
| 2 | Васисское | 2606,0 | 427,7 | 149,7 | 200,3 | 263,7 | 24,6 | 9,0 | 16,8 | 3028,400 | 669,371 |
| 3 | Знаменское | 422,2 | 129,7 | 298,3 | 165,2 | 22,2 | 4,8 | 13,5 | 0,0 | 756,200 | 299,732 |
| 4 | Исилькульское | 0,0 | 0,1 | 20,0 | 5,3 | 101,8 | 9,2 | 0,0 | 0,5 | 121,800 | 15,219 |
| 5 | Калачинское | 0,0 | 0,0 | 14,8 | 9,0 | 52,1 | 11,7 | 2,7 | 0,2 | 69,600 | 20,864 |
| 6 | Крутинское | 1,6 | 0,0 | 18,1 | 10,2 | 4,6 | 6,5 | 0,0 | 0,0 | 24,300 | 16,636 |
| 7 | Любинское | 0,0 | 1,0 | 8,6 | 2,9 | 32,7 | 11,6 | 5,3 | 0,0 | 46,600 | 15,455 |
| 8 | Муромцевское | 908,0 | 178,0 | 618,1 | 43,7 | 240,3 | 218,4 | 47,4 | 4,3 | 1813,800 | 444,429 |
| 9 | Называевское | 0,0 | 0,0 | 30,2 | 6,4 | 37,0 | 0,6 | 0,0 | 0,1 | 67,200 | 7,029 |
| 10 | Омское | 0,0 | 0,0 | 94,6 | 19,8 | 92,9 | 28,7 | 0,4 | 0,0 | 187,900 | 48,421 |
| 11 | Саргатское | 0,0 | 0,0 | 11,9 | 4,7 | 8,2 | 3,4 | 0,0 | 0,0 | 20,100 | 8,124 |
| 12 | Седельниковское | 762,0 | 80,0 | 27,0 | 22,2 | 66,7 | 38,8 | 11,0 | 0,0 | 866,700 | 140,981 |
| 13 | Степное | 0,0 | 0,1 | 1,9 | 0,5 | 0,7 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 2,600 | 0,967 |
| 14 | Тарское | 226,0 | 80,6 | 180,7 | 111,9 | 476,3 | 141,4 | 148,1 | 0,0 | 1031,100 | 333,974 |
| 15 | Тевризское | 2888,0 | 272,6 | 241,2 | 124,8 | 581,4 | 40,4 | 15,3 | 4,3 | 3725,900 | 442,098 |
| 16 | Тюкалинское | 0,0 | 0,0 | 26,3 | 6,7 | 18,5 | 4,4 | 2,9 | 0,0 | 47,700 | 11,094 |
| 17 | Усть-Ишимское | 2550,0 | 157,4 | 84,6 | 72,8 | 74,0 | 11,2 | 6,0 | 0,4 | 2714,600 | 241,833 |
| 18 | Черлакское | 0,0 | 0,0 | 4,8 | 7,5 | 10,8 | 8,5 | 0,3 | 0,0 | 15,900 | 15,999 |
| 19 | Большереченское | 28,0 | 0,0 | 118,8 | 14,6 | 1,1 | 0,2 | 0,0 | 2,1 | 147,900 | 16,986 |
| мягколиственное | | | | | | | | | | | |
| 1 | Большеуковское | 20810,0 | 236,1 | 805,6 | 23,8 | 948,0 | 132,8 | 11,7 | 0,1 | 22575,300 | 392,772 |
| 2 | Васисское | 31562,0 | 1011,3 | 651,2 | 46,6 | 275,5 | 16,2 | 5,0 | 37,0 | 32493,700 | 1111,099 |
| 3 | Знаменское | 5483,0 | 528,3 | 298,5 | 41,2 | 57,9 | 101,3 | 5,0 | 2,0 | 5844,400 | 672,953 |
| 4 | Исилькульское | 50,8 | 4,9 | 38,6 | 6,0 | 473,4 | 280,8 | 2,3 | 4,6 | 565,100 | 296,308 |
| 5 | Калачинское | 530,5 | 10,5 | 86,8 | 17,1 | 952,0 | 689,1 | 2,4 | 9,8 | 1571,700 | 726,492 |
| 6 | Крутинское | 5816,2 | 281,6 | 188,1 | 61,0 | 244,3 | 255,7 | 5,1 | 0,7 | 6253,700 | 598,986 |
| 7 | Любинское | 237,7 | 6,2 | 31,1 | 12,8 | 636,0 | 489,5 | 16,9 | 3,7 | 921,700 | 512,263 |
| 8 | Муромцевское | 5593,0 | 673,4 | 189,3 | 15,9 | 817,1 | 156,4 | 60,2 | 0,0 | 6659,600 | 845,658 |
| 9 | Называевское | 1190,7 | 29,5 | 459,1 | 27,8 | 916,8 | 286,7 | 21,5 | 21,5 | 2588,100 | 365,509 |
| 10 | Омское | 354,0 | 3,6 | 293,5 | 100,8 | 918,7 | 688,3 | 1,2 | 21,4 | 1567,400 | 814,126 |
| 11 | Саргатское | 1016,2 | 149,6 | 354,2 | 133,0 | 143,7 | 240,7 | 6,2 | 2,8 | 1520,300 | 526,164 |
| 12 | Седельниковское | 8488,0 | 1085,2 | 658,0 | 69,1 | 280,0 | 66,4 | 20,0 | 0,5 | 9446,000 | 1221,286 |
| 13 | Степное | 210,1 | 0,0 | 24,1 | 7,3 | 312,4 | 200,6 | 1,2 | 0,7 | 547,800 | 208,529 |
| 14 | Тарское | 4466,0 | 586,6 | 234,0 | 38,6 | 968,8 | 484,7 | 190,7 | 0,0 | 5859,500 | 1109,942 |
| 15 | Тевризское | 16855,0 | 894,9 | 901,1 | 26,7 | 78,7 | 15,2 | 39,2 | 0,0 | 17874,000 | 936,800 |
| 16 | Тюкалинское | 1782,2 | 135,6 | 466,3 | 87,9 | 1123,8 | 410,2 | 10,8 | 0,1 | 3383,100 | 633,836 |
| 17 | Усть-Ишимское | 8233,0 | 362,5 | 510,9 | 38,9 | 60,0 | 1,1 | 22,0 | 0,4 | 8825,900 | 402,939 |
| 18 | Черлакское | 2,4 | 0,0 | 21,5 | 17,2 | 481,5 | 317,7 | 2,6 | 1,8 | 508,000 | 336,706 |
| 19 | Большереченское | 2708,9 | 181,7 | 109,3 | 44,1 | 276,8 | 452,8 | 7,7 | 0,2 | 3102,700 | 678,903 |

Приложение N 9

к Лесному плану Омской области

МЕРОПРИЯТИЯ

по охране лесов, организации охраны лесов от пожаров

за период действия предыдущего Лесного плана Омской области

(далее - Лесной план) и показатели на период действия

разрабатываемого Лесного плана

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E54F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 19.10.2022 N 180) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятий по охране лесов | Единица измерения | Объемы выполнения мероприятий | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| плановые на период действия предыдущего Лесного плана по источникам финансирования | | | | | | фактические за период действия предыдущего Лесного плана по источникам финансирования | | | | | | плановые на период действия разрабатываемого Лесного плана | | | | | |
| За счет средств федерального бюджета | За счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | За счет средств местных бюджетов | За счет средств лиц, использующих леса | За счет иных источников | Всего | За счет средств федерального бюджета | За счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | За счет средств местных бюджетов | За счет средств лиц, использующих леса | За счет иных источников | Всего | За счет средств федерального бюджета | За счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | За счет средств местных бюджетов | За счет средств лиц, использующих леса | За счет иных источников | Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Леса, расположенные на землях лесного фонда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров, всего | тыс. га | 59264,0 | - | - | - | - | 59264,0 | 59272,9 | - | - | - | - | 59272,9 | 59507,0 | - | - | - | - | 59507,0 |
| в том числе: организация наземного патрулирования | тыс. га | 3436,8 | - | - | - | - | 3436,8 | 5469,3 | - | - | - | - | 5469,3 | 23844,0 | - | - | - | - | 23844,0 |
| авиационный мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров | тыс. га | 47313,2 | - | - | - | - | 47313,2 | 45289,5 | - | - | - | - | 45289,5 | 26202,0 | - | - | - | - | 26202,0 |
| космический мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров | тыс. га | 8514,0 | - | - | - | - | 8514,0 | 8514,0 | - | - | - | - | 8514,0 | 94610,0 | - | - | - | - | 94610,0 |
| Устройство противопожарных минерализованных полос | км | 45000,0 | - | - | - | - | 45000,0 | 65588,7 | - | - | 6645,2 | - | 72233,9 | 43140,0 | - | - | 600 | - | 43740,0 |
| Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос | км | 139332,0 | - | - | - | - | 139332,0 | 193027,0 | - | - | 19471,7 | - | 212499,0 | 87280,0 | - | - | 8000 | - | 95280,0 |
| Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров (эксплуатация) | км | 1494,0 | - | - | - | - | 1494,0 | 1814,0 | - | - | 198,9 | - | 2012,9 | 2700,0 | - | - | - | - | 2700,0 |
| Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах, в соответствии со [статьей 11](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C7CBF5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса Российской Федерации | шт. | 1800,0 | - | - | - | - | 1800,0 | 3034,0 | - | - | 111 | - | 3145,0 | 2700,0 | - | - | - | - | 2700,0 |
| Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде: | шт. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| стендов |  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| плакатов |  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей |  | 7320,0 | - | - | - | - | 7320,0 | 11674,0 | - | - | 511 | - | 12185,0 | 10980,0 | - | - | 40 | - | 11020,0 |
| Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов | га | 206412,0 | - | - | - | - | 206412,0 | 214218,0 | - | - | 16192,5 | - | 230411,0 | 35920,0 | - | - | - | - | 35920,0 |
| Леса, расположенные на землях обороны и безопасности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | - | не проектируются | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Городские леса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | - | Мероприятия по охране лесов, организации охраны лесов от пожаров в городских лесах осуществляются в соответствии с лесохозяйственным [регламентом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD039B02C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF5696685FF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Омского лесопарка, утвержденным постановлением Администрации города Омска от 27 января 2015 года N 62-п | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | - | По данным государственного лесного реестра на 1 января 2018 года категория земель "Земли особо охраняемых природных территорий" в Омской области отсутствует. Леса на особо охраняемых природных территориях входят в состав лесного фонда, мероприятия по охране лесов, организации охраны лесов от пожаров проводятся по мере необходимости, в соответствии с установленным режимом таких территорий | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего по Омской области (по видам мероприятий) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров, всего | тыс. га | 59264,0 | - | - | - | - | 59264,0 | 59272,9 | - | - | - | - | 59272,9 | 59507,0 | - | - | - | - | 59507,0 |
| в том числе: организация наземного патрулирования | тыс. га | 3436,8 | - | - | - | - | 3436,8 | 5469,3 | - | - | - | - | 5469,3 | 23844,0 | - | - | - | - | 23844,0 |
| авиационный мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров | тыс. га | 47313,2 | - | - | - | - | 47313,2 | 45289,5 | - | - | - | - | 45289,5 | 26202,0 | - | - | - | - | 26202,0 |
| космический мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров | тыс. га | 8514,0 | - | - | - | - | 8514,0 | 8514,0 | - | - | - | - | 8514,0 | 94610,0 | - | - | - | - | 94610,0 |
| Устройство противопожарных минерализованных полос | км | 45000,0 | - | - | - | - | 45000,0 | 65588,7 | - | - | 6645,2 | - | 72233,9 | 43140,0 | - | - | 600 | - | 43740,0 |
| Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос | км | 139332,0 | - | - | - | - | 139332,0 | 193027,0 | - | - | 19471,7 | - | 212499,0 | 87280,0 | - | - | 8000 | - | 95280,0 |
| Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров (эксплуатация) | км | 1494,0 | - | - | - | - | 1494,0 | 1814,0 | - | - | 198,9 | - | 2012,9 | 2700,0 | - | - | - | - | 2700,0 |
| Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах, в соответствии со [статьей 11](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C7CBF5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса Российской Федерации | шт. | 1800,0 | - | - | - | - | 1800,0 | 3034,0 | - | - | 111 | - | 3145,0 | 2700,0 | - | - | - | - | 2700,0 |
| Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде: | шт. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| стендов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| плакатов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей | 7320,0 | - | - | - | - | 7320,0 | 11674,0 | - | - | 511 | - | 12185,0 | 10980,0 | - | - | 40 | - | 11020,0 |
| Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов | га | 206412,0 | - | - | - | - | 206412,0 | 214218,0 | - | - | 16192,5 | - | 230411,0 | 35920,0 | - | - | - | - | 35920,0 |

Приложение N 10

к Лесному плану Омской области

МЕРОПРИЯТИЯ

по защите лесов за период действия предыдущего

Лесного плана Омской области (далее - Лесной план)

и показатели на период действия разрабатываемого

Лесного плана

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятий по защите лесов | Единица измерения | Объемы выполнения мероприятий | | | | | | | | | | | | | | |
| плановые на период действия предыдущего Лесного плана по источникам финансирования | | | | | фактические за период действия предыдущего Лесного плана по источникам финансирования | | | | | плановые на период действия разрабатываемого Лесного плана по источникам финансирования | | | | |
| За счет средств федерального бюджета | За счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | За счет средств местных бюджетов | За счет средств лиц, использующих леса | Всего | За счет средств федерального бюджета | За счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | За счет средств местных бюджетов | За счет средств лиц, использующих леса | Всего | За счет средств федерального бюджета | За счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | За счет средств местных бюджетов | За счет средств лиц, использующих леса | Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Леса, расположенные на землях лесного фонда | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Планирование, обоснование и назначение санитарно-оздоровительных мероприятий и мероприятий по защите лесов (лесопатологические обследования) [<\*>](#P4888) | га | 559 777,0 | - | - | - | 559 777,0 | 322 863,2 | - | - | 224 056,6 | 546 919,8 | 120 000,0 | - | - | - | 120 000,0 |
| Ликвидация очагов вредных организмов в лесах, уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов (выполнение наземных работ по локализации и ликвидации очагов вредных организмов) [<\*>](#P4888) | га | 47 665,0 | - | - | - | 47 665,0 | 27 453,0 | - | - | 4 001,0 | 31 454,0 | 37 560,0 | - | - | - | 37 560,0 |
| Санитарно-оздоровительные мероприятия, в том числе | га | 54 613,8 | - | - | - | 54 613,8 | 2 888,1 | - | - | 88 742,7 | 91 630,8 | 1 470,0 | - | - | 70 810,0 | 72 280,0 |
| рубка погибших и поврежденных лесных насаждений (сплошные санитарные рубки) [<\*>](#P4888) | га | 23 256,8 | - | - | - | 23 256,8 | 2,8 | - | - | 46 840,1 | 46 842,9 | - | - | - | 48 760,0 | 48 760,0 |
| рубка погибших и поврежденных лесных насаждений (выборочные санитарные рубки) [<\*>](#P4888) | га | 19 834,7 | - | - | - | 19 834,7 | 36,5 | - | - | 29 854,2 | 29 890,7 | - | - | - | 22 050,0 | 22 050,0 |
| уборка неликвидной древесины (очистка лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия) [<\*>](#P4888) | га | 11 522,2 | - | - | - | 11 522,2 | 2 848,8 | - | - | 12 048,4 | 14 897,2 | 1 470,0 | - | - | - | 1 470,0 |
| Профилактические биотехнические мероприятия | га | 51997,0 | - | - | - | 51997,0 | 51997,0 | - | - | - | 51997,0 | - | - | - | - | - |
| Отвод лесосек | га | - | - | - | - | - | 62 797,4 | - | - | 127 961,1 | 190 758,5 | 106 000,0 | - | - | 52 810,0 | 158 810,0 |
| Леса, расположенные на землях обороны и безопасности | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | - | не проектируются | | | | | | | | | | | | | | |
| Городские леса | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | - | Мероприятия по защите лесов в городских лесах осуществляются в соответствии с лесохозяйственным [регламентом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD039B02C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF52926A50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Омского лесопарка, утвержденным постановлением Администрации города Омска от 27 января 2015 года N 62-п | | | | | | | | | | | | | | |
| Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | - | По данным государственного лесного реестра на 1 января 2018 года категория земель "Земли особо охраняемых природных территорий" в Омской области отсутствует.  Леса на особо охраняемых природных территориях входят в состав лесного фонда, мероприятия по защите лесов проводятся по мере необходимости, в соответствии с установленным режимом таких территорий | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего по Омской области (по видам мероприятий) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Планирование, обоснование и назначение санитарно-оздоровительных мероприятий и мероприятий по защите лесов (лесопатологические обследования) [<\*>](#P4888) | га | 559 777,0 | - | - | - | 559 777,0 | 322 863,2 | - | - | 224 056,6 | 546 919,8 | 120 000,0 | - | - | - | 120 000,0 |
| Ликвидация очагов вредных организмов в лесах, уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов (выполнение наземных работ по локализации и ликвидации очагов вредных организмов) [<\*>](#P4888) | га | 47 665,0 | - | - | - | 47 665,0 | 27 453,0 | - | - | 4 001,0 | 31 454,0 | 37 560,0 | - | - | - | 37 560,0 |
| Санитарно-оздоровительные мероприятия, в том числе | га | 54 613,8 | - | - | - | 54 613,8 | 2 888,1 | - | - | 88 742,7 | 91 630,8 | 1 470,0 | - | - | 70 810,0 | 72 280,0 |
| рубка погибших и поврежденных лесных насаждений (сплошные санитарные рубки) [<\*>](#P4888) | га | 23 256,8 | - | - | - | 23 256,8 | 2,8 | - | - | 46 840,1 | 46 842,9 | - | - | - | 48 760,0 | 48 760,0 |
| рубка погибших и поврежденных лесных насаждений (выборочные санитарные рубки) [<\*>](#P4888) | га | 19 834,7 | - | - | - | 19 834,7 | 36,5 | - | - | 29 854,2 | 29 890,7 | - | - | - | 22 050,0 | 22 050,0 |
| уборка неликвидной древесины (очистка лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия) [<\*>](#P4888) | га | 11 522,2 | - | - | - | 11 522,2 | 2 848,8 | - | - | 12 048,4 | 14 897,2 | 1 470,0 | - | - | - | 1 470,0 |
| Профилактические биотехнические мероприятия | га | 51997,0 | - | - | - | 51997,0 | 51997,0 | - | - | - | 51997,0 | - | - | - | - | - |
| Отвод лесосек | га | - | - | - | - | - | 62 797,4 | - | - | 127 961,1 | 190 758,5 | 106 000,0 | - | - | 52 810,0 | 158 810,0 |

--------------------------------

<\*> Возможно изменение объемных показателей в зависимости от погодных условий, транспортной доступности, а также изменений санитарной и лесопатологической ситуации.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение N 11

