**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**по итогам работы Чечерского спецлесхоза за 2020 год**

**ЛЕСНОЙ ФОНД И ОРГАНИЗАЦИЯ ТЕРРИТОРИИ**

Площадь лесного фонда, находящегося в ведении Чечерского спецлесхоза Гомельского государственного производственного лесохозяйственного объединения по состоянию на 1 января 2021 года, составила 100,0 тыс. га, в том числе покрытая лесом 83,8 тыс. га.

Лесной фонд лесхоза распределяется следующим образом:

***Таблица 1***. Общая площадь земель лесного фонда и структурные единицы управления

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Лесничества | Наименование района | Общая площадь, га |
| Литвиновичское | Кормянский | 11967 |
| Кормянское | Кормянский | 19956 |
| Рудня - Бартоломеевское | Чечерский | 16272 |
| Беляевское | Кормянский | 980 |
| Чечерский | 14585 |
| **Итого по лесничеству** | **15565** |
| Нисимковичское | Чечерский | 13025 |
| Чечерское | Чечерский | 14374 |
| Кормянский | 876 |
| Буда – Кошелевский | 80 |
| **Итого по лесничеству** |  | **15330** |
| Бабичское | Чечерский | 7903 |
| **Всего по лесхозу** |  | **100018** |
| в том числе по районам | Чечерский | 66159 |
| Кормянский | 33779 |
| Буда – Кошелевский | 80 |

Покрытая лесом площадь уменьшилась на 35,8 газа счет перевода в покрытую лесом площадь лесных культур, проводимых ранее мер содействия естественному возобновлению и естественного возобновления, изъятия земель под обслуживание ЛЭП, передачи покрытых лесом земель.

**РЕКУЛЬТИВАЦИЯ ЗЕМЕЛЬ**

Передачи площадей под торфоразработки и карьеры для добычи общераспространенных полезных ископаемых не было. Возвращения их в лесной фонд не было.

В 2020 году приемки и передачи земель из-под выработанных торфяников не было.

В 2020 году изъято из состава земель лесного фонда 34,2 га для обслуживания линий электропередач, принято в состав лесного фонда 200 га сельскохозяйственных земель покрытых ДКР для ведения лесного хозяйства.

**ГЛАВНОЕ ПОЛЬЗОВАНИЕ**

Отпуск древесины из лесосечного фонда (по выданным лесорубочным билетам) по Чечерскому спецлесхозу за 2020 год произведен в объеме 109,2 тыс. куб. м, в том числе за счет:

- расчетной лесосеки отчетного года – 99,2 тыс. куб. м;

- недоиспользованной расчетной лесосеки прошлых лет – \_10\_ тыс. куб. м.

При проведении рубок главного пользования сплошнолесосечным способом заготовлено 96,3 тыс. куб. м ликвидной древесины на площади 273,1 га (\_88,2\_%), постепенными и выборочными рубками 12,9 тыс. куб. м на площади 79,9 га (11,8%).

Общая площадь сплошных рубок в Чечерском спецлесхозе в 2020 году по главному пользованию и прочим рубкам составила 623,6 га.

В сплошнолесосечную рубку насаждения с наличием подроста хозяйственно ценных пород назначались на площади \_\_0\_\_ га, фактически подрост сохранен на площади \_\_0\_\_ га.

***Таблица 2***. Отпуск древесины на корню из лесосечного фонда по формам реализации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Форма реализации | Размер лесосечного фонда, тыс. куб. м | Фактически реализовано (по выданным лесорубочным билетам), тыс. куб. м | Процент использования |
| Всего | в том числе | Всего | в том числе из основногофонда | Всего | в том числе из основногофонда |
| основной фонд | недоиспользо-ванная преды-дущего года |
|
| По всем формам реализации | 214,4 | 214,4 | 10 | 109,2 | 99,2 | 50,9 | 46,3 |
| в том числе:- по таксовой стоимости | 214,4 | 214,4 | 10 | 109,2 | 99,2 | 50,9 | 46,3 |
| - по биржевым котировкам | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - на биржевых торгах | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |

Объем недоиспользованной расчетной лесосеки за 2020 год составляет \_105,2\_ тыс. куб. м, в том числе по хвойной группе пород \_0\_ тыс. куб. м., по твердолиственной \_\_0\_ тыс. куб. м., по мягколиственной \_\_105,2\_\_ тыс. куб. м. (в т.ч. по труднодоступному лесосечному фонду – 12,3 тыс. куб. м).

***Таблица 4***. Отпуск древесины на корню лесопользователям по Чечерскому спецлесхозу (объем ликвидной древесины тыс. куб. м)



**РУБКИ ПРОМЕЖУТОЧНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ**

Всего на рубках промежуточного пользования заготовлено – 37,1 тыс. куб. м. ликвидной древесины, в том числе деловой – \_20,5\_ тыс. куб. м., из нее – 5,6 тыс. куб. м. мелкотоварной древесины.

Кроме того, прочими лесопользователями рубки промежуточного пользования проведены на площади -0 га с объемом заготовки - 0 тыс. куб. м.

В целом рубками промежуточного пользования пройдено 891,9 тыс. га или 1,0 % лесопокрытой площади.

Выход деловой древесины в общем объеме заготовленной древесины составил:

при прочистках – 16,2%,

прореживаниях – 51,7 %,

проходных рубках – 65,8%,

выборочно-санитарных рубках – 72,7%,

Интенсивность ухода по общему объему составила с 1 га, пройденного уходом:

при осветлении – 11,8 куб. м,

при прочистке – 22,1куб. м,

при прореживании – 31,4 куб. м.,

при проходной рубке – 48,2 куб. м,

выборочной санитарной рубке –15,8 куб. м.,

Уровень механизации при уходе за молодняками составил 100 %.

Качество работ по отводу участков под рубки промежуточного пользования в 2020году проверено в натуре на площади 48,2 га, или 5 % от всей площади отводов ( 961 га).

***Таблица 5***. Основные показатели выполнения плана рубок промежуточного пользования

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Виды рубок | План | Выполнение | Процент выполнения |
| площадь, тыс. га | общая масса, тыс. куб.м | в т.ч. ликвид | в т.ч. деловой | площадь, тыс. га | общая масса, тыс. куб.м | в т.чликвид | в т.ч. деловой | по площади | по общей массе | в т.ч по ликвиду | в т.ч. по деловой |
| Рубки промежуточного пользования | рубки ухода за лесом | осветление | 0,28 | 1,1 | 0 | 0 | 0,33 | 3,4 | 0 | 0 | 118 | 309 | 0 | 0 |
| прочистка | 0,17 | 1,7 | 0 | 0 | 0,17 | 2,6 | 0 | 0 | 100 | 153 | 0 | 0 |
| прореживание | 0,02 | 0,7 | 0,7 | 0,4 | 0,1 | 4,5 | 4,5 | 3,2 | 500 | 643 | 643 | 800 |
| проходная рубка | 0,09 | 3,8 | 3,8 | 2,6 | 0,2 | 11,5 | 11,2 | 7,9 | 222 | 302 | 295 | 304 |
| выборочные санитарные рубки | 0,36 | 9,6 | 9,6 | 4,5 | 0,53 | 21,8 | 21,8 | 14 | 147 | 228 | 228 | 311 |
| рубки обновления и переформирования | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| рубки реконструкции | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Итого рубки промежуточного пользования** | **0,92** | **16,9** | **14,1** | **7,5** | **1,33** | **43,8** | **37,5** | **25,1** | **217,4** | **327** | **389** | **472** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Качество работ на рубках промежуточного пользования проверено специалистами лесхоза и ГПЛХО на площади 375га, что составляет 27,4 % от общей площади пройденной рубками промежуточного пользования (1370,9 га).

Очистка леса от захламленности проведена на площади 135,5га.

**ПОБОЧНОЕ ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ И ПОДСОЧКА**

В 2020 году подсочка сосны для заготовки живицы на территории лесхоза не производилась.