к Лесному плану Омской области

МЕРОПРИЯТИЯ

по воспроизводству лесов за период действия

предыдущего Лесного плана Омской области (далее - Лесной

план) и показатели на период действия разрабатываемого

Лесного плана

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятий по воспроизводству лесов | Единица измерения | Объемы выполнения мероприятий | | | | | | | | | | | | | | |
| плановые на период действия предыдущего Лесного плана по источникам финансирования | | | | | фактические за период действия предыдущего Лесного плана по источникам финансирования | | | | | плановые на период действия разрабатываемого Лесного плана по источникам финансирования | | | | |
| За счет средств федерального бюджета | За счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | За счет средств местных бюджетов | За счет средств лиц, использующих леса | Всего | За счет средств федерального бюджета | За счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | За счет средств местных бюджетов | За счет средств лиц, использующих леса | Всего | За счет средств федерального бюджета | За счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | За счет средств местных бюджетов | За счет средств лиц, использующих леса | Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Леса, расположенные на землях лесного фонда | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Искусственное лесовосстановление | га | 10515,0 | - | - | 1390,5 | 11905,5 | 9874,6 | - | - | 1590,4 | 11465,0 | 9130,0 | - | - | 400,0 | 9530,0 |
| Естественное лесовосстановление | га | 26948,2 | - | - | 5952,4 | 32900,6 | 10766,9 | - | - | 84471,0 | 95237,9 | 27870,0 | - | - | 50000,0 | 77870,0 |
| Искусственное лесовосстановление в рамках Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F648B7CADE01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) от 19 июля 2018 года N 212-ФЗ "О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования воспроизводства лесов и лесоразведения" (далее - Федеральный закон N 212-ФЗ) | га | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 142,0 | 142,0 |
| Проведение агротехнического ухода за лесными культурами | га | 40655,0 | - | - | - | 40655,0 | 26508,6 | - | - | 11758,4 | 38267,0 | 35000,0 | - | - | - | 35000,0 |
| Подготовка почвы под лесные культуры | га | 10996,6 | - | - | - | 10996,6 | 7785,7 | - | - | 3917,6 | 11703,3 | 9830,0 | - | - | 400,0 | 10230,0 |
| Уход за постоянными лесосеменными участками | га | 160,0 | - | - | - | 160,0 | 42,8 | - | - | 65,2 | 108,0 | 40,0 | - | - | - | 40,0 |
| Заготовка семян лесных растений | кг | - | - | - | 2226,0 | 2226,0 | - | - | - | 1429,3 | 1429,3 | - | - | - | 2040,0 | 2040,0 |
| в том числе заготовка семян лесных растений с улучшенными наследственными свойствами | кг | не предусмотрено Лесным планом на 2009 - 2018 годы | | | | | - | - | - | - | - | - | - | - | 60 | 60 |
| Выращивание стандартного посадочного материала (сеянцев) (всего) | тыс. шт. | - | - | - | 81815,1 | 81815,1 | - | - | - | 53436,1 | 53436,1 | - | - | - | 48592 | 48592 |
| Уход за лесами (всего) | га | - | - | - | 71374,7 | 71374,7 | 3273,3 | - | - | 67983,87 | 71257,17 | 6125,6 | - | - | 37447,4 | 43573 |
| куб.м | - | - | - | 1932456 | 1932456 | 37562,1 | - | - | 2154287,2 | 2191849,3 | 76257,6 | - | - | 1418034,4 | 1494292 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м |  |  |  |  |  | 1472,3 | - | - | 1813948,4 | 1815420,7 | - | - | - | 1199560 | 1199560 |
| в том числе  уход за молодняками (рубки осветления и прочистки) | га | не предусмотрено Лесным планом на 2009 - 2018 годы | | | | | 3246,4 | - | - | 17848,1 | 21094,5 | 6125,6 | - | - | 1531,4 | 7657 |
| куб.м | 36513 | - | - | 219246,6 | 255759,6 | 76257,6 | - | - | 19064,4 | 95322 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | 466 | - | - | 4238,8 | 4704,8 | - | - | - | - | - |
| рубки прореживания | га |  |  |  |  |  | 3,8 | - | - | 17302,77 | 17306,57 | - | - | - | 12679 | 12679 |
| куб.м |  |  |  |  |  | 127,5 | - | - | 615336,3 | 615463,8 | - | - | - | 439500 | 439500 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м |  |  |  |  |  | 120,9 | - | - | 567992,8 | 568113,7 | - | - | - | 356500 | 356500 |
| проходные рубки | га |  |  |  |  |  | 11,7 | - | - | 29405,2 | 29416,9 | - | - | - | 19020 | 19020 |
| куб.м |  |  |  |  |  | 478,9 | - | - | 1078048 | 1078526,9 | - | - | - | 680420 | 680420 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м |  |  |  |  |  | 461,1 | - | - | 1010724 | 1011185,1 | - | - | - | 582670 | 582670 |
| рубки обновления | га |  |  |  |  |  | - | - | - | 3,2 | 3,2 | - | - | - | 200 | 200 |
| куб.м |  |  |  |  |  | - | - | - | 230 | 230 | - | - | - | 14400 | 14400 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м |  |  |  |  |  | - | - | - | 195 | 195 | - | - | - | 12240 | 12240 |
| рубки переформирования | га |  |  |  |  |  | - | - | - | 17 | 17 | - | - | - | 200 | 200 |
| куб.м |  |  |  |  |  | - | - | - | 2009 | 2009 | - | - | - | 23000 | 23000 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м |  |  |  |  |  | - | - | - | 1707 | 1707 | - | - | - | 19550 | 19550 |
| реконструкции в средневозрастных, спелых и перестойных малоценных лесных насаждениях | га |  |  |  |  |  | 6,3 | - | - | 3379,3 | 3385,6 | - | - | - | 3817 | 3817 |
| куб.м |  |  |  |  |  | 442,7 | - | - | 239417,3 | 239860 | - | - | - | 241650 | 241650 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м |  |  |  |  |  | 424,3 | - | - | 229090,8 | 229515,1 | - | - | - | 228600 | 228600 |
| рубки реконструкции молодняков | га |  |  |  |  |  | 5,1 | - | - | 28,3 | 33,4 | - | - | - | - | - |
| Леса, расположенные на землях обороны и безопасности | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | - | не проектируются | | | | | | | | | | | | | | |
| Городские леса | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | - | Мероприятия по защите лесов в городских лесах осуществляются в соответствии с лесохозяйственным [регламентом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD039B02C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF52926A50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Омского лесопарка, утвержденным постановлением Администрации города Омска от 27 января 2015 года N 62-п | | | | | | | | | | | | | | |
| Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | - | По данным государственного лесного реестра на 1 января 2018 года категория земель "Земли особо охраняемых природных территорий" в Омской области отсутствует.  Леса на особо охраняемых природных территориях входят в состав лесного фонда, мероприятия по охране лесов, организации охраны лесов от пожаров проводятся по мере необходимости, в соответствии с установленным режимом таких территорий | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего по Омской области (по видам мероприятий) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Искусственное лесовосстановление | га | 10515,0 | - | - | 1390,5 | 11905,5 | 9874,6 | - | - | 1590,4 | 11465,0 | 9100,0 | - | - | 400,0 | 9500,0 |
| Естественное лесовосстановление | га | 26948,2 | - | - | 5952,4 | 32900,6 | 10766,9 | - | - | 84471,0 | 95237,9 | 27870,0 | - | - | 50000,0 | 77870,0 |
| Искусственное лесовосстановление в рамках Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F648B7CADE01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) N 212-ФЗ | га | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 142,0 | 142,0 |
| Проведение агротехнического ухода за лесными культурами | га | 40655,0 | - | - | - | 40655,0 | 26508,6 | - | - | 11758,4 | 38267,0 | 35000,0 | - | - | - | 35000,0 |
| Подготовка почвы под лесные культуры | га | 10996,6 | - | - | - | 10996,6 | 7785,7 | - | - | 3917,6 | 11703,3 | 9830,0 | - | - | 400,0 | 10230,0 |
| Уход за постоянными лесосеменными участками | га | 160,0 | - | - | - | 160,0 | 42,8 | - | - | 65,2 | 108,0 | 40,0 | - | - | - | 40,0 |
| Заготовка семян лесных растений | кг | - | - | - | 2226,0 | 2226,0 | - | - | - | 1429,3 | 1429,3 | - | - | - | 2040,0 | 2040,0 |
| в том числе заготовка семян лесных растений с улучшенными наследственными свойствами | кг | не предусмотрено Лесным планом на 2009 - 2018 годы | | | | | - | - | - | - | - | - | - | - | 60 | 60 |
| Выращивание стандартного посадочного материала (сеянцев) всего | тыс. шт. | - | - | - | 81815,1 | 81815,1 | - | - | - | 53436,1 | 53436,1 | - | - | - | 48592 | 48592 |
| Уход за лесами, (всего) | га | - | - | - | 71374,7 | 71374,7 | 3273,3 | - | - | 67983,77 | 71257,17 | 6125,6 | - | - | 37447,4 | 43573 |
| куб.м | - | - | - | 1932456 | 1932456 | 37562,1 | - | - | 2154287 | 2191849,3 | 76257,6 | - | - | 1418034,4 | 1494292 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м |  |  |  |  |  | 1472,3 | - | - | 1813948,4 | 1815420,7 | - | - | - | 1199560 | 1199560 |
| в том числе  уход за молодняками (рубки осветления и прочистки) | га | не предусмотрено Лесным планом на 2009 - 2018 годы | | | | | 3246,4 | - | - | 17848,1 | 21094,5 | 6125,6 | - | - | 1531,4 | 7657 |
| куб.м | 36513 | - | - | 219246,6 | 255759,6 | 76257,6 | - | - | 19064,4 | 95322 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | 466 | - | - | 4238,8 | 4704,8 | - | - | - | - | - |
| рубки прореживания | га |  |  |  |  |  | 3,8 | - | - | 17302,77 | 17306,57 | - | - | - | 12679 | 12679 |
| куб.м |  |  |  |  |  | 127,5 | - | - | 615336,3 | 615463,8 | - | - | - | 439500 | 439500 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м |  |  |  |  |  | 120,9 | - | - | 567992,8 | 568113,7 | - | - | - | 356500 | 356500 |
| проходные рубки | га |  |  |  |  |  | 11,7 | - | - | 29405,2 | 29416,9 | - | - | - | 19020 | 19020 |
| куб.м |  |  |  |  |  | 478,9 | - | - | 1078048 | 1078526,9 | - | - | - | 680420 | 680420 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м |  |  |  |  |  | 461,1 | - | - | 1010724 | 1011185,1 | - | - | - | 582670 | 582670 |
| рубки обновления | га |  |  |  |  |  | - | - | - | 3,2 | 3,2 | - | - | - | 200 | 200 |
| куб.м |  |  |  |  |  | - | - | - | 230 | 230 | - | - | - | 14400 | 14400 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м |  |  |  |  |  | - | - | - | 195 | 195 | - | - | - | 12240 | 12240 |
| рубки переформирования | га |  |  |  |  |  | - | - | - | 17 | 17 | - | - | - | 200 | 200 |
| куб.м |  |  |  |  |  | - | - | - | 2009 | 2009 | - | - | - | 23000 | 23000 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м |  |  |  |  |  | - | - | - | 1707 | 1707 | - | - | - | 19550 | 19550 |
| реконструкции в средневозрастных, спелых и перестойных малоценных лесных насаждениях | га |  |  |  |  |  | 6,3 | - | - | 3379,3 | 3385,6 | - | - | - | 3817 | 3817 |
| куб.м |  |  |  |  |  | 442,7 | - | - | 239417,3 | 239860 | - | - | - | 241650 | 241650 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м |  |  |  |  |  | 424,3 | - | - | 229090,8 | 229515,1 | - | - | - | 228600 | 228600 |
| рубки реконструкции молодняков | га |  |  |  |  |  | 5,1 | - | - | 28,3 | 33,4 | - | - | - | - | - |

Примечание: выращивание посадочного материала осуществляется специализированными автономными учреждениями - лесхозами за счет собственных средств от приносящей доход деятельности, исходя из потребности (спроса) в регионе, в том числе для нужд компенсационного лесовосстановления.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение N 12

к Лесному плану Омской области

МЕРОПРИЯТИЯ

по лесоразведению и рекультивации земель за период

действия предыдущего Лесного плана Омской области

(далее - Лесной план) и показатели на период действия

разрабатываемого Лесного плана

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятий по лесоразведению и рекультивации земель | Единица измерения | Объемы выполнения мероприятий | | | | | | | | | | | | | | |
| плановые на период действия предыдущего Лесного плана по источникам финансирования | | | | | фактические за период действия предыдущего Лесного плана по источникам финансирования | | | | | плановые на период действия разрабатываемого Лесного плана по источникам финансирования | | | | |
| За счет средств федерального бюджета | За счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | За счет средств местных бюджетов | За счет средств лиц, использующих леса | Всего | За счет средств федерального бюджета | За счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | За счет средств местных бюджетов | За счет средств лиц, использующих леса | Всего | За счет средств федерального бюджета | За счет средств бюджета субъекта Российской Федерации | За счет средств местных бюджетов | За счет средств лиц, использующих леса | Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Леса, расположенные на землях лесного фонда | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Лесоразведение на землях лесного фонда | га | - | - | - | - | - | 110,0 | - | - | - | 110,0 | 700,0 | - | - | - | 700,0 |
| Рекультивация | га | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Леса, расположенные на землях обороны и безопасности | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | - | не планируются | | | | | | | | | | | | | | |
| Городские леса | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | - | Мероприятия по защите лесов в городских лесах осуществляются в соответствии с лесохозяйственным [регламентом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD039B02C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF52926A50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Омского лесопарка, утвержденным постановлением Администрации города Омска от 27 января 2015 года N 62-п | | | | | | | | | | | | | | |
| Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | - | По данным государственного лесного реестра на 1 января 2018 года категория земель "Земли особо охраняемых природных территорий" в Омской области отсутствует | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего по Омской области (по видам мероприятий) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Лесоразведение на землях лесного фонда | га | - | - | - | - | - | 110,0 | - | - | - | 110,0 | 700,0 | - | - | - | 700,0 |
| Рекультивация | га | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Приложение N 13

к Лесному плану Омской области

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

площади лесов и запаса древесины по основным лесообразующим

породам за год, предшествующий разработке проекта Лесного

плана Омской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Преобладающие древесные и кустарниковые породы | Возраст рубки | Земли, покрытые лесной растительностью, тыс. га | | | | | | | | Общий запас насаждений, млн. куб.м | | | | | | | | Общий средний прирост насаждений | Средний возраст насаждений, лет |
| Всего | в том числе по группам возраста лесных насаждений | | | | | | | Всего | в том числе по группам возраста лесных насаждений | | | | | | |
| молодняки | | средневозрастные | | приспевающие | спелые и перестойные | | молодняки | | средневозрастные | | приспевающие | спелые и перестойные | |
| 1 класса возраста | 2 класса возраста | всего | в том числе включенные в ежегодный объем использования лесов |  | всего | в том числе перестойные | 1 класса возраста | 2 класса возраста | всего | в том числе включенные в ежегодный объем использования лесов |  | Всего | в том числе перестойные |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Основные лесообразующие породы - всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хвойные |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сосна |  | 788,9 | 63,3 | 52,6 | 293,7 |  | 135,4 | 243,9 | 25,7 | 85,34 | 1,38 | 5,93 | 33,48 |  | 18,41 | 26,14 | 3,25 | 1,15 | 90 |
| Ель |  | 109,7 | 17,7 | 5,6 | 39,3 |  | 24,1 | 23,0 | 3,0 | 16,88 | 0,26 | 0,36 | 6,49 |  | 4,81 | 4,96 | 0,75 | 0,19 | 79 |
| Пихта |  | 62,9 | 4,6 | 3,2 | 7,3 |  | 10,1 | 37,7 | 7,6 | 12,34 | 0,08 | 0,21 | 0,98 |  | 2,08 | 8,99 | 2,12 | 0,14 | 89 |
| Лиственница |  | 2,4 | 0,4 | 0,5 | 0,5 |  | 0,2 | 0,8 | 0,3 | 0,36 | 0,0 | 0,07 | 0,07 |  | 0,03 | 0,19 | 0,08 | 0,0 | 69 |
| Кедр |  | 138,7 | 8,2 | 7,0 | 70,0 |  | 26,4 | 27,1 | 0,8 | 29,24 | 0,19 | 0,80 | 16,38 |  | 6,27 | 5,6 | 0,15 | 0,21 | 167 |
| Итого хвойных |  | 1102,6 | 94,2 | 68,9 | 410,8 |  | 196,2 | 332,5 | 37,4 | 144,16 | 1,91 | 7,37 | 57,40 |  | 31,6 | 45,88 | 6,35 | 1,69 | 99 |
| Твердолиственные |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Клен |  | 0,6 | - | - | 0,1 |  | - | 0,5 | 0,3 | 0,03 | - | - | - |  | - | 0,03 | 0,01 | - | 58 |
| Итого твердолиственных |  | 0,6 | - | - | 0,1 |  | - | 0,5 | 0,3 | 0,03 | - | - | - |  | - | 0,03 | 0,01 | - | 58 |
| Мягколиственные |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Береза |  | 2926,8 | 183,0 | 74,5 | 831,4 |  | 448,5 | 1389,4 | 633,2 | 413,33 | 1,94 | 2,69 | 87,82 |  | 65,95 | 254,93 | 127,87 | 7,31 | 58 |
| Осина |  | 509,6 | 82,2 | 48,8 | 75,1 |  | 53,2 | 250,3 | 169,8 | 81,68 | 1,5 | 2,89 | 8,77 |  | 8,39 | 60,13 | 43,44 | 1,9 | 41 |
| Липа |  | 5,2 | 0,2 | 0,2 | 2,9 |  | 1,1 | 0,8 | 0,2 | 0,78 | - | 0 | 0,43 |  | 0,19 | 0,16 | 0,03 | 0,02 | 44 |
| Тополь |  | 4,6 | 0,5 | 1,9 | 2,1 |  | - | 0,1 | - | 0,32 | 0,01 | 0,05 | 0,24 |  | - | 0,02 | - | 0,01 | 21 |
| Ива древовидная |  | 4,6 | 0,5 | 0,3 | 1,4 |  | 0,5 | 1,9 | 1,3 | 0,27 | 0,01 | - | 0,07 |  | 0,03 | 0,16 | 0,12 | - | 35 |
| Итого мягколиственных |  | 3450,8 | 266,4 | 125,7 | 912,9 |  | 503,3 | 1642,5 | 804,5 | 496,38 | 3,46 | 5,63 | 97,33 |  | 74,56 | 315,40 | 171,46 | 9,24 | 55 |
| Всего по основным лесообразующим породам |  | 4554,0 | 360,6 | 194,6 | 1323,8 |  | 699,5 | 1975,5 | 842,2 | 640,57 | 5,37 | 13,0 | 154,73 |  | 106,16 | 361,31 | 177,82 | 10,93 | 66 |
| Кустарники |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ива кустарниковая (тальник) |  | 3,1 | 0,1 | - | 0,1 |  | - | 2,9 | 2,5 | 0,03 | - | - | - |  | - | 0,03 | 0,02 | - | 8 |
| Другие кустарники |  | 0,8 | - | - | - |  | - | 0,8 | 0,7 | 0,01 | - | - | - |  | - | 0,01 | 0,01 | - | 8 |
| Всего кустарников |  | 3,9 | 0,1 | - | 0,1 |  | - | 3,7 | 3,2 | 0,04 | - | - | - |  | - | 0,04 | 0,03 | - | 7 |
| Итого |  | 4557,9 | 360,7 | 194,6 | 1323,9 |  | 699,5 | 1979,2 | 845,4 | 640,41 | 5,37 | 13,0 | 154,73 |  | 106,16 | 361,35 | 177,85 | 10,93 |  |

Приложение N 14

к Лесному плану Омской области

ДИНАМИКА

распределения площади лесов по группам древесных пород

и группам возраста за период действия предыдущего Лесного

плана Омской области

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B56F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) |  |

Площадь - тыс. га, уменьшение со знаком

минус "-", увеличение - со знаком плюс "+"

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование лесничества | Хвойные древесные породы | | | | | | Твердолиственные древесные породы | | | | | | Мягколиственные древесные породы | | | | | |
| всего | в том числе по группам возраста | | | | | всего | в том числе по группам возраста | | | | | всего | в том числе по группам возраста | | | | |
| молодняки | средневозрастные | приспевающие | спелые | перестойные | молодняки | средневозрастные | приспевающие | спелые | перестойные | молодняки | средневозрастные | приспевающие | спелые | перестойные |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| Большереченское | 7,52 <1>  ------  6,950  (-0,57) | 5,292  ------  4,530  (-0,762) | 1,561  ------  1,789  (+0,23) | 0,648  ------  0,118  (-0,53) | 0,019  ------  0,513  (+0,494) | 0  ------  0,004  (+0,004) | 0,007  ------  0,010  (+0,003) | 0  ------  0,002  (+0,002) | 0,007  ------  0,008  (+0,001) | - | - | - | 86,676  --------  84,449  (-2,227) | 21,936  --------  7,895  (-14,041) | 45,419  --------  15,095  (-30,324) | 14,075  --------  20,094  (+6,019) | 5,246  -------  41,365  (+36,119) | 1,525  ------  2,623  (+1,098) |
| Большеуковское | 48,557  -------  48,476  (-0,081) | 3,739  -------  3,886  (+0,147) | 26,089  -------  26,089  (0) | 6,699  ------  6,699  (0) | 12,030  -------  11,802  (-0,228) | 0,578  ------  0,578  (0) | - | - | - | - | - | - | 401,724  ---------  401,497  (-0,227) | 18,300  --------  21,652  (+3,352) | 79,871  --------  79,456  (-0,415) | 67,166  --------  67,116  0 | 236,387  ---------  233,273  (-3,114) | 62,639  --------  62,639  0 |
| Васисское | 243,485  ---------  248,075  (+4,59) | 20,256  --------  17,437  (-2,819) | 87,128  --------  86,847  (-0,28) | 54,698  --------  56,358  (+1,66) | 81,403  --------  87,433  (+6,03) | 11,984  --------  11,999  (+0,015) | - | - | - | - | - | - | 648,120  ---------  646,541  (-1,579) | 60,337  --------  43,141  (-17,196) | 106,944  ---------  34,526  (-72,619) | 73,146  --------  45,527  (-27,619) | 407,693  ---------  526,347  (+118,654) | 319,622  ---------  389,654  (+70,032) |
| Знаменское | 52,940  --------  53,490  (+0,550) | 7,986  ------  8,998  (+1,012) | 33,967  --------  32,234  (-1,733) | 5,433  ------  5,962  (+0,529) | 5,554  ------  6,296  (+0,742) | 1,212  ------  1,243  (+0,031) | - | - | - | - | - | - | 157,364  ---------  156,992  (-0,372) | 24,903  --------  28,005  (+3,102) | 38,446  --------  38,550  (+0,104) | 28,140  --------  27,527  (-0,613) | 65,875  --------  62,910  (-2,965) | 18,890  --------  19,025  (+0,135) |
| Исилькульское | 2,076  ------  2,229  (+0,153) | 1,99  ------  2,145  (+0,155) | 0,086  ------  0,082  (-0,004) | 0  ------  0,002  (+0,002) | - | - | 0,048  ------  0,107  (+0,059) | 0,005  ------  0,006  (+0,001) | 0,001  ------  0,008  (+0,007) | 0,001  ------  0,009  (+0,008) | 0,041  ------  0,084  (+0,043) | 0,037  ------  0,074  (+0,037) | 6,980  --------  65,667  (+58,687) | 0,626  ------  3,980  (+3,354) | 2,912  --------  47,805  (+44,893) | 2,045  -------  8,376  (+6,331) | 1,397  -------  5,506  (+4,109) | 0  ------  0,272  (+0,272) |
| Калачинское | 4,016  ------  4,317  (+0,3) | 3,965  ------  4,253  (+0,288) | 0,051  ------  0,063  (+0,012) | 0  -------  0,001  (+0,001) | - | - | 0,020  ------  0,098  (+0,078) | 0  ------  0,004  (+0,004) | 0,002  ------  0,008  (+0,006) | 0,006  ------  0,017  (+0,011) | 0,012  ------  0,069  (+0,057) | 0,008  ------  0,063  (+0,055) | 60,380  ---------  140,397  (+80,017) | 3,870  --------  11,702  (+7,832) | 22,654  --------  82,334  (+59,68) | 23,832  --------  30,986  (+7,154) | 10,024  --------  15,375  (+5,351) | 0,061  ------  0,420  (+0,359) |
| Крутинское | 6,787  ------  7,690  (+0,903) | 6,211  ------  7,119  (+0,908) | 0,482  ------  0,477  (-0,005) | 0,034  ------  0,034  (0) | 0,060  ------  0,060  (0) | 0,009  ------  0,009  (0) | - | - | - | - | - | - | 147,980  ---------  147,997  (+0,017) | 16,767  --------  20,171  (+3,404) | 24,518  --------  24,499  (-0,019) | 20,148  --------  18,893  (-1,255) | 86,547  --------  84,434  (-2,113) | 42,737  --------  42,335  (-0,402) |
| Любинское | 1,995  ------  2,030  (+0,035) | 1,873  ------  1,907  (+0,034) | 0,122  ------  0,120  (-0,002) | 0  -------  0,003  (+0,003) | - | - | 0,080  ------  0,156  (+0,076) | 0  ------  0,002  (+0,002) | 0,005  ------  0,010  (+0,005) | 0,006  -------  0,016  (+0,01) | 0,069  -------  0,128  (+0,059) | 0,051  ------  0,103  (+0,052) | 7,982  ---------  100,017  (+92,035) | 1,067  ------  8,058  (+6,991) | 3,533  --------  73,860  (+70,327) | 2,311  --------  11,507  (+9,196) | 1,071  ------  6,592  (+5,521) | 0,025  -------  0,391  (+0,366) |
| Муромцевское | 75,018  --------  71,792  (-3,226) | 20,593  --------  13,626  (-6,967) | 27,102  --------  29,957  (+2,855) | 21,518  --------  20,105  (-1,413) | 5,805  ------  8,104  (+2,299) | 1,190  ------  1,192  (+0,002) | - | - | - | - | - | - | 202,979  --------  192,117  (-10,162) | 43,590  --------  19,483  (-24,107) | 64,019  --------  26,565  (-37,454) | 37,250  --------  18,781  (-18,469) | 58,120  --------  127,288  (+69,168) | 33,277  --------  48,720  (+15,443) |
| Называевское | 8,304  ------  8,213  (-0,091) | 8,260  ------  8,170  (-0,09) | 0,044  ------  0,043  (-0,001) | - | - | - | 0,004  ------  0,004  (0) | 0,003  -------  0,003  (0) | - | - | 0,001  ------  0,001  (0) | 0,001  ------  0,001  (0) | 96,866  --------  97,375  (+0,509) | 18,700  --------  21,631  (+2,931) | 30,543  --------  30,767  (+0,224) | 35,627  --------  33,187  (-2,44) | 11,996  --------  11,790  (-0,206) | 0,226  ------  0,181  (-0,045) |
| Омское | 10,001  -------  8,528  (-1,473) | 8,462  ------  4,128  (-4,334) | 1,529  ------  3,786  (+2,257) | 0,008  ------  0,438  (+0,43) | 0,002  ------  0,176  (+0,174) | - | 0,085  ------  0,138  (+0,053) | 0,011  ------  0,002  (-0,009) | 0,020  ------  0,047  (+0,027) | 0,004  ------  0,023  (+0,019) | 0,050  -------  0,066  (+0,016) | 0,038  ------  0,042  (+0,004) | 42,121  --------  63,669  (+21,548) | 1,786  ------  5,110  (+3,324) | 35,595  --------  20,037  (-15,558) | 3,587  --------  19,902  (+16,315) | 1,153  --------  18,620  (+17,467) | 0,010  ------  0,072  (+0,062) |
| Саргатское | 5,929  ------  6,136  (+0,207) | 5,836  ------  6,049  (+0,213) | 0,093  ------  0,087  (-0,006) | - | - | - | 0,004  ------  0,004  (0) | - | 0,001  ------  0,001  (0) | - | 0,003  ------  0,003  (0) | 0  ------  0,002  (+0,002) | 50,896  --------  50,210  (-0,686) | 4,341  ------  6,139  (+1,798) | 20,344  --------  19,046  (-1,298) | 14,363  --------  13,963  (-0,4) | 11,848  --------  11,062  (-0,786) | 2,266  ------  2,232  (-0,034) |
| Седельниковское | 86,788  --------  88,114  (+1,326) | 9,350  --------  11,416  (+2,066) | 43,235  --------  43,224  (-0,01) | 19,191  --------  19,163  (-0,028) | 15,012  --------  14,311  (-0,7) | 0,618  ------  0,478  (-0,14) | - | - | - | - | - | - | 238,701  ---------  240,172  (+1,471) | 36,929  --------  45,062  (+8,133) | 62,558  --------  62,518  (-0,04) | 31,430  --------  31,106  (-0,324) | 107,784  ---------  101,486  (-6,298) | 63,799  --------  58,357  (-5,442) |
| Степное | 0,990  ------  1,116  (+0,126) | 0,971  ------  1,091  (+0,12) | 0,019  ------  0,024  (+0,005) | 0  ------  0,001  (+0,001) | - | - | 0,061  ------  0,098  (+0,037) | 0,021  ------  0,023  (+0,002) | 0,007  ------  0,014  (+0,007) | 0,002  ------  0,006  (+0,004) | 0,031  ------  0,055  (+0,024) | 0,003  ------  0,024  (+0,021) | 3,469  --------  35,358  (+31,889) | 0,283  ------  2,453  (+2,17) | 2,733  --------  26,478  (+23,745) | 0,407  -------  3,992  (+3,585) | 0,046  ------  2,435  (+2,389) | 0  ------  0,152  (+0,152) |
| Тарское | 35,148  --------  34,357  (-0,791) | 9,733  --------  10,182  (+0,449) | 16,602  --------  16,234  (-0,368) | 6,614  ------  6,362  (-0,252) | 2,199  ------  1,579  (-0,62) | 0,175  ------  0,131  (-0,044) | - | - | - | - | - | - | 268,025  ---------  272,311  (+4,286) | 58,405  --------  67,063  (+8,658) | 116,590  ---------  115,739  (-0,851) | 48,663  --------  47,417  (-1,246) | 44,367  --------  42,092  (-2,275) | 16,806  --------  16,517  (-0,289) |
| Тевризское | 267,301  ---------  268,444  (+1,143) | 36,066  --------  37,080  (+1,014) | 90,645  --------  79,322  (-11,323) | 39,236  --------  41,936  (+2,7) | 101,354  ---------  110,102  (+8,74) | 9,364  --------  11,802  (+2,438) | - | - | - | - | - | - | 339,225  ---------  335,658  (-3,567) | 35,743  --------  33,015  (-2,728) | 58,398  --------  32,759  (-25,639) | 43,354  --------  28,949  (-14,405) | 201,730  ---------  240,935  (+39,205) | 102,919  ---------  128,658  (+25,739) |
| Тюкалинское | 5,159  ------  5,359  (+0,2) | 5,000  ------  5,203  (+0,203) | 0,135  ------  0,132  (-0,003) | 0,024  ------  0,024  (0) | - | - | 0,003  ------  0,003  (0) | - | - | - | 0,003  -------  0,003  (0) | - | 143,635  ---------  142,028  (-1,607) | 15,484  --------  18,377  (+2,893) | 79,701  --------  76,257  (-3,444) | 36,573  --------  35,909  (-0,664) | 11,877  --------  11,485  (-0,392) | 0,114  ------  0,114  (0) |
| Усть-Ишимское | 233,913  ---------  233,499  (-0,414) | 12,600  --------  12,952  (+0,352) | 89,772  --------  89,769  (-0,003) | 38,800  -------  38,796  (-0,004) | 92,741  --------  91,982  (-0,759) | 10,033  -------  9,940  (-0,093) | - | - | - | - | - | - | 229,155  ---------  231,061  (+1,906) | 20,737  --------  24,134  (+3,397) | 71,646  --------  71,646  (0) | 37,774  --------  37,771  (-0,003) | 98,998  --------  97,510  (-1,488) | 32,229  --------  31,982  (-0,247) |
| Черлакское | 3,053  ------  3,166  (+0,113) | 2,946  -------  3,061  (+0,115) | 0,107  -------  0,103  (-0,004) | 0  ------  0,002  (+0,002) | - | - | 0,054  -------  0,102  (+0,048) | 0  ------  0,008  (+0,008) | 0,003  ------  0,006  (+0,003) | 0,003  ------  0,009  (+0,006) | 0,048  ------  0,079  (+0,031) | 0,021  ------  0,050  (+0,029) | 4,599  --------  47,503  (+42,904) | 0,756  ------  4,859  (+4,103) | 2,496  --------  34,725  (+32,229) | 1,188  ------  5,014  (+3,826) | 0,159  ------  2,905  (+2,746) | 0  -------  0,146  (+0,146) |
| Всего | 1098,980  ----------  1102,6  (+3,62) | 171,129  ---------  163,1  (-8,03) | 418,769  ---------  410,8  (-7,97) | 192,903  ---------  196,2  (+3,297) | 316,179  ---------  332,5  (+16,321) | 35,167  --------  37,4  (+2,233) | 0,203  ------  0,6  (+0,397) | - | 0,101  ------  0,1  (-0,001) | - | 0,102  ------  0,5  (+0,398) | 0,101  ------  0,3  (-0,199) | 3136,877  ----------  3450,8  (+313,923) | 384,560  ---------  392,1  (+7,54) | 868,920  ---------  912,9  (+43,98) | 521,079  ---------  503,3  (-17,779) | 1362,318  ----------  1642,5  (+280,182) | 697,145  ---------  804,5  (+107,355) |

В числителе указаны данные на 1 января 2010 года, в знаменателе - на 1 января 2018 года.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение N 15

к Лесному плану Омской области

ИЗМЕНЕНИЕ

таксационных характеристик лесных насаждений

по лесничествам и их анализ за период действия

предыдущего Лесного плана Омской области

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B56F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование лесничества | Покрытая лесом площадь, га | Средний возраст, лет | Средний класс бонитета | Средняя относительная полнота | Средний запас насаждений на 1 га, куб.м | | Средний прирост по запасу на 1 га покрытых лесной растительностью земель, куб.м | Состав насаждений |
| земель, покрытых лесной растительностью | спелых и перестойных |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Большереченское | 94349 <1>  ------------  92250  (-20990) | 37  ----  60 | II  ---  II | 0,6  ----  0,7 | 113,9  -------  157,3 | 125,6  -------  185,5 | 3,2  -----  2,6 | 8Б1Ос1С+Е,Ив  ------------------------  8,7Б0,7С0,6Ос+Е,Ив |
| Большеуковское | 450553  ---------  450245  (-308) | 63  ----  63 | II  ---  II | 0,6  ----  0,6 | 133,2  -------  132,7 | 157,6  -------  158,2 | 2,1  -----  2,1 | 8Б1С0,5Ос0,2Е0,2Л0,1К+Ив, Лц  ----------------------------------------  8Б1С0,5Ос0,2Е0,2Л0,1К+Ив, Лц |
| Васисское | 891644  ---------  894624  (+2980) | 78  ----  84 | II  ---  II | 0,6  ----  0,6 | 174,4  -------  185,8 | 211,2  -------  207,7 | 2,5  -----  2,4 | 5,9Б1,5С1,5Ос0,6К0,3Е0,2П+Лц  ----------------------------------------  5,9Б1,5С1,5Ос0,6К0,3Е0,2П+Лц |
| Знаменское | 210304  ----------  210482  (+178) | 54  ----  54 | II  ---  II | 0,7  ----  0,6 | 130,8  -------  130,3 | 169,2  -------  171,6 | 2,5  -----  2,5 | 6Б2С1,2Ос0,4К0,2Е0,1П0,1Ив+Лц  ----------------------------------------  6Б2С1,2Ос0,4К0,2Е0,1П0,1Ив+Лц |
| Исилькульское | 9278  ---------  68316  (+59038) | 39  ----  39 | II  ---  II | 0,7  ----  0,7 | 95,5  -------  94,0 | 105,4  -------  105,6 | 2,5  -----  2,5 | 9Б0,4Ос0,3С0,3Т,Лц,Кл,В  ---------------------------------  9Б0,4Ос0,3С0,3Т,Лц,Кл,В |
| Калачинское | 65120  ---------  145688  (+80568) | 47  ----  45 | II  ---  II | 0,7  ----  0,7 | 116,2  -------  112,6 | 141,6  -------  140,6 | 2,5  -----  2,5 | 9Б0,4Ос0,3С0,2Ив0,1Т  -----------------------------  9Б0,4Ос0,3С0,2Ив0,1Т |
| Крутинское | 154767  ---------  155687  (+920) | 58  ----  57 | II  ---  II | 0,6  ----  0,7 | 136,4  ------  133,8 | 162,2  ------  165,5 | 2,4  -----  2,4 | 9Б0,5С0,5Ос  ----------------  9Б0,5С0,5Ос |
| Любинское | 10541  --------  102901  (+92360) | 44  ----  42 | II  ---  II | 0,7  ----  0,6 | 94,7  ------  80,2 | 98,8  ------  98,8 | 2,3  -----  2,0 | 9Б0,4Ос0,2С0,3Кл,Ив,В0,1Т  ------------------------------------  9Б0,4Ос0,2С0,3Кл,Ив,В0,1Т |
| Муромцевское | 277999  ---------  263912  (-14087) | 53  ----  65 | III  ---  II | 0,6  ----  0,7 | 128,1  ------  151,4 | 161,2  ------  166,5 | 2,5  -----  2,4 | 6,4Б2,6С0,1Ос+Е,Лц  -------------------------  6,4Б2,6С0,1Ос+Е,Лц |
| Называевское | 105175  --------  105593  (+418) | 43  ----  42 | II  ---  II | 0,7  ----  0,6 | 119,6  ------  117,6 | 162,0  ------  162,1 | 2,8  -----  2,8 | 8Б1С1Ос+Лц  ----------------  8Б1С1Ос+Лц |
| Омское | 52565  -------  72404  (+19839) | 57  ----  55 | II  ---  II | 0,7  ----  0,7 | 171,5  ------  168,7 | 193,1  ------  197,3 | 3,0  -----  3,1 | 8Б1С0,5Ос0,3Кл,В,Лц,Ив0,1Т0,1Е  -----------------------------------------  8Б1С0,5Ос0,3Кл,В,Лц,Ив0,1Т0,1Е |
| Саргатское | 56862  -------  56383  (-479) | 43  ----  43 | II  ---  II | 0,7  ----  0,7 | 105,1  ------  101,9 | 149,5  ------  146,9 | 2,5  -----  2,4 | 8Б1С1Ос+Лц,Е  ------------------  8Б1С1Ос+Лц,Е |
| Седельниковское | 325489  --------  328286  (+2797) | 61  ----  59 | III  ---  II | 0,6  ----  0,6 | 118,5  ------  115,8 | 180,3  ------  182,0 | 2,2  -----  2,2 | 6Б2С1,5Ос0,3Е0,2К  ------------------------  6Б2С1,5Ос0,3Е0,2К |
| Степное | 4568  -------  36693  (+32125) | 43  ----  42 | III  II | 0,6  ----  0,6 | 92,6  -----  93,8 | 95,1  ------  97,6 | 2,2  -----  2,3 | 9Б0,4Ос0,3С0,3Т  --------------------  9Б0,4Ос0,3С0,3Т |
| Тарское | 303173  --------  307099  (+3926) | 41  ----  40 | III  II | 0,6  ----  0,6 | 99,4  -----  95,2 | 166,3  ------  167,0 | 2,4  -----  2,3 | 7,6Б1,3Ос0,9С0,1Е0,1П  ----------------------------  7,6Б1,3Ос0,9С0,1Е0,1П |
| Тевризское | 606526  --------  604106  (-2420) | 79  ----  84 | III  II | 0,7  ----  0,7 | 149,1  ------  155,9 | 186,3  ------  188,7 | 2,3  ----  2,2 | 4Б3С1,6Ос0,7К0,4Е0,3П  -----------------------------  4Б3С1,6Ос0,7К0,4Е0,3П |
| Тюкалинское | 148972  --------  147565  (-1407) | 33  ----  33 | II  II | 0,7  -----  0,7 | 143,5  ------  142,1 | 204,5  ------  204,5 | 4,0  ----  4,1 | 9Б0,7Ос0,3С+Е,Ив,Лц  --------------------------  9Б0,7Ос0,3С+Е,Ив,Лц |
| Усть-Ишимское | 463076  --------  464568  (+1492) | 81  ----  80 | III  III | 0,6  -----  0,6 | 129,8  ------  129,4 | 159,6  ------  159,7 | 2,0  ----  2,0 | 3,5Б3,4С1,4Ос0,6Е0,5К0,4П0,1Л0,1Ив  ----------------------------------------------  3,5Б3,4С1,4Ос0,6Е0,5К0,4П0,1Л0,1Ив |
| Черлакское | 7839  ------  50995  (+43156) | 37  ----  36 | II  II | 0,7  -----  0,7 | 91,3  -----  89,2 | 93,4  -----  89,6 | 2,5  ----  2,5 | 8,6Б0,6С0,4Ос0,4Т,Лц,Кл  -------------------------------  8,6Б0,6С0,4Ос0,4Т,Лц,Кл |

В числителе указанные данные на 1 января 2010 года, в знаменателе - на 1 января 2018 года.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение N 16

к Лесному плану Омской области

ПРИЧИНЫ

ослабления, деградации и гибели лесов за период действия

предыдущего Лесного плана Омской области

(далее - Лесной план)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование причин повреждения и гибели лесов | Поврежденные насаждения, га | | | | Погибшие насаждения, га | |
| всего за период действия предыдущего Лесного плана | в том числе по степени усыхания лесных насаждений | | с начала текущего года | всего за период действия предыдущего Лесного плана | с начала текущего года |
| 10 - 40% | более 40% |
| Лесные пожары | 13989,7 | 2449,9 | 11539,8 | 6943,8 | 122,3 | 63,4 |
| в том числе от пожаров текущего года | 546,3 | 134,9 | 411,4 | 430,3 | 24,6 | 24,6 |
| Повреждения насекомыми | 101,5 | 0,8 | 100,7 | 24,1 | - | - |
| Погодные условия и почвенно-климатические факторы | 5547,5 | 1286,5 | 4261,0 | 3577,7 | 232,2 | 232,2 |
| Болезни леса | - | 230,1 | - | - | 30,5 | 30,5 |
| Повреждения дикими животными | - | - | - | - | 58,8 | 58,8 |
| Антропогенные факторы | 72,5 | 51,2 | 21,3 | 19,2 | - | - |
| Непатогенные факторы | 65,0 | 65,0 | - | - | - | - |
| Всего | 19776,2 | 28882,7 | 15922,8 | 10564,8 | 443,8 | 384,9 |