***Таблица 6***. Побочные пользования (га)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Наличие земель - всего | Из них |
| передано во временное пользование | в том числе | использовано в отчетном году |
| в кратко-срочное | в долго-срочное | всего | в том числе лесным хозяйством |
| Сенокошение – всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| в том числе на сенокосах постоянного пользования | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Пастьба скота – всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| в том числе на пастбищах и выгонах… | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Сельскохозяйственное пользование – всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| в том числе на пахотных угодьях | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

***Таблица 7***. Подсочка насаждений (га, тыс.куб.м, тонн )

|  | Древесная порода:С – сосна,Б – береза | Возможный размер ежегодной подсочки, исходя из наличия и состояния насаждений, гектаров | Находилось в подсочке, гектаров | Вышло из подсочки, гектаров | Вырублено насаждений, вышедших из подсочки | Наличиенасаждений, вышедших из подсочки, но не срубленных, тысяч кубических метров | Подлежит передаче в подсочку новых участков, гектаров | Заготовлено живицы, березового сока, тонн |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| всего | в том числе приспева-ющихнасаждений | гектаров | тысяч кубических метров |
| Всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б | х | 46,8 | - | 46,8 | - | - | 11,7 |  | 30 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| юридические лица, ведущие лесное хозяйство |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Б | х | 46,8 | - | 46,8 | - | - | 11,7 |  | 30 |

В 2020 году в лесах Чечерского спецлесхоза заготовлено30 тонн березового сока.

В отчетном году поступление лесного дохода составило 1183,9 тыс. рублей, в том числе попенная плата 1181,9  тыс. рублей, прочее 2,0 тыс.рублей.

**ПОДГОТОВКА ЛЕСОСЕЧНОГО ФОНДА**

По состоянию на 1 января 2021 г. лесосечный фонд на 2021год подготовлен в объеме 74,8 тыс. куб. м.

В порядке контроля за работой лесопользователей в 2020 году проведено 23 проверки.

**АРЕНДА УЧАСТКОВ ЛЕСНОГО ФОНДА**

По состоянию на 1 января 2021 года переданных в аренду участков лесного фонда для заготовки древесины нет. Площадь лесного фонда переданного в аренду для нужд охотничьего хозяйства на 1 января 2021 года составляет 100,0 тыс га.

**ИНВАЗИВНЫЕ ВИДЫ НА ТЕРРИТОРИИ ЧЕЧЕРСКОГО СПЕЦЛЕСХОЗА**

На территории спецлесхоза на площади в 3,187 га произрастает Борщевик Сосновского, за данной территорией установлен постоянный мониторинг для недопущения его дальнейшего распространения и своевременного уничтожения. В 2020 году на площади 3,187 га было произведено уничтожение инвазивной растительности.

***Таблица 8***. Аренда участков лесного фонда

| Наименование показателя | Площадь участков, переданных в аренду, гектаров | Количество заключенных договоров аренды, единиц | Размер пользования |
| --- | --- | --- | --- |
| всего | в том числе в отчетном году | всего | в том числе в отчетном году | единица измерения | установленный на годтыс. куб.м. | Фактическийтыс. куб.м. |
| Заготовка древесины | 0 | 0 | 0 | 0 | тыс. куб. м | 16,6 | 16,6 |
| Заготовка живицы |  |  |  |  | тонн |  |  |
| Заготовка второстепенных лесных ресурсов – всего |  |  |  |  | х | х | х |
| в том числе:луба, коры, бересты |  |  |  |  | тонн |  |  |
| пней, корней |  |  |  |  | тонн |  |  |
| новогодних елок |  |  |  |  | штук |  |  |
| сосновой и еловой лапки |  |  |  |  | тонн |  |  |
| Побочные лесные пользования – всего |  |  |  |  | х | х | х |
| в том числе:сенокошение |  |  |  |  | га | х |  |
| пастьба скота |  |  |  |  | голов | х |  |
| заготовка сока (живицы) |  |  |  |  | тонн |  |  |
| сбор мха, лесной подстилкии опавших листьев |  |  |  |  | тонн |  |  |
| размещение ульев |  |  |  |  | единиц | х |  |
| заготовка дикорастущих плодов, грибов, ягод, орехов и других пищевых лесных ресурсов |  |  |  |  | тонн |  |  |
| заготовка лекарственных растений и технического сырья |  |  |  |  | тонн |  |  |
| Пользование лесным фондом для нужд охотничьего хозяйства | 0 | - | 0 | - | х | х | х |
| Пользование лесным фондом в научно-исследовательских целях |  |  |  |  | х | х | х |
| Пользование лесным фондом в культурно-оздоровительных, туристических и спортивных целях | 0 |  | 0 |  | х | х | х |
| Всего | 0 | 0 | 0 |  | х | х | х |