Приложение N 17

к Лесному плану Омской области

ОЦЕНКА

потребности и обеспеченности сырьем промышленности,

перерабатывающей лесные ресурсы, за год, предшествующий

разработке Лесного плана Омской области (далее - Лесной

план), и на период разрабатываемого Лесного плана

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Вид производимой продукции согласно общероссийскому [классификатору](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF442B6CADE01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) видов экономической деятельности | Единица измерения | Проектная мощность | Объем производства | Потребляемые лесные ресурсы | | | | |
| Наименование согласно общероссийскому [классификатору](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF442B6CADE01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) видов экономической деятельности | Единица измерения | Объем за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана | Планируемое потребление на последний год периода действия разрабатываемого Лесного плана | |
| объем | обеспеченность производственных мощностей, % |
| 1 | Древесина необработанная | тыс. куб.м | 1100 | 955 | Древесина необработанная | тыс. куб.м | 1653,2 | 2550 | 100 |
| 2 | Бревна хвойных пород  02.20.11.119 | тыс. куб.м | 250 | 239 | Бревна хвойных пород | тыс. куб.м | 240 | 400 | 100 |
| 3 | Лесоматериалы круглые хвойных пород для распиловки  02.20.11.190 | тыс. куб.м | 210 | 195 | Лесоматериалы круглые хвойных пород для распиловки | тыс. куб.м | 222 | 350 | 100 |
| 4 | Окна, двери балконные и их коробки, двери, их коробки и пороги деревянные  16.23.11 | тыс. кв.м | 20 | 25 | Окна, двери балконные и их коробки, двери, их коробки и пороги деревянные  16.23.11 |
| 5 | Шпон для фанеры  16.21.21.120 | куб.м | 22 | 21,1 | Фанера  16.21.12.110 | тыс. куб.м | 405 | 650 | 100 |
| 6 | Поддоны деревянные, включая поддоны с бортами, и прочие деревянные погрузочные щиты  16.24.11 | тыс. шт. | 796 | 796 | Поддоны деревянные, включая поддоны с бортами, и прочие деревянные погрузочные щиты  16.24.11 |
| 7 | Бревна лиственных пород  02.20.12.119 | тыс. куб.м | 345 | 331 | Бревна лиственных пород |
| 8 | Лесоматериалы круглые лиственных пород для распиловки  02.20.12.190 | тыс. куб.м | 238 | 228 | Лесоматериалы круглые лиственных пород для распиловки | тыс. куб.м | 410,2 | 750 | 100 |
| 9 | Древесина топливная  02.20.14.190 | тыс. куб.м | 390 | 384 | Древесина топливная | тыс. куб.м | 376 | 400 | 100 |

Приложение N 18

к Лесному плану Омской области

РЫНКИ РЕАЛИЗАЦИИ

древесины и иной лесной продукции за год,

предшествующий разработке Лесного плана Омской области

(далее - Лесной план), и на период действия разрабатываемого

Лесного плана

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Вид производимой продукции согласно общероссийскому [классификатору](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF442B6CADE01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) видов экономической деятельности | Единица измерения | Объем производства | Объем потребления | | Объем экспорта | Удельный вес экспорта в объеме производства, % |
| в Омской области | другие субъекты Российской Федерации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Год, предшествующий разработке проекта Лесного плана | | | | | | | |
| 1 | Древесина необработанная | тыс. куб.м | 955 | 904,6 | н/д [<1>](#P8836) | 50,4 | 5,2 |
| 2 | Бревна хвойных пород  02.20.11.119 | тыс. куб.м | 239 | 66,9 | н/д | - | - |
| 3 | Лесоматериалы круглые хвойных пород для распиловки  02.20.11.190 | тыс. куб.м | 195 | 52 | н/д | - | - |
| 4 | Окна, двери балконные и их коробки, двери, их коробки и пороги деревянные  16.23.11 | тыс. кв.м | 25 | 25 | - | - | - |
| 5 | Шпон для фанеры  16.21.21.120 | куб.м | 21,1 | 6,3 | 14,8 | - | - |
| 6 | Поддоны деревянные, включая поддоны с бортами, и прочие деревянные погрузочные щиты  16.24.11 | тыс. шт. | 796 | 796 | - | - | - |
| 7 | Бревна лиственных пород  02.20.12.119 | тыс. куб.м | 331 | 180,6 | н/д | - | - |
| 8 | Лесоматериалы круглые лиственных пород для распиловки  02.20.12.190 | тыс. куб.м | 228 | 111,8 | н/д | - | - |
| 9 | Древесина топливная  02.20.14.190 | тыс. куб.м | 384 | 384 | н/д | - | - |
| Последний год периода действия разрабатываемого Лесного плана | | | | | | | |
| 1 | Древесина необработанная | тыс. куб.м | 1220 [<\*>](#P8837) | 550 [<\*>](#P8837) | н/д | 316 | 26 |
| 2 | Бревна хвойных пород  02.20.11.119 | тыс. куб.м | 240 [<\*>](#P8837) | 70 [<\*>](#P8837) | н/д | - | - |
| 3 | Лесоматериалы круглые хвойных пород для распиловки  02.20.11.190 | тыс. куб.м | 195 [<\*>](#P8837) | 52 [<\*>](#P8837) | н/д | - | - |
| 4 | Окна, двери балконные и их коробки, двери, их коробки и пороги деревянные  16.23.11 | тыс. кв.м | 30 [<\*>](#P8837) | 25 [<\*>](#P8837) | - | - | - |
| 5 | Шпон для фанеры  16.21.21.120 | куб.м | 22 [<\*>](#P8837) | 22 [<\*>](#P8837) | - | - | - |
| 6 | Поддоны деревянные, включая поддоны с бортами, и прочие деревянные погрузочные щиты  16.24.11 | тыс. шт. | 800 [<\*>](#P8837) | 800 [<\*>](#P8837) | - | - | - |
| 7 | Бревна лиственных пород  02.20.12.119 | тыс. куб.м | 360 [<\*>](#P8837) | 180 [<\*>](#P8837) | н/д | - | - |
| 8 | Лесоматериалы круглые лиственных пород для распиловки  02.20.12.190 | тыс. куб.м | 230 [<\*>](#P8837) | 111 [<\*>](#P8837) | н/д | - | - |
| 9 | Древесина топливная  02.20.14.190 | тыс. куб.м | 390 [<\*>](#P8837) | 390 [<\*>](#P8837) | н/д | - | - |

--------------------------------

<1> н/д - нет данных

<\*> - ориентировочные данные

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение N 19

к Лесному плану Омской области

ТРАНСПОРТНАЯ ДОСТУПНОСТЬ

лесов, обеспеченность транспортными путями на период

действия разрабатываемого Лесного плана Омской области

(далее - Лесной план)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование лесничества | Протяженность дорог (за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана), км | | | | | Плотность дорог (за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана),  км/тыс. га | Протяженность на последний год периода действия разрабатываемого Лесного плана, км | | | | | Плотность дорог на последний год периода действия разрабатываемого Лесного плана, км/тыс. га |
| железных | автомобильных | | | Всего | железных | автомобильных | | | Всего |
| с твердым покрытием | грунтовых | | с твердым покрытием | грунтовых | |
| круглогодичного действия | зимники | круглогодичного действия | зимники |
| Большереченское | - | 51 | 614 | - | 665 | 5,86 | - | 51 | 614 | - | 665 | 5,86 |
| Большеуковское | - | 18 | 477 | - | 495 | 0,68 | - | 18 | 477 | - | 495 | 0,68 |
| Васисское | - | - | 728 | - | 728 | 0,63 | - | - | 728 | - | 728 | 0,63 |
| Знаменское | - | - | 421 | - | 421 | 1,84 | - | - | 421 | - | 421 | 1,84 |
| Исилькульское | 117 | 8 | 246 | - | 371 | 4,75 | 117 | 8 | 246 | - | 371 | 4,75 |
| Калачинское | 160 | 7 | 750 | - | 917 | 5,69 | 160 | 7 | 750 | - | 917 | 5,69 |
| Крутинское | - | 5 | 305 | 12 | 322 | 1,60 | - | 5 | 305 | 12 | 322 | 1,60 |
| Любинское | 23 | 51 | 258 | - | 332 | 2,98 | 23 | 51 | 258 | - | 332 | 2,98 |
| Муромцевское | - | 29 | 1188 | 192 | 1409 | 4,49 | - | 29 | 1188 | 192 | 1409 | 4,49 |
| Называевское | 144 | 4 | 780 | - | 928 | 5,96 | 144 | 4 | 780 | - | 928 | 5,96 |
| Омское | 132 | 172 | 2091 | - | 2395 | 27,35 | 132 | 172 | 2091 | - | 2395 | 27,35 |
| Саргатское | - | 16 | 260 | - | 276 | 4,22 | - | 16 | 260 | - | 276 | 4,22 |
| Седельниковское | - | 5 | 447 | 99 | 551 | 1,29 | - | 5 | 447 | 99 | 551 | 1,29 |
| Степное | 224 | 10 | 56 | - | 290 | 6,99 | 224 | 10 | 56 | - | 290 | 6,99 |
| Тарское | - | 20 | 719 | - | 739 | 2,25 | - | 20 | 719 | - | 739 | 2,25 |
| Тевризское | - | - | 1570 | - | 1570 | 1,84 | - | - | 1570 | - | 1570 | 1,84 |
| Тюкалинское | - | 41 | 412 | - | 453 | 2,84 | - | 41 | 412 | - | 453 | 2,84 |
| Усть-Ишимское | - | - | 387 | 265 | 652 | 0,95 | - | - | 387 | 265 | 652 | 0,95 |
| Черлакское | - | 10 | 125 | - | 135 | 2,34 | - | 10 | 125 | - | 135 | 2,34 |
| Всего | 800 | 447 | 11834 | 568 | 13649 | 2,29 | 800 | 447 | 11834 | 568 | 13649 | 2,29 |

Приложение N 20

к Лесному плану Омской области

ОЦЕНКА

экологического потенциала, потенциала средообразующих,

водоохранных, защитных, санитарно-гигиенических,

оздоровительных и иных полезных функций лесов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Функция | Показатели | Единица измерения | Оценка значения показателей | | |
| 1-й год периода действия предыдущего Лесного плана Омской области (далее - Лесной план) | за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана | прогноз на последний год периода действия разрабатываемого Лесного плана |
| Нетто-поглощение | Биомасса древостоя | тыс. тонн C год-1 | 2831,5 | 3089,0 | 3369,9 |
| Мертвая древесина | тыс. тонн C год-1 | 351,8 | 425,8 | 515,3 |
| Подстилка | тыс. тонн C год-1 | 53,6 | 53,3 | 53,3 |
| Почва | тыс. тонн C год-1 | 292,4 | 291,1 | 291,1 |
| Итого по всем пулам | тыс. тонн C год-1 | 3529,3 | 3859,2 | 4228,7 |
| Потери углерода управляемыми лесами | Деструктивные лесные пожары | тыс. тонн C год-1 | -242,1 | -230,3 | -219,0 |
| Вредители и болезни | тыс. тонн C год-1 | - | - | - |
| Другие причины гибели лесных насаждений | тыс. тонн C год-1 | - | - | - |
| Сплошные рубки | тыс. тонн C год-1 | -560,5 | -639,6 | -729,8 |
| Осушение органических почв | тыс. тонн C год-1 | - | - | - |
| Всего потери | тыс. тонн C год-1 | -802,6 | -869,9 | -948,8 |
| Бюджет углерода по пулам | Биомасса древостоя | тыс. тонн C год-1 | 2251,5 | 2459,6 | 2677,5 |
| Мертвая древесина | тыс. тонн C год-1 | 278,8 | 347,7 | 433,6 |
| Подстилка | тыс. тонн C год-1 | 31,1 | 28,8 | 26,9 |
| Почва | тыс. тонн C год-1 | 165,3 | 153,2 | 141,9 |
| Итого по всем пулам | тыс. тонн C год-1 | 2726,7 | 2989,3 | 3279,9 |
| Водоохранная | Водорегулирование | тыс. га | 139,4 | 189,1 | 189,1 |
| Предотвращение поверхностного стока | тыс. га | - | - | - |
| Защитная | Защита берегов рек и морей | тыс. га | 47,7 | 106,4 | 106,4 |
| Защита почв и полей | тыс. га | 563,7 | 576,7 | 576,7 |
| Защита транспортных путей | тыс. га | 34,6 | 45,7 | 45,7 |
| Санитарно-гигиеническая | Обогащение кислородом | тыс. тонн/год | 85 390 | 88 290 | 92 704 |
| Поглощение выбросов | тыс. тонн/год | 13 456 | 13 456 | 13 456 |
| Поглощение пыли | тыс. тонн/год | 169 679 | 172 579 | 196 295 |
| Выделение фитонцидов | тыс. тонн/год | 12 965 | 15 865 | 18 260 |
| Иные полезные функции | - | - | - | - | - |

Приложение N 21

к Лесному плану Омской области

ПЛАНИРУЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

по сохранению экологического потенциала лесов, адаптации

к изменениям климата и повышению устойчивости лесов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Риск, вызванный климатическими изменениями | Адаптационная мера | Наименование мероприятий | Объем ежегодных необходимых мероприятий, га | Прогнозная стоимость работ, тыс. рублей |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Изменение продуктивности лесов в связи с изменениями средних значений температуры и количества выпадаемых осадков | Корректировка длительности цикла лесоразведения и правил ухода за лесами с учетом продуктивности лесов | Не предусмотрены настоящим Лесным планом Омской области (далее - Лесной план) | - | - |
| Корректировка перечня пород, используемых в процессах лесовосстановления и лесоразведения | Искусственное лесовосстановление | 1023 [<\*>](#P9394) | 23386,8 |
| Принятие мер по использованию запасов древесины погибших и поврежденных насаждений | Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий | 7228 [<\*>](#P9394) | 283128,1 |
| Диверсификация целей лесоуправления для получения лесных продуктов и услуг | Расширение переработки сырья | начиная с 2020 года 300 тыс. куб.м | за счет средств лесопользователей |
| Изменения в видовом (породном) составе лесов | Ориентация на выращивание разновозрастных смешанных насаждений | Не предусмотрены Лесным планом | - | - |
| Использование в процессах лесовосстановления и лесоразведения адаптированных к прогнозируемым климатическим изменениям видов древесных пород | Искусственное лесовосстановление | 1023 [<\*>](#P9394) | 23386,8 |
| Формирование особо охраняемых природных территорий с целью консервации уязвимых видов и местообитаний | Не предусмотрены Лесным планом | - | - |
| Выявление и контроль численности инвазивных видов древесных пород | Не предусмотрены Лесным планом | - | - |
| Увеличение частоты возникновения (лесных) пожаров в лесах и площадей, пройденных пожарами | Повышение эффективности мер пожарной безопасности в лесах, в том числе предупреждения лесных пожаров, мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров | Устройство противопожарных минерализованных полос | 4434 [<\*>](#P9394) | 2850,6 |
| Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос | 9528 [<\*>](#P9394) | 3819,9 |
| Проведение контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов | 3592 [<\*>](#P9394) | 604,4 |
| Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах | 1102 [<\*>](#P9394) | 3987,9 |
| Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров | 5950647 [<\*>](#P9394) | 22304,0 |
| Корректировка планов тушения лесных пожаров в связи с увеличением частоты возникновения (лесных) пожаров в лесах и площадей, пройденных пожарами | Не предусмотрены Лесным планом | - | - |
| Увеличение частоты вспышек массового размножения вредных организмов в лесах | Совершенствование системы лесопатологического обследования | Не предусмотрены Лесным планом | - | - |
| Совершенствование мер по предупреждению распространения вредных организмов | Сплошная санитарная рубка | 4876 [<\*>](#P9394) | 240827,6 |
| Выборочная санитарная рубка | 2205 [<\*>](#P9394) | 33128,4 |
| Уборка неликвидной древесины | 147 [<\*>](#P9394) | 9172,1 |
| Увеличение частоты проявления последствий экстремальных погодных явлений в лесах | Корректировка длительности цикла лесоразведения с целью минимизации рисков ветровала и бурелома в лесах | Мероприятия предусмотрены в рамках [раздела 4.11](#P1084) Лесного плана | - | - |
| Совершенствование технологий заготовки древесины для минимизации рисков ветровала и бурелома в лесах | Мероприятия предусмотрены в рамках [раздела 4.3](#P744) Лесного плана | - | - |
| Формирование разновозрастных смешанных и многоярусных насаждений |

--------------------------------

<\*> Указан средний ежегодный объем на период действия Лесного плана.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение N 22

к Лесному плану Омской области

ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

использования лесов на основе анализа возможностей и оценки

фактического освоения лесов, развитие использования лесов

по основным видам, плановые показатели на период реализации

Лесного плана Омской области (далее - Лесной план),

потенциальные и планируемые показатели использования лесов

на период реализации Лесного плана по видам использования

лесов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Указов Губернатора Омской области от 28.11.2019 [N 181](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B57F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL),  от 30.12.2021 [N 212](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F55F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL)) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды использования лесов | Категория ресурса | Единица измерения | Потенциальный объем использования лесов ежегодно | Плановые показатели использования лесов по годам | | | | | | | | | | Всего на период действия разрабатываемого Лесного плана |
| на 1 год | на 2 год | на 3 год | на 4 год | на 5 год | на 6 год | на 7 год | на 8 год | на 9 год | на 10 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Заготовка древесины | древесина (ликвид) | га | 39568 | 16620 | 16470 | 17350 | 17705 | 18021 | 18405 | 19001 | 19600 | 20015 | 20350 | 183537 |
| тыс. куб.м | 4036,0 | 1670,0 | 1703,1 | 1736,2 | 1770,7 | 1820,7 | 1870,7 | 1930,7 | 1983,8 | 2016,9 | 2050,0 | 18552,8 |
| Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | - | га | 950 | 910 | 911,5 | 912,2 | 913,2 | 914,3 | 915,2 | 916,7 | 918,5 | 919,3 | 920,2 | 920,2 |
| Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых | - | га | 620 | 385,5 | 390,5 | 392,5 | 393,5 | 394,5 | 395,5 | 396,5 | 397,5 | 398,5 | 399,5 | 399,5 |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B57F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) | | | | | | | | | | | | | | |
| Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений | - | га | 5,0 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F54F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212) | | | | | | | | | | | | | | |
| Ведение сельского хозяйства | - | га | 96700 | 4967,3 | 4980,0 | 4981 | 4981 | 4981 | 4981 | 4981 | 4981 | 4981 | 4981 | 4981 |
| Создание лесных питомников и их эксплуатация | - | га | 210 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212) | | | | | | | | | | | | | | |
| Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности | - | га | 300 | 247,8 | 247,8 | 247,8 | 247,8 | 247,8 | 247,8 | 247,8 | 247,8 | 247,8 | 247,8 | 247,8 |
| Осуществление рекреационной деятельности | - | га | 500 | 373,4 | 374,0 | 375,2 | 375,8 | 376,2 | 376,8 | 377,2 | 378,0 | 385,5 | 395,0 | 395,0 |
| Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства | - | га | 4500 | 2399,1 | 2401 | 2402 | 2403 | 2404 | 2405 | 2406 | 2407 | 2408 | 2409 | 2409 |
| Осуществление религиозной деятельности | - | га | 50 | 30,5 | 30,5 | 30,5 | 30,5 | 30,5 | 30,5 | 30,5 | 30,5 | 30,5 | 30,5 | 30,5 |
| Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов | - | кг | 14326 | 5639 | 5850 | 6350 | 6850 | 7350 | 7850 | 8350 | 8850 | 9350 | 9850 | 9850 |

Приложение N 23

к Лесному плану Омской области

СВЕДЕНИЯ

о планируемом предоставлении лесных участков

для использования на период действия разрабатываемого

Лесного плана Омской области (далее - Лесной план) (в

разрезе лесничеств)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B57F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Год периода действия разрабатываемого Лесного плана | Лесничество | Вид использования лесов | Планируемое предоставление лесных участков для использования | |
| количество участков, шт. | площадь, га |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2019 - 2028 | Большеуковское | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 2 | 1 |
| Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства | 1 | 1635 |
| Васисское | Заготовка древесины | 5 | 20000 |
| Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 8 | 140 |
| Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых | 2 | 128,3 |
| Заготовка пищевых лесных ресурсов, лекарственных растений | 1 | 900 |
| Знаменское | Заготовка древесины | 4 | 29000 |
| Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых | 1 | 130,1 |
| Исилькульское | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 2 | 3 |
| Ведение сельского хозяйства | 7 | 3000 |
| Калачинское | Ведение сельского хозяйства | 4 | 228 |
| Крутинское | Заготовка древесины | 1 | 231 |
| Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 2 | 0,8 |
|  | Любинское | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 5 | 1,5 |
| Муромцевское | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 2 | 1,2 |
| Осуществление рекреационной деятельности | 2 | 2 |
| Называевское | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 2 | 1,5 |
| Омское | Осуществление рекреационной деятельности | 5 | 8,5 |
| Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 8 | 10 |
| Ведение сельского хозяйства | 2 | 8 |
| Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов | 1 | 22 |
| Саргатское | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 2 | 1,5 |
| Седельниковское | Заготовка древесины | 2 | 2400 |
| Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 3 | 1,2 |
| Степное | Ведение сельского хозяйства | 2 | 1300 |
|  | Тарское | Заготовка древесины | 2 | 600 |
| Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 2 | 1,2 |
| Тевризское | Заготовка древесины | 4 | 15000 |
| Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых | 1 | 1010,8 |
| Тюкалинское | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 2 | 1,5 |
| Усть-Ишимское | Заготовка древесины | 4 | 6112 |
| Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 2 | 1,3 |
| Черлакское | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 2 | 1,4 |
| Ведение сельского хозяйства | 1 | 63,2 |
| Большереченское | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 3 | 2,2 |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B57F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) | | | | |

Приложение N 24

к Лесному плану Омской области

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

лесов по классам пожарной опасности,

плановые показатели выполнения мероприятий по охране лесов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятий по охране лесов | Единица измерения | Выполнено за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана Омской области | Плановые показатели | | | | | | | | | |
| 1-й год | 2-й год | 3-й год | 4-й год | 5-й год | 6-й год | 7-й год | 8-й год | 9-й год | 10-й год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Леса, расположенные на землях лесного фонда | | | | | | | | | | | | |
| Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров, всего | тыс. га | 5930,5 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 |
| в том числе:  организация наземного патрулирования | тыс. га | 347,9 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 |
| авиационный мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров | тыс. га | 4636,6 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 |
| космический мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров | тыс. га | 946,0 | 946,1 | 946,1 | 946,1 | 946,1 | 946,1 | 946,1 | 946,1 | 946,1 | 946,1 | 946,1 |
| Устройство противопожарных минерализованных полос | км | 6955,5 | 4374 | 4374 | 4374 | 4374 | 4374 | 4374 | 4374 | 4374 | 4374 | 4374 |
| Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос | км | 21872,5 | 9528 | 9528 | 9528 | 9528 | 9528 | 9528 | 9528 | 9528 | 9528 | 9528 |
| Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров (эксплуатация) | км | 282,9 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 |
| Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах, в соответствии со [статьей 11](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C7CBF5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса Российской Федерации | шт. | 273 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 |
| Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах в виде: | шт. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| стендов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| плакатов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей | 1159 | 1102 | 1102 | 1102 | 1102 | 1102 | 1102 | 1102 | 1102 | 1102 | 1102 |
| Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов | га | 17000 | 3592 | 3592 | 3592 | 3592 | 3592 | 3592 | 3592 | 3592 | 3592 | 3592 |
| Леса, расположенные на землях обороны и безопасности | | | | | | | | | | | | |
|  | - | нет данных | | | | | | | | | | |
| Городские леса | | | | | | | | | | | | |
|  | - | Мероприятия по охране лесов, организации охраны лесов от пожаров в городских лесах осуществляются в соответствии с лесохозяйственным [регламентом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD039B02C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF52926A50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Омского лесопарка, утвержденным постановлением Администрации города Омска от 27 января 2015 года N 62-п | | | | | | | | | | |
| Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий | | | | | | | | | | | | |
|  | - | Леса на особо охраняемых природных территориях входят в состав лесного фонда, мероприятия по охране лесов, организации охраны лесов от пожаров проводятся по мере необходимости в соответствии с установленным режимом таких территорий | | | | | | | | | | |
| Всего по Омской области (по видам мероприятий) | | | | | | | | | | | | |
| Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров, всего | тыс. га | 5930,5 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 | 5950,7 |
| в том числе:  организация наземного патрулирования | тыс. га | 347,9 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 | 2384,4 |
| авиационный мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров | тыс. га | 4636,6 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 | 2620,2 |
| космический мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров | тыс. га | 946,0 | 946,1 | 946,1 | 946,1 | 946,1 | 946,1 | 946,1 | 946,1 | 946,1 | 946,1 | 946,1 |
| Устройство противопожарных минерализованных полос | км | 6955,5 | 4374 | 4374 | 4374 | 4374 | 4374 | 4374 | 4374 | 4374 | 4374 | 4374 |
| Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос | км | 21872,5 | 9528 | 9528 | 9528 | 9528 | 9528 | 9528 | 9528 | 9528 | 9528 | 9528 |
| Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров (эксплуатация) | км | 282,9 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 |
| Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах, в соответствии со [статьей 11](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D41EF54CBBCADA01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78290C7CBF5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) Лесного кодекса Российской Федерации | шт. | 273 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 |
| Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах в виде: | шт. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| стендов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| плакатов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей | 1159 | 1102 | 1102 | 1102 | 1102 | 1102 | 1102 | 1102 | 1102 | 1102 | 1102 |
| Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов | га | 17000 | 3592 | 3592 | 3592 | 3592 | 3592 | 3592 | 3592 | 3592 | 3592 | 3592 |

Приложение N 25

к Лесному плану Омской области

ПЛАНОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

выполнения мероприятий по защите лесов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E56F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 22.12.2022 N 218) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятий по защите лесов | Единица измерения | Выполнено за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана Омской области | Плановые показатели | | | | | | | | | |
| 1-й год | 2-й год | 3-й год | 4-й год | 5-й год | 6-й год | 7-й год | 8-й год | 9-й год | 10-й год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Леса, расположенные на землях лесного фонда | | | | | | | | | | | | |
| Планирование, обоснование и назначение санитарно-оздоровительных мероприятий и мероприятий по защите лесов (лесопатологические обследования) [<\*>](#P10384) | га | 19345,0 | 12000,0 | 12000,0 | 12000,0 | 12000,0 | 12000,0 | 12000,0 | 12000,0 | 12000,0 | 12000,0 | 12000,0 |
| Ликвидация очагов вредных организмов в лесах, уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов (выполнение наземных работ по локализации и ликвидации очагов вредных организмов) [<\*>](#P10384) | га | 350,0 | 37560,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Санитарно-оздоровительные мероприятия, в том числе | га | 7483,9 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 |
| рубка погибших и поврежденных лесных насаждений (сплошные санитарные рубки) [<\*>](#P10384) | га | 5454,9 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 |
| рубка погибших и поврежденных лесных насаждений (выборочные санитарные рубки) [<\*>](#P10384) | га | 1821,0 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 |
| уборка неликвидной древесины (очистка лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия) [<\*>](#P10384) | га | 208,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 |
| рубка аварийных деревьев | шт. | - | - | - | - | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| (введено [Указом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED30B9B06C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E56F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 22.12.2022 N 218) | | | | | | | | | | | | |
| Леса, расположенные на землях обороны и безопасности | | | | | | | | | | | | |
|  | - | нет данных | | | | | | | | | | |
| Городские леса | | | | | | | | | | | | |
|  | - | Мероприятия по защите лесов в городских лесах осуществляются в соответствии с лесохозяйственным [регламентом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD039B02C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF52926A50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Омского лесопарка, утвержденным постановлением Администрации города Омска от 27 января 2015 года N 62-п | | | | | | | | | | |
| Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий | | | | | | | | | | | | |
|  | - | Леса на особо охраняемых природных территориях входят в состав лесного фонда, мероприятия по защите лесов проводятся по мере необходимости, в соответствии с установленным режимом таких территорий | | | | | | | | | | |
| Всего по Омской области (по видам мероприятий) | | | | | | | | | | | | |
| Ликвидация очагов вредных организмов в лесах, уничтожение или подавление численности вредных организмов, в том числе с применением химических препаратов (выполнение наземных работ по локализации и ликвидации очагов вредных организмов) [<\*>](#P10384) | га | 350,0 | 37560,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Санитарно-оздоровительные мероприятия, в том числе | га | 7483,8 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 | 7228,0 |
| рубка погибших и поврежденных лесных насаждений (сплошные санитарные рубки) [<\*>](#P10384) | га | 5454,9 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 | 4876,0 |
| рубка погибших и поврежденных лесных насаждений (выборочные санитарные рубки) | га | 1820,9 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 | 2205,0 |
| уборка неликвидной древесины (очистка лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия) [<\*>](#P10384) | га | 208,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 | 147,0 |

--------------------------------

<\*> Возможно изменение объемных показателей, в зависимости от погодных условий, транспортной доступности, а также изменений санитарной и лесопатологической ситуации.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение N 26

к Лесному плану Омской области

СВЕДЕНИЯ

об объектах лесного семеноводства и инфраструктуре

для воспроизводства лесов и лесоразведения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта | Единица измерения | Характеристика объектов (за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана Омской области (далее - Лесной план)) | | Производительность [<\*>](#P10539) | | Проектная документация | |
| количество | площадь | потенциальная | средняя за период действия предыдущего Лесного плана | на имеющиеся объекты | на планируемые к созданию |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Плюсовые деревья всего | шт. | 52 | - | - | - | 52 | - |
| в том числе по породам | шт. |  |  |  |  |  |  |
| Сосна обыкновенная | шт. | 26 | - | - | - | 26 | - |
| Ель сибирская | шт. | 26 | - | - | - | 26 | - |
| Плюсовые насаждения, всего | га | 4 | 115,8 | - | - | 4 | - |
| в том числе по породам | га |  |  |  |  |  |  |
| Сосна обыкновенная | га | 3 | 94,0 | - | - | 3 | - |
| Ель сибирская | га | 1 | 21,8 | - | - | 1 | - |
| Постоянные лесосеменные участки | га | 4 | 25,0 | - | - | 4 | - |
| в том числе по породам | га |  |  |  |  |  |  |
| Сосна обыкновенная | га | 4 | 25,0 | - | - | 4 | - |
| Шишкосушилки | шт. | 1 | - | - | - | - | - |
| тонн | - | - | 1,5 | 0,1 | - | - |
| Хранилище семян |  | - | - | - | - | - | - |
| Лесные питомники |  | 30 | 51,7 | 1100 | 1274 | - | - |

--------------------------------

<\*> Заготовка семян лесных растений с постоянных лесосеменных участков не производилась.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение N 27

к Лесному плану Омской области

ПЛАНОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

выполнения мероприятий по воспроизводству лесов

и лесоразведению

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятий по воспроизводству лесов и лесоразведению | Единица измерения | Выполнено за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана Омской области | Плановые показатели | | | | | | | | | |
| 1-й год | 2-й год | 3-й год | 4-й год | 5-й год | 6-й год | 7-й год | 8-й год | 9-й год | 10-й год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Леса, расположенные на землях лесного фонда | | | | | | | | | | | | |
| Лесовосстановление (всего), в том числе: | га | 4500 | 4130 | 4530 | 4930 | 5330 | 5830 | 12530 | 12530 | 12530 | 12530 | 12530 |
| - искусственное лесовосстановление | га | 1003 | 953 | 953 | 953 | 953 | 953 | 953 | 953 | 953 | 953 | 953 |
| - естественное лесовосстановление | га | 3497 | 3177 | 3577 | 3977 | 4377 | 4877 | 11577 | 11577 | 11577 | 11577 | 11577 |
| Лесоразведение на землях лесного фонда | га | 50 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| Искусственное лесовосстановление в рамках Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F648B7CADE01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) от 19 июля 2018 года N 212-ФЗ | га | - | - | 10 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 19 | 19 | 19 |
| Проведение агротехнического ухода за лесными культурами | га | 3513,2 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 |
| Подготовка почвы под лесные культуры | га | 983 | 1023 | 1023 | 1023 | 1023 | 1023 | 1023 | 1023 | 1023 | 1023 | 1023 |
| Уход за постоянными лесосеменными участками | га | 5 | - | - | 5 | 15 | - | - | 5 | 15 | - | - |
| Заготовка семян лесных растений | кг | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 |
| в том числе заготовка семян лесных растений с улучшенными наследственными свойствами | кг | - | - | 10 | 10 | - | - | 10 | 10 | 10 | - | 10 |
| Выращивание стандартного посадочного материала (сеянцев) всего | тыс. шт. | 2904,8 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 |
| Уход за лесами, всего | га | 3563,6 | 4357,3 | 4317,3 | 4317,3 | 4317,3 | 4317,3 | 4317,3 | 4317,3 | 4317,3 | 4317,3 | 4317,3 |
| куб.м | 124214,6 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | 109002,6 | 119956 | 119956 | 119956 | 119956 | 119956 | 119956 | 119956 | 119956 | 119956 | 119956 |
| в том числе  уход за молодняками (рубки осветления и прочистки) | га | 439,6 | 765,7 | 765,7 | 765,7 | 765,7 | 765,7 | 765,7 | 765,7 | 765,7 | 765,7 | 765,7 |
| куб.м | 5073,6 | 9532,2 | 9532,2 | 9532,2 | 9532,2 | 9532,2 | 9532,2 | 9532,2 | 9532,2 | 9532,2 | 9 532,2 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | 648,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| рубки прореживания | га | 1473,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 |
| куб.м | 54443 | 43950 | 43950 | 43950 | 43950 | 43950 | 43950 | 43950 | 43950 | 43950 | 43950 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | 48942 | 35650 | 35650 | 35650 | 35650 | 35650 | 35650 | 35650 | 35650 | 35650 | 35650 |
| проходные рубки | га | 1635,2 | 1902 | 1902 | 1902 | 1902 | 1902 | 1902 | 1902 | 1902 | 1902 | 1902 |
| куб.м | 63694 | 68042 | 68042 | 68042 | 68042 | 68042 | 68042 | 68042 | 68042 | 68042 | 68042 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | 58503 | 58267 | 58267 | 58267 | 58267 | 58267 | 58267 | 58267 | 58267 | 58267 | 58267 |
| реконструкции в средневозрастных, спелых и перестойных малоценных лесных насаждениях | га | 14,9 | 381,7 | 381,7 | 381,7 | 381,7 | 381,7 | 381,7 | 381,7 | 381,7 | 381,7 | 381,7 |
| куб.м | 1004 | 24165 | 24165 | 24165 | 24165 | 24165 | 24165 | 24165 | 24165 | 24165 | 24165 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | 909 | 22860 | 22860 | 22860 | 22860 | 22860 | 22860 | 22860 | 22860 | 22860 | 22860 |
| рубки обновления | га | - | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| куб.м | - | 1440 | 1440 | 1440 | 1440 | 1440 | 1440 | 1440 | 1440 | 1440 | 1440 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | - | 1224 | 1224 | 1224 | 1224 | 1224 | 1224 | 1224 | 1224 | 1224 | 1224 |
| рубки переформирования | га | - | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| куб.м | - | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | - | 1955 | 1955 | 1955 | 1955 | 1955 | 1955 | 1955 | 1955 | 1955 | 1955 |
| Леса, расположенные на землях обороны и безопасности | | | | | | | | | | | | |
|  | - | не планируются | | | | | | | | | | |
| Городские леса | | | | | | | | | | | | |
|  | - | Мероприятия по защите лесов в городских лесах осуществляются в соответствии с лесохозяйственным [регламентом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD039B02C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF52926A50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Омского лесопарка, утвержденным постановлением Администрации города Омска от 27 января 2015 года N 62-п | | | | | | | | | | |
| Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий | | | | | | | | | | | | |
|  | - | По данным государственного лесного реестра на 1 января 2018 года категория земель "Земли особо охраняемых природных территорий" в Омской области отсутствует | | | | | | | | | | |
| Всего по Омской области (по видам мероприятий) | | | | | | | | | | | | |
| Лесовосстановление (всего), в том числе: | га | 4500 | 4130 | 4530 | 4930 | 5330 | 5830 | 12530 | 12530 | 12530 | 12530 | 12530 |
| - искусственное лесовосстановление | га | 1003,0 | 953 | 953 | 953 | 953 | 953 | 953 | 953 | 953 | 953 | 953 |
| - естественное лесовосстановление | га | 3497 | 3177 | 3577 | 3977 | 4377 | 4877 | 11577 | 11577 | 11577 | 11577 | 11577 |
| Лесоразведение на землях лесного фонда | га | 50 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| Искусственное лесовосстановление в рамках Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F648B7CADE01C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) от 19 июля 2018 года N 212-ФЗ | га | - | - | 10 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 19 | 19 | 19 |
| Проведение агротехнического ухода за лесными культурами | га | 3513,2 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 |
| Подготовка почвы под лесные культуры | га | 983 | 1023 | 1023 | 1023 | 1023 | 1023 | 1023 | 1023 | 1023 | 1023 | 1023 |
| Уход за постоянными лесосеменными участками | га | 5 | - | - | 5 | 15 | - | - | 5 | 15 | - | - |
| Заготовка семян лесных растений | кг | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 |
| в том числе заготовка семян лесных растений с улучшенными наследственными свойствами | кг | - | - | 10 | 10 | - | - | 10 | 10 | 10 | - | 10 |
| Выращивание стандартного посадочного материала (сеянцев) всего | тыс. шт. | 2904,8 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 | 4859,2 |
| Уход за лесами, всего | га | 3563,6 | 4357,3 | 4317,3 | 4317,3 | 4317,3 | 4317,3 | 4317,3 | 4317,3 | 4317,3 | 4317,3 | 4 317,3 |
| куб.м | 124214,6 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 | 149429,2 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | 109002,6 | 119956 | 119956 | 119956 | 119956 | 119956 | 119956 | 119956 | 119956 | 119956 | 119956 |
| в том числе  уход за молодняками | га | 439,6 | 765,7 | 765,7 | 765,7 | 765,7 | 765,7 | 765,7 | 765,7 | 765,7 | 765,7 | 765,7 |
| рубки осветления и прочистки | куб.м | 5073,6 | 9532,2 | 9532,2 | 9532,2 | 9532,2 | 9532,2 | 9532,2 | 9532,2 | 9532,2 | 9532,2 | 9532,2 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | 648,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| рубки прореживания | га | 1473,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 | 1267,9 |
| куб.м | 54443 | 43950 | 43950 | 43950 | 43950 | 43950 | 43950 | 43950 | 43950 | 43950 | 43950 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | 48942 | 35650 | 35650 | 35650 | 35650 | 35650 | 35650 | 35650 | 35650 | 35650 | 35650 |
| проходные рубки | га | 1635,2 | 1902 | 1902 | 1902 | 1902 | 1902 | 1902 | 1902 | 1902 | 1902 | 1902 |
| куб.м | 63694 | 68042 | 68042 | 68042 | 68042 | 68042 | 68042 | 68042 | 68042 | 68042 | 68042 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | 58503 | 58267 | 58267 | 58267 | 58267 | 58267 | 58267 | 58267 | 58267 | 58267 | 58267 |
| реконструкции в средневозрастных, спелых и перестойных малоценных лесных насаждениях | га | 14,9 | 381,7 | 381,7 | 381,7 | 381,7 | 381,7 | 381,7 | 381,7 | 381,7 | 381,7 | 381,7 |
| куб.м | 1004 | 24165 | 24165 | 24165 | 24165 | 24165 | 24165 | 24165 | 24165 | 24165 | 24165 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | 909 | 22860 | 22860 | 22860 | 22860 | 22860 | 22860 | 22860 | 22860 | 22860 | 22860 |
| рубки обновления | га | 3,2 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| куб.м | 230 | 1440 | 1440 | 1440 | 1440 | 1440 | 1440 | 1440 | 1440 | 1440 | 1440 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | 195 | 1224 | 1224 | 1224 | 1224 | 1224 | 1224 | 1224 | 1224 | 1224 | 1224 |
| рубки переформирования | га | 17 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| куб.м | 2009 | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 | 2300 |
| в том числе ликвидная древесина | куб.м | 1707 | 1955 | 1955 | 1955 | 1955 | 1955 | 1955 | 1955 | 1955 | 1955 | 1955 |