**ИНФОРМАЦИЯ О ВЫЯВЛЕННЫХ НА ЗЕМЛЯХ ЛЕСНОГО ФОНДА**

**НАРУШЕНИЯХ И О МЕРАХ ПО ИХ ЛИКВИДАЦИИ**

***Таблица 9***. Сведения о проведенных работах лесхозами и ГПЛХО по проверке лесосек, выявленным нарушениям, мерам принятым к нарушителям, а также сведения об устранении нарушений

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование лесхоза | Год | Лесополь-зователь | Наличие сплошно-лесосечных лесосек | Проверено лесосек лесхозом, ГПЛХО | Выявлено лесосек с нарушением правил | Неустойки, штрафы, руб. | Выдано предписаний об устранении нарушений | Составлено административных протоколов | Устранено нарушений |
|
| штук | га | штук | га | % | штук | га | % | начислено | взыскано | штук | га | штук | Руб. | штук | га | % |
| Чечерский | предыду-щий | всего | 575 | 723,9 | 76 | 125,4 | 17 | 18 | 34 | 5 | 5958 | 5958 | - | - | 18 | 5958 | 18 | 34 | 100 |
| в т.ч. концерн | 9 | 42,5 | 2 | 7,4 | 17 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| отчетный | всего | 563 | 623,3 | 54 | 98,7 | 16 | 12 | 23 | 4 | 3591 | 3040 | - | - | 12 | 3591 | 12 | 23 | 100 |
| в т.ч. концерн | 34 | 49,3 | 5 | 9,1 | 18 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **Итого** | предыду-щий | всего | 575 | 723,9 | 76 | 125,4 | 17 | 18 | 34 | 5 | 5958 | 5958 | - | - | 18 | 5958 | 18 | 34 | 100 |
| в т.ч. концерн | 9 | 42,5 | 2 | 7,4 | 17 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| отчетный | всего | 563 | 623,3 | 54 | 98,7 | 16 | 12 | 23 | 4 | 3591 | 3040 | - | - | 12 | 3591 | 12 | 23 | 100 |
| в т.ч. концерн | 34 | 49,3 | 5 | 9,1 | 18 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

***Таблица 10***. Информация по Чечерскому спецлесхозу о проведении работ по обследованию земель лесного фонда и выявленных на них нарушениях

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование лесхоза | Выявленные нарушения: |
| нарушение режима охраны и использования особо охраняемых природных территорий | Незаконные рубки леса | нарушение правил использования участков земель лесного фонда | Самовольный сбор дикорастущих плодов, орехов, грибов, ягод, растений с нарушениями установленного порядка | повреждение сенокосов или пастбищных угодий | загрязнение леса | уничтожение или повреждение информационных знаков на землях лесного фонда | прочее |
| случаев | га | случаев | М.куб | Ущербруб | случаев | га | случаев | га | случаев | га | случаев | га | случаев | случаев | га |
| 1 | Чечерский | - | - | 4 | 21,5 | 1240,65 | - | - | 0 | 0 | - | - | - | - | - | 8 | - |
| Итого по лесхозу | - | - | 4 | 21,5 | 1240,65 | - | - | 0 | 0 | - | - | - | - | - | 8 | - |

***Таблица 11***. Информация по Чечерскому спецлесхозу о принятых мерах по наведению порядка на землях лесного фонда в связи с выявленными в лесном фонде нарушений