Приложение N 28

к Лесному плану Омской области

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

площади лесов лесничеств, участковых лесничеств по степени

интенсивности освоения лесов, га

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CED2029702C403A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946E53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 19.10.2022 N 180) |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование лесничества, участкового лесничества | Степень интенсивности освоения лесов | | | | |
| высокая | выше средней | средняя | ниже средней | низкая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Большеуковское лесничество | | | | | |
| Большеуковское | - | 379,688 | - | - | - |
| Большеуковское сельское | - | 157,176 | - | - | - |
| Савиновское | - | 186,745 | - | - | - |
| Итого по Большеуковскому лесничеству | - | 723,609 | - | - | - |
| Васисское лесничество | | | | | |
| Атирское | 185,994 | - | - | - | - |
| Бобровское | 29,366 | - | - | - | - |
| Васисское | 324,241 | - | - | - | - |
| Пихтовское | 197,250 | - | - | - | - |
| Пологрудовское | 422,129 | - | - | - | - |
| Итого по Васисскому лесничеству | 1 158,980 | - | - | - | - |
| Знаменское лесничество | | | | | |
| Знаменское | 43,435 | - | - | - | - |
| Знаменское сельское | 58,084 | - | - | - | - |
| Качуковское | 27,129 | - | - | - | - |
| Новоягодинское | 73,869 | - | - | - | - |
| Новоягодинское сельское | 26,256 | - | - | - | - |
| Итого по Знаменскому лесничеству | 228,773 | - | - | - | - |
| Муромцевское лесничество | | | | | |
| Артынское | 13,985 | - | - | - | - |
| Кондратьевское | 61,940 | - | - | - | - |
| Муромцевское | 33,708 | - | - | - | - |
| Муромцевское сельское | 158,380 | - | - | - | - |
| Рязанское | 46,004 | - | - | - | - |
| Итого по Муромцевскому лесничеству | 314,017 | - | - | - | - |
| Седельниковское лесничество | | | | | |
| Кейзесское | 176,443 | - | - | - | - |
| Кейзесское сельское | 49,658 | - | - | - | - |
| Седельниковское | 136,415 | - | - | - | - |
| Седельниковское сельское | 62,736 | - | - | - | - |
| Итого по Седельниковскому лесничеству | 425,252 | - | - | - | - |
| Тарское лесничество | | | | | |
| Екатерининское | 32,660 | - | - | - | - |
| Колосовское | 19,536 | - | - | - | - |
| Колосовское сельское | 130,618 | - | - | - | - |
| Пригородно-Тарское | 25,928 | - | - | - | - |
| Северо-Тарское | 12,933 | - | - | - | - |
| Тарское | 106,969 | - | - | - | - |
| Итого по Тарскому лесничеству | 328,644 | - | - | - | - |
| Тевризское лесничество | | | | | |
| Белоярское | 191,374 | - | - | - | - |
| Бородинское | 410,375 | - | - | - | - |
| Тевризское | 132,201 | - | - | - | - |
| Тевризское сельское | 119,543 | - | - | - | - |
| Итого по Тевризскому лесничеству | 853,493 | - | - | - | - |
| Усть-Ишимское лесничество | | | | | |
| Аксеновское | 110,811 | - | - | - | - |
| Бакшеевское | 194,371 | - | - | - | - |
| Большетавинское | 137,598 | - | - | - | - |
| Скородумское | 98,146 | - | - | - | - |
| Усть-Ишимское | 54,522 | - | - | - | - |
| Усть-Ишимское сельское | 90,612 | - | - | - | - |
| Итого по Усть-Ишимскому лесничеству | 686,060 | - | - | - | - |
| Крутинское лесничество | | | | | |
| Ировское | - | - | 56,479 | - | - |
| Крутинское | - | - | 8,660 | - | - |
| Крутинское сельское | - | - | 115,172 | - | - |
| Шипуновское | - | - | 20,829 | - | - |
| Итого по Крутинскому лесничеству | - | - | 201,140 | - | - |
| Тюкалинское лесничество | | | | | |
| Бекишевское | - | - | 9,020 | - | - |
| Солдатское | - | - | 8,724 | - | - |
| Солдатское сельское | - | - | 64,656 | - | - |
| Тюкалинское | - | - | 10,099 | - | - |
| Тюкалинское сельское | - | - | 66,628 | - | - |
| Итого по Тюкалинскому лесничеству | - | - | 159,127 | - | - |
| Саргатское лесничество | | | | | |
| Баженовское | - | - | 4,841 | - | - |
| Саргатское | - | - | 6,597 | - | - |
| Саргатское сельское | - | - | 45,678 | - | - |
| Хохловское | - | - | 8,147 | - | - |
| Итого по Саргатскому лесничеству | - | - | 65,263 | - | - |
| Большереченское лесничество | | | | | |
| Большереченское | - | - | 9,547 | - | - |
| Евгащинское | - | - | 10,165 | - | - |
| Карасукское | - | - | 12,380 | - | - |
| Северное | - | - | 47,277 | - | - |
| Южное | - | - | 34,153 | - | - |
| Итого по Большереченскому лесничеству | - | - | 113,522 | - | - |
| Называевское лесничество | | | | | |
| Князевское | - | - | 19,795 | - | - |
| Называевское | - | - | 17,415 | - | - |
| Называевское сельское | - | - | 103,638 | - | - |
| Федоровское | - | - | 14,871 | - | - |
| Итого по Называевскому лесничеству | - | - | 155,719 | - | - |
| Омское лесничество | | | | | |
| Большекулачинское | - | - | 7,755 | - | - |
| Городское | - | - | 2,488 | - | - |
| Кормиловское | - | - | 6,763 | - | - |
| Кормиловское сельское | - | - | 19,284 | - | - |
| Красноярское | - | - | 4,747 | - | - |
| Лузинское | - | - | 3,417 | - | - |
| Омское | - | - | 2,829 | - | - |
| Петровское | - | - | 17,537 | - | - |
| Подгородное | - | - | 6,243 | - | - |
| Усть-Заостровское | - | - | 13,075 | - | - |
| Харинское | - | - | 3,342 | - | - |
| Итого по Омскому лесничеству | - | - | 87,480 | - | - |
| Калачинское лесничество | | | | | |
| Горьковское | - | - | 11,947 | - | - |
| Горьковское сельское | - | - | 26,461 | - | - |
| Калачинское | - | - | 8,086 | - | - |
| Калачинское сельское | - | - | 30,998 | - | - |
| Нижнеомское | - | - | 10,739 | - | - |
| Нижнеомское сельское | - | - | 51,852 | - | - |
| Прииртышское | - | - | 21,180 | - | - |
| Итого по Калачинскому лесничеству | - | - | 161,263 | - | - |
| Исилькульское лесничество | | | | | |
| Исилькульское | - | - | 6,641 | - | - |
| Исилькульское сельское | - | - | 28,501 | - | - |
| Москаленское | - | - | 4,891 | - | - |
| Москаленское сельское | - | - | 24,763 | - | - |
| Полтавское | - | - | 4,312 | - | - |
| Полтавское сельское | - | - | 6,248 | - | - |
| Украинское | - | - | 2,597 | - | - |
| Итого по Исилькульскому лесничеству | - | - | 77,953 | - | - |
| Любинское лесничество | | | | | |
| Алексеевское | - | - | 7,040 | - | - |
| Любинское | - | - | 6,784 | - | - |
| Любинское сельское | - | - | 51,607 | - | - |
| Марьяновское | - | - | 1,751 | - | - |
| Марьяновское сельское | - | - | 21,256 | - | - |
| Одесское | - | - | 0,606 | - | - |
| Одесское сельское | - | - | 2,176 | - | - |
| Щербакульское | - | - | 2,188 | - | - |
| Щербакульское сельское | - | - | 17,893 | - | - |
| Итого по Любинскому лесничеству | - | - | 111,301 | - | - |
| Черлакское лесничество | | | | | |
| Большеатмасское | - | - | 3,217 | - | - |
| Иртышское | - | - | 2,515 | - | - |
| Оконешниковское | - | - | 3,351 | - | - |
| Оконешниковское сельское | - | - | 28,292 | - | - |
| Черлакское | - | - | 3,618 | - | - |
| Черлакское сельское | - | - | 16,573 | - | - |
| Итого по Черлакскому лесничеству | - | - | 57,566 | - | - |
| Степное лесничество | | | | | |
| Азовское | - | - | 1,944 | - | - |
| Азовское сельское | - | - | 14,750 | - | - |
| Нововаршавское | - | - | 0,581 | - | - |
| Нововаршавское сельское | - | - | 1,425 | - | - |
| Павлоградское | - | - | 3,090 | - | - |
| Павлоградское сельское | - | - | 4,369 | - | - |
| Русско-Полянское | - | - | 0,624 | - | - |
| Русско-Полянское сельское | - | - | 0,553 | - | - |
| Таврическое | - | - | 2,165 | - | - |
| Таврическое сельское | - | - | 11,970 | - | - |
| Итого по Степному лесничеству | - | - | 41,471 | - | - |
| Всего по субъекту РФ | 3995,219 | 723,609 | 1231,805 | - | - |

Приложение N 29

к Лесному плану Омской области

СТРУКТУРА

Главного управления лесного хозяйства Омской области

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B55F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Количество единиц | Утверждено должностей в штатном расписании (штатные единицы) [<\*>](#P12393) | Фактически замещено штатных должностей |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области лесных отношений, включая обособленные подразделения | 1 | 283 | 273 |
| в том числе: |  |  |  |
| государственные гражданские служащие центрального аппарата органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области лесных отношений (без обособленных подразделений и отделов лесничеств) |  | 50 | 47 |
| государственные гражданские служащие центрального аппарата - отделов, обособленных подразделений органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области лесных отношений, выполняющие функции лесничеств |  | 85 | 83 |
| из них: начальники отделов |  | 19 | 19 |
| государственные гражданские служащие территориальных органов органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области лесных отношений, выполняющие функции лесничеств |  | - | - |
| из них: руководители территориальных органов |  | - | - |
| гражданские служащие, не отнесенные к государственной службе |  | 105 | 101 |
| младший обслуживающий персонал: водители легковых машин, уборщики служебных помещений, сторожа |  | 43 | 42 |
| 2. Лесничества (государственные учреждения) |  | - | - |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B54F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) | | | |
| количество лесничеств |  | - | - |
| всего работающих в лесничествах без учета младшего обслуживающего персонала |  | - | - |
| из них: руководители лесничеств |  | - | - |
| лесничие |  | - | - |
| количество участковых лесничеств |  | - | - |
| участковые лесничие |  | - | - |
| позиции исключены. - [Указ](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B53F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181 | | | |
| младший обслуживающий персонал лесничества |  | - | - |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) | | | |
| Итого |  | - | - |
| 3. Государственные бюджетные и автономные учреждения по охране, защите, воспроизводству лесов - всего | 23 | 1117,5 | 918 |
| в том числе: |  |  |  |
| административно-управленческий персонал |  | 375,5 | 321 |
| летчики-наблюдатели |  | - | - |
| инструкторы парашютно-десантной пожарной службы |  | - | - |
| парашютист (десантник) - пожарный |  | - | - |
| рабочие (включая водителей, трактористов) |  | 668,25 | 498 |
| младший обслуживающий персонал |  | 106,75 | 99 |
| 4. Иные учреждения и предприятия, находящиеся в ведении органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области лесных отношений (кроме лесничеств, государственных бюджетных и автономных учреждений по охране, защите, воспроизводству лесов) |  | - | - |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B51F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) | | | |
| в том числе: административно-управленческий персонал |  | - | - |
| рабочие |  | - | - |
| младший обслуживающий персонал |  | - | - |
| Итого |  |  |  |

--------------------------------

<\*> По данным отчета [3-ОИП](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D418F74CBDC7DE01C55C9105FEA376E286D5D6CB2C78280B7FBF5AC03D13AA4CBB9CA16800BB354C7B1FV6L) "Сведения о численности и заработной плате работников" на 1 октября 2018 года.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение N 30

к Лесному плану Омской области

ПЛАНИРУЕМЫЙ СРЕДНИЙ РАЗМЕР ПЛАТЫ

за использование лесов по видам их использования

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Указов Губернатора Омской области от 28.11.2019 [N 181](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL),  от 30.12.2021 [N 212](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL)) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид использования лесов | Единица измерения | Факторы, влияющие на размер платы (удаленность, качество) | Средний размер платы в базовом году, рублей | Средний размер платы на период действия разрабатываемого Лесного плана Омской области, рублей | | | | | | | | | |
| 1-й год | 2-й год | 3-й год | 4-й год | 5-й год | 6-й год | 7-й год | 8-й год | 9-й год | 10-й год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Заготовка древесины | руб./куб.м | таксация лесов, количественные и качественные характеристики лесов | 38,94 | 61,38 | 67,56 | 70,27 | 73,08 | 76,00 | 79,04 | 82,20 | 85,49 | 88,91 | 92,47 |
| Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства | руб./га | количественные и качественные характеристики лесов | 0,04 | 0,06 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,09 | 0,09 |
| Осуществление рекреационной деятельности | руб./га | количественные и качественные характеристики лесов | 33013,94 | 47630,80 | 56955,35 | 59233,56 | 61602,90 | 64067,02 | 66629,70 | 69294,89 | 72066,68 | 74949,35 | 77947,32 |
| Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых | руб./га | количественные и качественные характеристики лесов | 10719,05 | 15464,89 | 18492,41 | 19232,10 | 20001,39 | 20801,44 | 21633,50 | 22498,84 | 23398,79 | 24334,75 | 25308,14 |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) | | | | | | | | | | | | | |
| Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений | руб./га | количественные и качественные характеристики лесов | 14175,43 | 20451,57 | 24455,32 | 25433,53 | 26450,88 | 27508,91 | 28609,27 | 29753,64 | 30943,78 | 32181,54 | 33468,80 |
| (в ред. Указов Губернатора Омской области от 28.11.2019 [N 181](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL), от 30.12.2021 [N 212](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F52F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL)) | | | | | | | | | | | | | |
| Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | руб./га | количественные и качественные характеристики лесов | 12344,30 | 17809,72 | 21296,27 | 22148,12 | 23034,05 | 23955,41 | 24913,63 | 25910,17 | 26946,58 | 28024,44 | 29145,42 |

Приложение N 31

к Лесному плану Омской области

ПРОГНОЗИРУЕМОЕ ПОСТУПЛЕНИЕ ДОХОДОВ

от использования лесов по видам их использования на период

действия разрабатываемого Лесного плана Омской области

(далее - Лесной план)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Указов Губернатора Омской области от 28.11.2019 [N 181](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL),  от 30.12.2021 [N 212](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F51F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL)) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Вид использования лесов | Поступило доходов от использования лесов за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана, тыс. рублей | | | | Прогнозируемое поступление доходов на период действия разрабатываемого Лесного плана [<\*>](#P12680) | Прогнозируемое поступление доходов на последний год периода действия разрабатываемого Лесного плана [<\*>](#P12680) | | | |
| федеральный бюджет | бюджет субъекта Российской Федерации | местные бюджеты | всего | федеральный бюджет | бюджет субъекта Российской Федерации | местные бюджеты | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Заготовка древесины | 48314,40 | 38295,90 | - | 86610,30 | 1573076,40 | 152586,82 | 42512,55 | - | 195099,37 |
| 2 | Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов | 1,00 | 1,10 | - | 2,10 | 28,73 | 2,12 | 1,10 | - | 3,22 |
| 3 | Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений | 54,70 | 93,70 | - | 148,40 | - | - | - | - | - |
| 4 | Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства | 0,10 | - | - | 0,10 | 1,90 | 0,23 | - | - | 0,23 |
| 5 | Ведение сельского хозяйства | 219,00 | 326,20 | - | 545,20 | 7659,03 | 621,66 | 247,20 | - | 868,86 |
| 6 | Осуществление рекреационной деятельности | 2743,70 | 2541,90 | - | 5285,60 | 96848,09 | 8344,16 | 2722,60 | - | 11066,76 |
| 7 | Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых | 3123,70 | 2352,90 | - | 5476,60 | 82781,47 | 7443,66 | 2067,30 | - | 9510,96 |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 28.11.2019 N 181) | | | | | | | | | | |
| 8 | Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений | 30,70 | 78,40 | - | 109,10 | 419,61 | 50,29 | - | - | 50,29 |
| (в ред. Указов Губернатора Омской области от 28.11.2019 [N 181](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDE0D9406C503A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946B50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL), от 30.12.2021 [N 212](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL)) | | | | | | | | | | |
| 9 | Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов | 9592,70 | 722,10 | - | 10314,80 | 176422,34 | 20338,26 | 672,38 | - | 21010,64 |
| 10 | Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры | 9,00 | - | - | 9,00 | - | - | - | - | - |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDD0F9B06CC03A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946F5FF415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.12.2021 N 212) | | | | | | | | | | |

--------------------------------

<\*> В ценах года, предшествующего разработке проекта Лесного плана.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение N 32

к Лесному плану Омской области

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА

средообразующих, водоохранных, защитных,

санитарно-гигиенических и иных полезных функций лесов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование вида полезных функций лесов | Единица измерения | Оценка полезных функций лесов за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана Омской области (далее - Лесной план) | Оценка социально-экологических функций лесов по годам | | | | | | | | | | Всего на период действия Лесного плана |
| на 1 год | на 2 год | на 3 год | на 4 год | на 5 год | на 6 год | на 7 год | на 8 год | на 9 год | на 10 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| I. Леса, расположенные на землях лесного фонда | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Средообразующие функции | | | | | | | | | | | | | |
| Водорегулирующая | млрд. руб. | 933 | 970,3 | 1009,1 | 1049,5 | 1091,5 | 1135,1 | 1180,5 | 1227,8 | 1276,9 | 1327,9 | 1381,1 | 11649,8 |
| Полезащитная | млрд. руб. | 5,6 | 5,8 | 6,1 | 6,3 | 6,6 | 6,8 | 7,1 | 7,4 | 7,7 | 8,0 | 8,3 | 69,9 |
| Почвозащитная | млрд. руб. | 8,7 | 9,0 | 9,4 | 9,8 | 10,2 | 10,6 | 11,0 | 11,4 | 11,9 | 12,4 | 12,9 | 108,6 |
| Углероддепонирующая | млрд. руб. | 28,5 | 29,6 | 30,8 | 32,1 | 33,3 | 34,7 | 36,1 | 37,5 | 39,0 | 40,6 | 42,2 | 355,9 |
| Обогащение воздушного пространства кислородом | млрд. руб. | 20,8 | 21,6 | 22,5 | 23,4 | 24,3 | 25,3 | 26,3 | 27,4 | 28,5 | 29,6 | 30,8 | 259,7 |
| Водоохранная | млрд. руб. | 3,4 | 3,5 | 3,7 | 3,8 | 4,0 | 4,1 | 4,3 | 4,5 | 4,7 | 4,8 | 5,0 | 42,5 |
| 2. Социальные функции | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. Санитарно-гигиенические | | | | | | | | | | | | | |
| Поглощение промышленных выбросов | млрд. руб. | 1,6 | 1,7 | 1,7 | 1,8 | 1,9 | 1,9 | 2,0 | 2,1 | 2,2 | 2,3 | 2,4 | 20,0 |
| Выделение фитонцидов | млрд. руб. | 32,9 | 34,2 | 35,6 | 37,0 | 38,5 | 40,0 | 41,6 | 43,3 | 45,0 | 46,8 | 48,7 | 410,8 |
| Поглощение агрессивной пыли | млрд. руб. | 5,3 | 5,5 | 5,7 | 6,0 | 6,2 | 6,4 | 6,7 | 7,0 | 7,3 | 7,5 | 7,8 | 66,2 |
| 2.2. Рекреационные | | | | | | | | | | | | | |
| Эстетическая | млрд. руб. | 15,8 | 16,4 | 17,1 | 17,8 | 18,4 | 20,0 | 20,8 | 21,6 | 22,5 | 23,4 | 24,3 | 202,3 |
| II. Городские леса | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| III. Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Итого | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Приложение N 33

к Лесному плану Омской области

ОЦЕНКА

объемов финансирования мероприятий, предусмотренных Лесным

планом Омской области (далее - Лесной план), из различных

источников за период действия предыдущего Лесного плана

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование лесохозяйственных мероприятий | Источник средств | Единица измерения | Объем финансирования за год, предшествующий разработке Лесного плана | Плановые показатели | | | | | | | | | | Общая сумма на плановый период |
| на 1 год | на 2 год | на 3 год | на 4 год | на 5 год | на 6 год | на 7 год | на 8 год | на 9 год | на 10 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Охрана лесов от пожаров | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 48 612,80 | 45 529,10 | 44 500,90 | 45 961,10 | 66 465,40 | 70 746,00 | 75 336,60 | 80 262,20 | 85 549,60 | 91 229,40 | 97 333,30 | 702 913,60 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 41 871,80 | 42 082,60 | 42 431,30 | 44 028,90 | 60 926,30 | 64 930,00 | 69 229,70 | 73 849,90 | 78 816,80 | 84 160,00 | 89 910,30 | 650 365,80 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 3 504,10 | 3 074,20 | 1 678,70 | 1 521,80 | 4 799,20 | 5 039,10 | 5 291,10 | 5 555,70 | 5 833,40 | 6 125,10 | 6 431,40 | 45 349,70 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 3 236,90 | 372,30 | 390,90 | 410,40 | 739,90 | 776,90 | 815,80 | 856,60 | 899,40 | 944,30 | 991,60 | 7 198,10 |
| Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 3 882,70 | 4 677,00 | 4 910,80 | 5 156,40 | 6 156,50 | 6 464,30 | 6 787,50 | 7 126,90 | 7 483,30 | 7 857,40 | 8 250,30 | 64 870,40 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 3 641,50 | 4 677,00 | 4 910,80 | 5 156,40 | 6 156,50 | 6 464,30 | 6 787,50 | 7 126,90 | 7 483,30 | 7 857,40 | 8 250,30 | 64 870,40 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 241,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Устройство противопожарных минерализованных полос | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 3 578,80 | 2 812,10 | 2 952,70 | 3 100,30 | 4 323,80 | 4 540,00 | 4 767,00 | 5 005,40 | 5 255,60 | 5 518,40 | 5 794,40 | 44 069,70 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 2 811,40 | 2 773,50 | 2 912,20 | 3 057,80 | 4 264,50 | 4 477,70 | 4 701,60 | 4 936,70 | 5 183,50 | 5 442,70 | 5 714,90 | 43 465,10 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 767,40 | 38,60 | 40,50 | 42,50 | 59,30 | 62,30 | 65,40 | 68,70 | 72,10 | 75,70 | 79,50 | 604,60 |
| Обновление противопожарных минерализованных полос | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 6 631,00 | 3 819,90 | 4 011,00 | 4 211,50 | 7 841,60 | 8 233,70 | 8 645,40 | 9 077,70 | 9 531,60 | 10 008,10 | 10 508,50 | 75 889,00 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 5 797,90 | 3 499,20 | 3 674,20 | 3 857,90 | 7 183,20 | 7 542,40 | 7 919,50 | 8 315,50 | 8 731,30 | 9 167,80 | 9 626,20 | 69 517,20 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 833,10 | 320,70 | 336,80 | 353,60 | 658,40 | 691,30 | 725,90 | 762,20 | 800,30 | 840,30 | 882,30 | 6 371,80 |
| Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 2 151,50 | 604,40 | 634,60 | 666,30 | 816,00 | 856,80 | 899,60 | 944,60 | 991,80 | 1 041,40 | 1 093,50 | 8 549,00 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 2 122,50 | 604,40 | 634,60 | 666,30 | 816,00 | 856,80 | 899,60 | 944,60 | 991,80 | 1 041,40 | 1 093,50 | 8 549,00 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 29,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Установка и размещение стендов, знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 3 606,00 | 3 987,90 | 4 166,90 | 4 354,90 | 6 545,00 | 6 872,20 | 7 215,90 | 7 576,70 | 7 955,50 | 8 353,20 | 8 770,90 | 65 799,10 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 2 983,60 | 3 974,90 | 4 153,30 | 4 340,60 | 6 522,80 | 6 848,90 | 7 191,40 | 7 551,00 | 7 928,50 | 8 324,90 | 8 741,10 | 65 577,40 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 622,40 | 13,00 | 13,60 | 14,30 | 22,20 | 23,30 | 24,50 | 25,70 | 27,00 | 28,30 | 29,80 | 221,70 |
| Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 1 436,20 | 1 917,30 | 2 013,20 | 2 113,80 | 3 690,80 | 3 875,40 | 4 069,10 | 4 272,60 | 4 486,20 | 4 710,50 | 4 946,10 | 36 095,00 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 1 323,60 | 1 917,30 | 2 013,20 | 2 113,80 | 3 690,80 | 3 875,40 | 4 069,10 | 4 272,60 | 4 486,20 | 4 710,50 | 4 946,10 | 36 095,00 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 112,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров путем наземного патрулирования | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 5 182,9 | 12 334,50 | 9 811,70 | 9 957,90 | 17 941,70 | 18 838,60 | 19 780,60 | 20 769,60 | 21 808,00 | 22 898,50 | 24 043,50 | 178 184,60 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 4 568,2 | 9 260,30 | 8 133,00 | 8 436,10 | 13 142,50 | 13 799,50 | 14 489,50 | 15 213,90 | 15 974,60 | 16 773,40 | 17 612,10 | 132 834,90 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 3 074,20 | 1 678,70 | 1 521,80 | 4 799,20 | 5 039,10 | 5 291,10 | 5 555,70 | 5 833,40 | 6 125,10 | 6 431,40 | 45 349,70 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 614,7 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров путем авиационного мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 11 128,9 | 9 969,50 | 10 400,00 | 10 500,00 | 11 550,00 | 12 705,00 | 13 975,50 | 15 373,10 | 16 910,40 | 18 602,00 | 20 462,20 | 140 447,70 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 11 128,9 | 9 969,50 | 10 400,00 | 10 500,00 | 11 550,00 | 12 705,00 | 13 975,50 | 15 373,10 | 16 910,40 | 18 602,00 | 20 462,20 | 140 447,70 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Тушение лесных пожаров | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 5 701,70 | 5 406,50 | 5 600,00 | 5 900,00 | 7 600,00 | 8 360,00 | 9 196,00 | 10 115,60 | 11 127,20 | 12 239,90 | 13 463,90 | 89 009,10 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 5 701,70 | 5 406,50 | 5 600,00 | 5 900,00 | 7 600,00 | 8 360,00 | 9 196,00 | 10 115,60 | 11 127,20 | 12 239,90 | 13 463,90 | 89 009,10 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Защита лесов | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 312 290,60 | 291 927,00 | 286 333,00 | 286 790,80 | 329 495,50 | 330 269,70 | 331 082,70 | 331 936,30 | 332 832,60 | 333 773,70 | 334 761,90 | 3 189 203,20 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 13 058,20 | 17 971,00 | 12 377,00 | 12 834,80 | 15 485,00 | 16 259,20 | 17 072,20 | 17 925,70 | 18 822,00 | 19 763,10 | 20 751,30 | 169 261,30 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 299 232,40 | 273 956,00 | 273 956,00 | 273 956,00 | 314 010,50 | 314 010,50 | 314 010,50 | 314 010,60 | 314 010,60 | 314 010,60 | 314 010,60 | 3 019 941,90 |
| Планирование, обоснование и назначение санитарно-оздоровительных мероприятий и мероприятий по защите лесов (лесопатологические обследования) | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 1 856,90 | 1 856,90 | 2 764,60 | 2 902,80 | 3 048,00 | 5 087,30 | 5 341,60 | 5 608,70 | 5 889,00 | 6 183,50 | 6 492,70 | 6 817,30 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 1 137,30 | 1 137,30 | 2 764,60 | 2 902,80 | 3 048,00 | 5 087,30 | 5 341,60 | 5 608,70 | 5 889,00 | 6 183,50 | 6 492,70 | 6 817,30 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 719,60 | 719,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ликвидация очагов вредных организмов, обследование очагов вредных организмов | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 481,90 | 6 034,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 034,30 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 481,90 | 6 034,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 034,30 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Санитарно-оздоровительные мероприятия, в том числе | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 309 951,80 | 283 128,10 | 283 430,20 | 283 742,80 | 324 408,20 | 324 928,10 | 325 474,00 | 326 047,30 | 326 649,10 | 327 281,00 | 327 944,60 | 3 133 033,40 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 11 439,00 | 9 172,10 | 9 474,20 | 9 786,80 | 10 397,70 | 10 917,60 | 11 463,50 | 12 036,70 | 12 638,50 | 13 270,40 | 13 934,00 | 113 091,50 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 298 512,80 | 273 956,00 | 273 956,00 | 273 956,00 | 314 010,50 | 314 010,50 | 314 010,50 | 314 010,60 | 314 010,60 | 314 010,60 | 314 010,60 | 3 019 941,90 |
| Сплошные санитарные рубки | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 269 218,50 | 240 827,60 | 240 827,60 | 240 827,60 | 274 049,80 | 274 049,80 | 274 049,80 | 274 049,80 | 274 049,80 | 274 049,80 | 274 049,80 | 2 640 831,40 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 269 218,50 | 240 827,60 | 240 827,60 | 240 827,60 | 274 049,80 | 274 049,80 | 274 049,80 | 274 049,80 | 274 049,80 | 274 049,80 | 274 049,80 | 2 640 831,40 |
| Выборочные санитарные рубки | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 27 358,90 | 33 128,40 | 33 128,40 | 33 128,40 | 39 960,70 | 39 960,70 | 39 960,70 | 39 960,80 | 39 960,80 | 39 960,80 | 39 960,80 | 379 110,50 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 27 358,90 | 33 128,40 | 33 128,40 | 33 128,40 | 39 960,70 | 39 960,70 | 39 960,70 | 39 960,80 | 39 960,80 | 39 960,80 | 39 960,80 | 379 110,50 |
| Очистка леса от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 13 374,40 | 9 172,10 | 9 474,20 | 9 786,80 | 10 397,70 | 10 917,60 | 11 463,50 | 12 036,70 | 12 638,50 | 13 270,40 | 139 334,00 | 238 491,50 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 11 439,00 | 9 172,10 | 9 474,20 | 9 786,80 | 10 397,70 | 10 917,60 | 11 463,50 | 12 036,70 | 12 638,50 | 13 270,40 | 139 334,00 | 238 491,50 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 1 935,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Воспроизводство лесов | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 89 374,20 | 101 836,80 | 105 301,30 | 109 360,40 | 157 712,00 | 160 099,10 | 163 224,50 | 166 733,20 | 170 815,80 | 173 725,00 | 177 531,20 | 1 486 339,30 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 24 549,70 | 32 560,70 | 35 531,60 | 39 144,60 | 53 696,00 | 55 762,10 | 58 550,40 | 61 705,10 | 65 267,90 | 67 779,40 | 71 168,10 | 541 165,90 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 64 824,50 | 69 276,10 | 69 769,70 | 70 215,80 | 104 016,00 | 104 337,00 | 104 674,10 | 105 028,10 | 105 547,90 | 105 945,60 | 106 363,10 | 945 173,40 |
| Искусственное лесовосстановление | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 16 375,40 | 21 862,40 | 24 358,70 | 27 200,70 | 29 502,20 | 30 977,30 | 32 526,20 | 34 152,50 | 36 008,30 | 37 808,70 | 39 699,10 | 314 096,10 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 13 875,20 | 20 944,80 | 23 094,00 | 25 655,20 | 27 825,90 | 29 217,20 | 30 678,10 | 32 212,00 | 33 822,60 | 35 513,70 | 37 289,40 | 296 252,90 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 2 500,20 | 917,60 | 1 264,70 | 1 545,50 | 1 676,30 | 1 760,10 | 1 848,10 | 1 940,50 | 2 185,70 | 2 295,00 | 2 409,70 | 17 843,20 |
| Лесоразведение на землях лесного фонда | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 811,50 | 1 524,40 | 1 680,80 | 1 867,20 | 2 050,20 | 2 152,70 | 2 260,40 | 2 373,40 | 2 492,10 | 2 616,70 | 2 747,50 | 21 765,40 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 811,50 | 1 524,40 | 1 680,80 | 1 867,20 | 2 050,20 | 2 152,70 | 2 260,40 | 2 373,40 | 2 492,10 | 2 616,70 | 2 747,50 | 21 765,40 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Содействие естественному возобновлению | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 2 812,00 | 3 853,00 | 4 248,30 | 4 719,00 | 5 111,70 | 5 367,20 | 5 635,60 | 5 917,30 | 6 213,20 | 6 523,90 | 6 850,00 | 54 439,20 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 1 586,80 | 3 056,10 | 3 369,70 | 3 743,00 | 4 011,20 | 4 211,70 | 4 422,30 | 4 643,40 | 4 875,60 | 5 119,40 | 5 375,30 | 42 827,70 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 1 225,20 | 796,90 | 878,60 | 976,00 | 1 100,50 | 1 155,50 | 1 213,30 | 1 273,90 | 1 337,60 | 1 404,50 | 1 474,70 | 11 611,50 |
| Проведение агротехнического ухода за лесными культурами | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 5 139,90 | 5 360,00 | 5 628,00 | 5 909,40 | 9 068,20 | 9 521,60 | 9 997,70 | 10 497,60 | 11 022,40 | 11 573,60 | 12 152,20 | 90 730,70 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 4 064,30 | 5 360,00 | 5 628,00 | 5 909,40 | 9 068,20 | 9 521,60 | 9 997,70 | 10 497,60 | 11 022,40 | 11 573,60 | 12 152,20 | 90 730,70 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 1 075,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подготовка почвы под лесные культуры | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 2 500,40 | 1 743,50 | 1 830,70 | 1 922,30 | 2 493,00 | 2 617,60 | 2 748,60 | 2 885,90 | 3 030,30 | 3 181,80 | 3 340,80 | 25 794,50 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 1 878,60 | 1 675,40 | 1 759,10 | 1 847,10 | 2 395,50 | 2 515,30 | 2 641,10 | 2 773,10 | 2 911,80 | 3 057,40 | 3 210,20 | 24 786,00 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 621,80 | 68,10 | 71,60 | 75,20 | 97,50 | 102,30 | 107,50 | 112,80 | 118,50 | 124,40 | 130,60 | 1 008,50 |
| Уход за постоянными лесосеменными участками | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 111,90 | 0,00 | 0,00 | 122,70 | 589,20 | 0,00 | 0,00 | 227,30 | 716,20 | 0,00 | 0,00 | 1 655,40 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 106,90 | 0,00 | 0,00 | 122,70 | 589,20 | 0,00 | 0,00 | 227,30 | 716,20 | 0,00 | 0,00 | 1 655,40 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 5,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Заготовка и приобретение семян лесных насаждений | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 1 354,40 | 1 225,30 | 1 286,60 | 1 350,90 | 1 608,20 | 1 688,60 | 1 773,00 | 1 861,70 | 1 954,70 | 2 052,50 | 2 155,10 | 16 956,60 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 1 354,40 | 1 225,30 | 1 286,60 | 1 350,90 | 1 608,20 | 1 688,60 | 1 773,00 | 1 861,70 | 1 954,70 | 2 052,50 | 2 155,10 | 16 956,60 |
| Уход за лесами всего, в том числе | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 55 350,60 | 66 268,20 | 66 268,20 | 66 268,20 | 107 289,30 | 107 774,10 | 108 283,00 | 108 817,50 | 109 378,60 | 109 967,80 | 110 586,50 | 960 901,40 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 755,80 | 8 143,60 | 8 550,80 | 8 978,30 | 9 427,20 | 9 898,60 | 10 393,50 | 63 147,80 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 55 350,60 | 66 268,20 | 66 268,20 | 66 268,20 | 99 533,50 | 99 630,50 | 99 732,20 | 99 839,20 | 99 951,40 | 100 069,20 | 100 193,00 | 897 753,60 |
| Осветления и прочистки | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 3 327,90 | 6 252,30 | 6 252,30 | 6 252,30 | 9 694,70 | 10 179,50 | 10 688,40 | 11 222,90 | 11 784,00 | 12 373,20 | 12 991,90 | 97 691,50 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 755,80 | 8 143,60 | 8 550,80 | 8 978,30 | 9 427,20 | 9 898,60 | 10 393,50 | 63 147,80 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 3 327,90 | 6 252,30 | 6 252,30 | 6 252,30 | 1 938,90 | 2 035,90 | 2 137,60 | 2 244,60 | 2 356,80 | 2 474,60 | 2 598,40 | 34 543,70 |
| Прореживания | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 26 094,60 | 21 065,20 | 21 065,20 | 21 065,20 | 32 828,90 | 32 828,90 | 32 828,90 | 32 828,90 | 32 828,90 | 32 828,90 | 32 828,90 | 292 997,90 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 26 094,60 | 21 065,20 | 21 065,20 | 21 065,20 | 32 828,90 | 32 828,90 | 32 828,90 | 32 828,90 | 32 828,90 | 32 828,90 | 32 828,90 | 292 997,90 |
| Проходные рубки | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 25 503,30 | 27 242,70 | 27 242,70 | 27 242,70 | 45 988,20 | 45 988,20 | 45 988,20 | 45 988,20 | 45 988,20 | 45 988,20 | 45 988,20 | 403 645,50 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 25 503,30 | 27 242,70 | 27 242,70 | 27 242,70 | 45 988,20 | 45 988,20 | 45 988,20 | 45 988,20 | 45 988,20 | 45 988,20 | 45 988,20 | 403 645,50 |
| Реконструкции в средневозрастных, приспевающих, спелых и перестойных малоценных лесных насаждениях | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 424,80 | 10 225,10 | 10 225,10 | 10 225,10 | 16 604,70 | 16 604,70 | 16 604,70 | 16 604,70 | 16 604,70 | 16 604,70 | 16 604,70 | 146 908,20 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 424,80 | 10 225,10 | 10 225,10 | 10 225,10 | 16 604,70 | 16 604,70 | 16 604,70 | 16 604,70 | 16 604,70 | 16 604,70 | 16 604,70 | 146 908,20 |
| Рубки, проводимые в целях ухода за лесами, путем рубок обновления лесных насаждений | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 0,00 | 576,20 | 576,20 | 576,20 | 844,30 | 844,30 | 844,30 | 844,30 | 844,30 | 844,30 | 844,30 | 7 638,70 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 0,00 | 576,20 | 576,20 | 576,20 | 844,30 | 844,30 | 844,30 | 844,30 | 844,30 | 844,30 | 844,30 | 7 638,70 |
| Рубки, проводимые в целях ухода за лесами, путем рубок переформирования лесных насаждений, проводимые в сформировавшихся средневозрастных и более старшего возраста древостоях с целью коренного изменения их состава, структуры, строения | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 0,00 | 906,70 | 906,70 | 906,70 | 1 328,50 | 1 328,50 | 1 328,50 | 1 328,50 | 1 328,50 | 1 328,50 | 1 328,50 | 12 019,60 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 0,00 | 906,70 | 906,70 | 906,70 | 1 328,50 | 1 328,50 | 1 328,50 | 1 328,50 | 1 328,50 | 1 328,50 | 1 328,50 | 12 019,60 |
| Отвод и таксация лесосек | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 7 775,80 | 8 865,60 | 9 130,60 | 9 448,60 | 26 490,00 | 27 814,50 | 29 205,20 | 30 665,30 | 32 198,60 | 33 808,60 | 35 499,00 | 243 126,00 |
| га | 12 986,0 | 15 881,0 | 15 881,0 | 15 881,0 | 15 881,0 | 15 881,0 | 15 881,0 | 15 881,0 | 15 881,0 | 15 881,0 | 15 881,0 | 158 810 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 4 230,50 | 5 247,00 | 5 512,00 | 5 830,00 | 17 681,10 | 18 565,20 | 19 493,40 | 20 468,10 | 21 491,40 | 22 566,00 | 23 694,30 | 160 548,50 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 3 545,30 | 3 618,60 | 3 618,60 | 3 618,60 | 8 808,90 | 9 249,30 | 9 711,80 | 10 197,20 | 10 707,20 | 11 242,60 | 11 804,70 | 82 577,50 |
| Лесоустройство | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 0,00 | 15 000,00 | 6 947,60 | 1 401,60 | 107 548,50 | 212 359,90 | 128 063,90 | 96 573,70 | 100 765,20 | 132 388,80 | 190 255,10 | 991 304,30 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 0,00 | 15 000,00 | 6 947,60 | 1 401,60 | 107 548,50 | 212 359,90 | 128 063,90 | 96 573,70 | 100 765,20 | 132 388,80 | 190 255,10 | 991 304,30 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Обеспечение исполнения переданных полномочий субъектом Российской Федерации | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 152 222,10 | 131 755,90 | 137 663,10 | 142 622,30 | 148 728,70 | 150 194,80 | 152 638,30 | 155 081,80 | 157 525,30 | 159 968,80 | 162 901,00 | 1 499 080,00 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 128 993,80 | 130 226,60 | 136 133,80 | 141 093,00 | 147 199,40 | 148 665,50 | 151 109,00 | 153 552,50 | 155 996,00 | 158 439,50 | 161 371,70 | 1 483 787,00 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 23 430,70 | 1 529,30 | 1 529,30 | 1 529,30 | 1 529,30 | 1 529,30 | 1 529,30 | 1 529,30 | 1 529,30 | 1 529,30 | 1 529,30 | 15 293,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Оснащение специализированных учреждений техникой и оборудованием в рамках федерального проекта "Сохранение лесов" национального проекта "Экология" [<\*>](#P15600) | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 0,00 | 59 855,10 | 59 855,10 | 59 937,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 179 647,60 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 0,00 | 59 855,10 | 59 855,10 | 59 937,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 179 647,60 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ВСЕГО | Всего, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 610 477,90 | 654 769,50 | 649 731,60 | 655 522,20 | 836 440,10 | 951 484,00 | 879 551,20 | 861 252,50 | 879 687,10 | 924 894,30 | 998 281,50 | 8 291 614,00 |
| федерального бюджета | тыс. руб. | 212 704,00 | 302 943,00 | 298 788,40 | 304 270,30 | 402 536,30 | 516 541,90 | 443 518,60 | 424 075,00 | 441 159,30 | 485 096,80 | 557 150,80 | 4 176 080,40 |
| бюджета субъекта Российской Федерации | тыс. руб. | 26 934,80 | 4 603,50 | 3 208,00 | 3 051,10 | 6 328,50 | 6 568,40 | 6 820,40 | 7 085,00 | 7 362,70 | 7 654,40 | 7 960,70 | 60 642,70 |
| местных бюджетов | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| лиц, использующих леса | тыс. руб. | 370 839,10 | 347 223,00 | 347 735,20 | 348 200,80 | 427 575,30 | 428 373,70 | 429 212,20 | 430 092,50 | 431 165,10 | 432 143,10 | 433 170,00 | 4 054 890,90 |