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование лесхоза | Приняты меры |
| составлено административных протоколов | выдано предписаний | уплачено штрафов | другие принятые меры\* |
| шт. | руб. | шт. | руб. |  |
| 1 | Чечерский | 12 |  | 0 | 270 | - |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |

***Таблица 12***. Информация об обследовании лесного фонда прилегающего к животноводческим фермам и принятые меры по выявленным нарушениям по Чечерскому спецлесхозу

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование лесхоза | Наличие ферм примыкающих к лесному фонду на территории лесхоза, шт. | Проведено обследование ферм, шт. | Установлены нарушения | Принятые меры |
| загрязнение лесного фонда | другие нарушения \* | начислено штрафов | выдано предписаний | устранено нарушений |
| случаев | га | случаев | га | руб | шт. | случаев | га |
| Чечерский | 7 | 7 | 0 | 0 | - | - | 0 | - | - | - |

***Таблица 13***. Информация о выявленных нарушениях на землях лесного фонда и принятых мерах по их устранению по Чечерскому спецлесхозу

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование лесхоза | Проведено обследование земель лесного фонда | Выявлено всего за \_2020\_ год | Приняты меры по ликвидации свалок, карьеров, самовольного захвата | Мероприятия, выполненные по наведению порядка в 300-метрой зоне лесного фонда прилегающего к садоводческим товариществам |
| несанкционированных свалок | несанкционированных карьеров | самовольного захвата земель лесного фонда | в том числе | выдано предписаний | составлено административных протоколов | ликвидировано | количество садоводческих товариществ на территории лесхоза | заключено договоров лесхозом с садоводческими товариществами по благоустройству территории | выполнены работы | Другие работы |
| на землях прилегающих к садовым товариществам | свалок | карьеров | самовольного захвата земель лесного фонда | в том числе | убрано мусора | очистка леса от захламленности |
| на землях прилегающих к садовым товариществам |
| тыс.га | шт. | куб.м | шт. | га | участков | га | участков | га | шт. | шт. | шт. | куб.м | шт. | га | шт. | га | участков | га | шт. | шт. | куб.м | куб.м | га | чел./ дней |
| Чечерский | 100,0 | 15 | 24 | - | - | - | - | - | - | - | - | 15 | 24 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

**ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗЪЯТИИ УЧАСТКОВ ЛЕСНОГО ФОНДА**

***Таблица 14***. Информация об изъятии участков лесного фонда для целей не связанных с ведением лесного хозяйства по Чечерскому спецлесхозу

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименованиелесхоза | Группалесов | Общая площадь, га |
| всего | из всего |
| во временное пользование | в постоянное пользование |
| в том числе по видам земель | в том числе по видам земель |
| лесные земли | нелесныеземли | лесные земли | нелесныеземли |
| всего | из всего | всего | из всего |
| покрытыелесом | непокрытыелесом | покрытыелесом | непокрытыелесом |
| Чечерский | I | 34,2 |  |  |  |  | 34,2 | 29,0 | 5,2 |  |
| II |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| I+II | 34,2 |  |  |  |  | 34,2 | 29,0 | 5,2 |  |

**ГИДРОТЕХНИЧЕСКАЯ МЕЛИОРАЦИЯ**

1. Выполнение плана гидромелиоративных работ в отчётном году на землях лесного фонда:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование лесхоза, лесничества | Строительная организация | План | Выполнено | Ввод в эксплуатацию, км/га |
| Площадь, га | Протяжённость, км | Стоимость в текущих ценах, тыс.руб | га | % | км | % | Стоимость, тыс.руб. | % |
| в базисных ценах | в текущих ценах |
| Чечерский  |  | Осушение лесных земельРеконструкция мелиоративных системКапитальный ремонт мелиоративных систем |
| Всего: | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

2. Объёмы незавершённого строительства:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Лесхоз, лесничество | Стоимость по проекту в базисных ценах, тыс. руб | Площадь, га | Протяжённость сети, км | Выполнено с начала строительства | Не окончено строительством |
| в базисных ценах, тыс. руб | км/га | в базисных ценах, тыс. руб | км/га |
| Чечерский | Осушение лесных земель Реконструкция мелиоративных систем Капитальный ремонт мелиоративных систем |
| Всего: | - | - | - | - | - | - | - |