--------------------------------

<\*> В рамках национального проекта "Сохранение лесов" Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEA4EC086133D419F543BDC7D801C55C9105FEA376E286C7D69320792E1279BE4F966C551FVCL) "О федеральном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" предусмотрено финансирование на приобретение лесопожарной, лесохозяйственной техники и оборудования.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение N 34

к Лесному плану Омской области

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

реализации мероприятий Лесного плана Омской области

(далее - Лесной план) за период действия предыдущего Лесного

плана; показатели экономической эффективности реализации

мероприятий Лесного плана

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Единица измерения | За год, предшествующий разработке Лесного плана | Показатели на период действия разрабатываемого Лесного плана | | | | | | | | | |
| 1-й год | 2-й год | 3-й год | 4-й год | 5-й год | 6-й год | 7-й год | 8-й год | 9-й год | 10-й год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Прогнозные расходы на лесное хозяйство, в том числе за счет средств: | тыс. руб. | 610 477,90 | 654 769,50 | 649 731,60 | 655 522,20 | 836 440,10 | 951 484,00 | 879 551,20 | 861 252,50 | 879 687,10 | 924 894,30 | 998 281,50 |
| - федерального бюджета | тыс. руб. | 212 704,00 | 302 943,00 | 298 788,40 | 304 270,30 | 402 536,30 | 516 541,90 | 443 518,60 | 424 075,00 | 441 159,30 | 485 096,80 | 557 150,80 |
| - бюджета субъекта | тыс. руб. | 26 934,80 | 4 603,50 | 3 208,00 | 3 051,10 | 6 328,50 | 6 568,40 | 6 820,40 | 7 085,00 | 7 362,70 | 7 654,40 | 7 960,70 |
| - местных бюджетов | тыс. руб. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - лиц, использующих леса | тыс. руб. | 370 839,10 | 347 223,00 | 347 735,20 | 348 200,80 | 427 575,30 | 428 373,70 | 429 212,20 | 430 092,50 | 431 165,10 | 432 143,10 | 433 170,00 |
| Прогнозные доходы бюджетной системы, в том числе: [<\*>](#P16064) | тыс. руб. | 121 822,70 | 156 062,89 | 169 917,31 | 177 504,23 | 185 500,46 | 193 929,40 | 202 815,80 | 212 185,92 | 222 067,52 | 232 490,01 | 243 484,54 |
| - федерального бюджета | тыс. руб. | 76 334,40 | 114 295,70 | 127 290,18 | 134 151,42 | 141 407,45 | 149 081,39 | 157 197,69 | 165 782,31 | 174 862,70 | 184 467,96 | 194 628,91 |
| - бюджет субъекта | тыс. руб. | 45 488,30 | 41 767,19 | 42 627,13 | 43 352,81 | 44 093,01 | 44 848,01 | 45 618,10 | 46 403,61 | 47 204,82 | 48 022,05 | 48 855,63 |
| - местные бюджеты | тыс. руб. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Рыночная стоимость используемых лесных ресурсов (руб.): |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Недревесные лесные ресурсы: | | | | | | | | | | | | |
| новогодние ели | шт. | 420,00 | 450,00 | 475,00 | 500,00 | 525,00 | 550,00 | 580,00 | 610,00 | 640,00 | 675,00 | 710,00 |
| Пищевые лесные ресурсы: | | | | | | | | | | | | |
| Клюква | кг | 170,00 | 200,00 | 210,00 | 220,00 | 230,00 | 240,00 | 255,00 | 270,00 | 280,00 | 295,00 | 310,00 |
| Грибы | кг | 130,00 | 145,00 | 150,00 | 160,00 | 170,00 | 180,00 | 185,00 | 195,00 | 205,00 | 215,00 | 225,00 |
| Кедровый орех | кг | 270,00 | 300,00 | 315,00 | 330,00 | 350,00 | 365,00 | 380,00 | 405,00 | 425,00 | 445,00 | 465,00 |
| Брусника | кг | 180,00 | 200,00 | 210,00 | 220,00 | 230,00 | 245,00 | 255,00 | 270,00 | 280,00 | 295,00 | 310,00 |
| Черника | кг | 200,00 | 230,00 | 240,00 | 250,00 | 270,00 | 280,00 | 290,00 | 310,00 | 325,00 | 340,00 | 360,00 |
| Клубника | кг | 110,00 | 120,00 | 130,00 | 135,00 | 140,00 | 150,00 | 155,00 | 165,00 | 170,00 | 180,00 | 190,00 |
| Ежевика | кг | 100,00 | 115,00 | 120,00 | 130,00 | 135,00 | 140,00 | 150,00 | 155,00 | 165,00 | 170,00 | 180,00 |
| Шиповник | кг | 120,00 | 130,00 | 140,00 | 145,00 | 150,00 | 160,00 | 170,00 | 175,00 | 185,00 | 195,00 | 210,00 |
| Рыночная стоимость продукции переработки лесных ресурсов (руб.): |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Пиловочник хвойных пород | куб.м | 2 800,00 | 3 000,00 | 3 150,00 | 3 310,00 | 3 480,00 | 3 650,00 | 3 830,00 | 4 020,00 | 4 220,00 | 4 430,00 | 4 650,00 |
| Пиловочник лиственных пород | куб.м | 1 600,00 | 1 800,00 | 1 890,00 | 1 990,00 | 2 080,00 | 2 180,00 | 2 290,00 | 2 400,00 | 2 520,00 | 2 650,00 | 2 790,00 |
| Пиломатериал обрезной хвойных пород | куб.м | 6 500,00 | 7 000,00 | 7 350,00 | 7 720,00 | 8 100,00 | 8 500,00 | 8 930,00 | 6 380,00 | 6 700,00 | 7 040,00 | 7 390,00 |
| Пиломатериал необрезной хвойных пород | куб.м | 4 500,00 | 4 800,00 | 5 040,00 | 5 290,00 | 5 560,00 | 5 840,00 | 6 130,00 | 6 440,00 | 6 770,00 | 7 110,00 | 7 470,00 |
| Пиломатериал обрезной лиственных пород | куб.м | 4 000,00 | 4 500,00 | 4 725,00 | 4 960,00 | 5 200,00 | 5 460,00 | 5 730,00 | 6 020,00 | 6 320,00 | 6 640,00 | 6 970,00 |
| Пиломатериал необрезной лиственных пород | куб.м | 2 900,00 | 3 200,00 | 3 360,00 | 3 530,00 | 3 700,00 | 3 890,00 | 4 080,00 | 4 280,00 | 4 500,00 | 4 730,00 | 4 970,00 |
| Брус хвойных пород | куб.м | 7 500,00 | 8 000,00 | 8 400,00 | 8 820,00 | 9 260,00 | 9 720,00 | 10 200,00 | 10 710,00 | 11 240,00 | 11 800,00 | 12 390,00 |
| Брус лиственных пород | куб.м | 4 500,00 | 5 000,00 | 5 250,00 | 5 510,00 | 5 790,00 | 6 080,00 | 6 380,00 | 6 700,00 | 7 040,00 | 7 390,00 | 7 760,00 |
| Вагонка | куб.м | 9 000,00 | 10 000,00 | 10 500,00 | 11 020,00 | 11 580,00 | 12 160,00 | 12 770,00 | 13 410,00 | 14 080,00 | 14 780,00 | 15 520,00 |
| Штакетник | куб.м | 6 400,00 | 6 600,00 | 6 930,00 | 7 280,00 | 7 640,00 | 8 020,00 | 8 420,00 | 8 840,00 | 9 280,00 | 9 740,00 | 10 230,00 |
| Дрова разделанные (швырок) | куб.м | 1 100,00 | 1 200,00 | 1 260,00 | 1 320,00 | 1 390,00 | 1 460,00 | 1 530,00 | 1 610,00 | 1 690,00 | 1 780,00 | 1 870,00 |
| Показатели экономической эффективности: | % | 19,96 | 23,83 | 26,15 | 27,08 | 22,18 | 20,38 | 23,06 | 24,64 | 25,24 | 25,14 | 24,39 |

--------------------------------

<\*> в том числе включают прочие поступления от денежных взысканий (штрафов, пени).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение N 35

к Лесному плану Омской области

ЦЕЛЕВЫЕ ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

эффективности реализации мероприятий Лесного плана

Омской области (далее - Лесной план)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0A9509C203A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.11.2020 N 183) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование целевого прогнозного показателя | Единица измерения | Значение целевых прогнозных показателей | | Планируемое значение целевых прогнозных показателей на период действия разрабатываемого Лесного плана | | | | | | | | | |
| период действия предыдущего Лесного плана | за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана | 1-й год | 2-й год | 3-й год | 4-й год | 5-й год | 6-й год | 7-й год | 8-й год | 9-й год | 10-й год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Объем рубок лесных насаждений с 1 гектара занятых лесными насаждениями земель лесного фонда | куб.м/га | 0,42 | 0,36 | 0,37 | 0,37 | 0,38 | 0,39 | 0,40 | 0,41 | 0,42 | 0,43 | 0,44 | 0,45 |
| Объем рубок лесных насаждений (выборочных и сплошных) на землях лесного фонда | тыс. куб.м | 1 779,53 | 1 653,20 | 1 670,00 | 1 703,10 | 1 736,20 | 1 770,70 | 1 820,70 | 1 870,70 | 1 930,70 | 1 983,80 | 2 016,90 | 2 050,00 |
| Площадь занятых лесными насаждениями земель лесного фонда на территории Омской области | тыс. га | 4 238,88 | 4 557,90 | 4 558,40 | 4 558,90 | 4 559,80 | 4 560,80 | 4 561,30 | 4 561,80 | 4 562,80 | 4 563,30 | 4 564,30 | 4 565,00 |
| Соотношение стоимости 1 куб.м древесины от рубок лесных насаждений и ставки платы за единицу объема древесины, установленной Правительством Российской Федерации | % | 159,03 | 143,54 | 143,70 | 143,68 | 143,70 | 143,69 | 143,69 | 143,69 | 143,69 | 143,69 | 143,69 | 143,69 |
| Средняя стоимость 1 куб.м древесины от рубок лесных насаждений на землях лесного фонда на территории Омской области | руб. | 43,05 | 38,9 | 61,4 | 67,6 | 70,3 | 73,1 | 76,0 | 79,0 | 82,2 | 85,5 | 88,9 | 92,5 |
| Средняя ставка платы за единицу объема древесины, установленная Правительством Российской Федерации | руб. | 27,07 | 27,1 | 42,7 | 47,0 | 48,9 | 50,9 | 52,9 | 55,0 | 57,2 | 59,5 | 61,9 | 64,4 |
| Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов в расчете на 1 га земель лесного фонда | руб./га | 22,7 | 20,47 | 26,23 | 28,55 | 29,83 | 31,17 | 32,59 | 34,08 | 35,66 | 37,32 | 39,07 | 40,92 |
| Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов на землях лесного фонда на территории Омской области | тыс. руб. | 127 335,63 | 121 822,70 | 156 062,89 | 169 917,31 | 177 504,23 | 185 500,46 | 193 929,40 | 202 815,79 | 212 185,92 | 222 067,52 | 232 490,01 | 243 484,54 |
| Площадь земель лесного фонда на территории Омской области | тыс. га | 5 603,15 | 5 950,6 | 5 950,6 | 5 950,6 | 5 950,6 | 5 950,6 | 5 950,6 | 5 950,6 | 5 950,6 | 5 950,6 | 5 950,6 | 5 950,6 |
| Удельная площадь земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями, погибшими от пожаров | % | 0,017 | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0A9509C203A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.11.2020 N 183) | | | | | | | | | | | | | |
| Площадь земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями, погибшими от пожаров | га | 727,85 | 122,25 | 250,00 | 500,00 | 500,00 | 500,00 | 500,00 | 500,00 | 500,00 | 500,00 | 500,00 | 500,00 |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0A9509C203A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.11.2020 N 183) | | | | | | | | | | | | | |
| Площадь земель лесного фонда на территории субъекта Российской Федерации, занятых лесными насаждениями | тыс. га | 4 238,88 | 4 557,90 | 4 558,40 | 4 558,90 | 4 559,80 | 4 560,80 | 4 561,30 | 4 561,80 | 4 562,80 | 4 563,30 | 4 564,30 | 4 565,00 |
| Удельная площадь земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями, погибшими от вредителей и болезней леса | % | 0,0002 | 0,00 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0A9509C203A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.11.2020 N 183) | | | | | | | | | | | | | |
| Площадь земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями, погибшими от вредителей и болезней леса | га | 8,33 | 30,50 | 1 000,00 | 1 000,00 | 1 000,00 | 1 000,00 | 1 000,00 | 1 000,00 | 1 000,00 | 1 000,00 | 1 000,00 | 1 000,00 |
| (в ред. [Указа](consultantplus://offline/ref=31FC33F7BA0E51AA30DEBAE11E0D6CDD12FD14B2CEDC0A9509C203A9FC26E4D39596CD793B6D0178BF51946C50F415EBDFEA6500A2294C78EB4F169418VAL) Губернатора Омской области от 30.11.2020 N 183) | | | | | | | | | | | | | |
| Площадь земель лесного фонда на территории Омской области, занятых лесными насаждениями | тыс. га | 4 238,88 | 4 557,90 | 4 558,40 | 4 558,90 | 4 559,80 | 4 560,80 | 4 561,30 | 4 561,80 | 4 562,80 | 4 563,30 | 4 564,30 | 4 565,00 |
| Доля площади ценных лесных насаждений в составе занятых лесными насаждениями земель лесного фонда | % | 25,9 | 24,20 | 24,20 | 24,20 | 24,20 | 24,20 | 24,20 | 24,20 | 24,20 | 24,20 | 24,20 | 24,20 |
| Площадь ценных лесных насаждений на занятых лесными насаждениями землях лесного фонда на территории Омской области | тыс. га | 1099,18 | 1 103,20 | 1 103,20 | 1 103,20 | 1 103,30 | 1 103,50 | 1 103,70 | 1 103,90 | 1 104,10 | 1 104,30 | 1 104,50 | 1 104,70 |
| Площадь занятых лесными насаждениями земель лесного фонда на территории Омской области | тыс. га | 4 238,88 | 4 557,90 | 4 558,40 | 4 558,90 | 4 559,80 | 4 560,80 | 4 561,30 | 4 561,80 | 4 562,80 | 4 563,30 | 4 564,30 | 4 565,00 |
| Общий средний прирост на 1 гектар покрытых лесной растительностью земель лесного фонда | куб.м/га | 2,57 | 2,40 | 2,41 | 2,43 | 2,46 | 2,48 | 2,50 | 2,52 | 2,54 | 2,56 | 2,59 | 2,61 |
| Общий средний прирост древесины на землях лесного фонда на территории Омской области | тыс. куб.м | 10 900,0 | 10 930,00 | 11 000,00 | 11 100,00 | 11 200,00 | 11 300,00 | 11 400,00 | 11 500,00 | 11 600,00 | 11 700,00 | 11 800,00 | 11 900,00 |
| Площадь занятых лесными насаждениями земель лесного фонда на территории Омской области | тыс. га | 4 238,88 | 4 557,90 | 4 558,40 | 4 558,90 | 4 559,80 | 4 560,80 | 4 561,30 | 4 561,80 | 4 562,80 | 4 563,30 | 4 564,30 | 4 565,00 |
| Лесистость территории Омской области | % | 32,3 | 32,32 | 32,32 | 32,32 | 32,32 | 32,32 | 32,32 | 32,32 | 32,32 | 32,32 | 32,32 | 32,32 |
| Площадь занятых лесными насаждениями земель на территории Омской области | тыс. га | 4 567,608 | 4 561,40 | 4 562,00 | 4 562,10 | 4 562,20 | 4 562,30 | 4 562,40 | 4 562,50 | 4 562,60 | 4 562,70 | 4 562,80 | 4 562,90 |
| Площадь Омской области | тыс. га | 14 114,1 | 14 114,1 | 14 114,1 | 14 114,1 | 14 114,1 | 14 114,1 | 14 114,1 | 14 114,1 | 14 114,1 | 14 114,1 | 14 114,1 | 14 114,1 |
| Выявляемость нарушений лесного законодательства | % | 51,2 | 41,60 | 41,75 | 41,79 | 41,84 | 42,16 | 42,22 | 42,29 | 42,35 | 42,42 | 42,50 | 43,23 |
| Количество выявленных виновников нарушений лесного законодательства на территории Омской области | шт. | 246 | 161 | 167 | 163 | 159 | 156 | 152 | 148 | 144 | 140 | 136 | 134 |
| Общее количество зарегистрированных нарушений лесного законодательства на территории Омской области | шт. | 480 | 387 | 400 | 390 | 380 | 370 | 360 | 350 | 340 | 330 | 320 | 310 |
| Возмещение ущерба от нарушений лесного законодательства | % | 6,36 | 9,87 | 9,88 | 9,89 | 9,90 | 9,91 | 9,92 | 9,93 | 9,94 | 9,95 | 9,96 | 10,00 |
| Сумма возмещенного ущерба от нарушений лесного законодательства на территории Омской области | тыс. руб. | 6 715,36 | 9 756,70 | 9 880,0 | 9 400,0 | 9 210,0 | 9 170,0 | 9 130,0 | 9 090,0 | 9 045,0 | 9 005,0 | 8 965,0 | 8 952,0 |
| Общая сумма нанесенного ущерба от нарушений лесного законодательства на территории Омской области | тыс. руб. | 105 650,08 | 98 865,39 | 100 000,00 | 95 000,00 | 93 000,00 | 92 500,00 | 92 000,00 | 91 500,00 | 91 000,00 | 90 500,00 | 90 000,00 | 89 500,00 |
| Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений | % | 46,5 | 41,8 | 36,5 | 40,1 | 43,0 | 44,8 | 47,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Общая площадь лесовосстановления и лесоразведения на землях лесного фонда на территории субъекта Российской Федерации | тыс. га | 4,7 | 4,6 | 4,2 | 4,6 | 5,0 | 5,4 | 5,9 | 12,6 | 12,6 | 12,6 | 12,6 | 12,6 |
| Площадь сплошных рубок и гибели лесных насаждений на землях лесного фонда на территории субъекта Российской Федерации | тыс. га | 10,1 | 10,9 | 11,4 | 11,4 | 11,6 | 12,1 | 12,4 | 12,6 | 12,6 | 12,6 | 12,6 | 12,6 |