3. Наличие разработанной проектно-сметной документации по объектам мелиорации земель лесного фонда:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Объект (лесхоз, лесничество) | Год разработки проектно-сметной документации | Разработчик проекта | Стоимость по проекту в базисных ценах, тыс. руб | Протяжённость сети, км | Площадь осушенных (осушаемых) земель, га |
| Осушение лесных земель Реконструкция мелиоративных систем Капитальный ремонт мелиоративных систем |
| Всего: | - | - | - | - | - |

4. Работы по эксплуатации (обслуживанию) мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений на землях лесного фонда за отчетный период не производились.

5. Обследование технического состояния мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений по состоянию на 1 января 2021 года не производилось

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Лесхоз | Район | Площадь осушенных земель лесного фонда, га | Мелиоративные системы подлежат реконструкции, га | Мелиоративные системы находятся на техническом обслуживании, га |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Итого: |  | - | - | - |

|  |
| --- |
| Основные данные о техническом состоянии мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружениях по результатам обследования |
| каналы, км | водорегулирующие сооружения, ед. | переездные сооружения, ед. |
| протяженность - всего | в том числе |
| сверхдопустимое заиление, более 30 см | закуста-рено | наличие - всего | из них исправных | наличие - всего | из них исправных |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| - | - | - | - | - | - | - |

|  |  |
| --- | --- |
| Основные данные о техническом состоянии мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружениях по результатам обследования | Примечание |
| насосные станции, ед. | дамбы, км | дороги, км |
| наличие - всего | из них исправных | протяженность - всего | из них исправных | протяженность - всего | из них соответствуют параметрам и характеристикам |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| - | - | - | - | - | - | - |

|  |
| --- |
| Основные показатели производственно-финансовой деятельности |
| за январь-декабрь 2020 год |
| по Чечерскому спецлесхозу |
| № п/п | Наименование | ед. изм. | План | Факт | % выполне-ния плана | Прошлый год 2019 | % к прошлому году |
| Основные целевые и отраслевые показатели прогноза социально-экономического развития лесного хозяйства |
| 1 | Инвестиции в основной капитал | тыс. руб. | 1751 | 1648 | 94,1 | 1610 | 102,4 |
| 2 | Показатель по энергосбережению (поквартально) | % | -3,2 | -4,2 | 131,3 | -4,6 | 91,3 |
| 3 | Лесовосстановление (л.к.+содейств) | га | 490 | 493 | 100,6 | 704 | 70,0 |
|   | *в т.ч. посев и посадка леса* | *га* | *450* | *400* | 88,9 | *654* | 61,2 |
| 4 | Лесоразведение | га | - | - | - | - | - |
| 5 | Создание лесных культур селекционным посевным и посадочным материалом в общем объеме лесовосстановления и лесоразведения | га | 225 | 225 | 100,0 | 328 | 68,6 |
| 6 | Реконструкция малоценных лесных насаждений лесокультурными методами в общем объеме лесовосстановления и лесоразведения | га | 30 | 30 | 100,0 | 30 | 100,0 |
| 7 | Ввод молодняков в категорию ценных древесных насаждений | га | 230 | 134 | 58,3 | 231 | 58,0 |
| 8 | Рубки ухода в молодняках (осветление и прочистка) | га | 453 | 508,0 | 112,1 | 513 | 99,0 |
| 9 | Лесозаготовки | тыс. куб. м | 163,0 | 196,9 | 120,8 | 206,8 | 95,2 |
| 10 | Рубки промпользования | тыс. куб. м | 32,0 | 37,3 | 116,6 | 32,7 | 114,1 |
| 11 | Вывозка | тыс. куб. м | 67,5 | 161,1 | 238,7 | 86,4 | 186,5 |
| 12 | Объем экспорта продукции | тыс. $ | 780,0 | 1272,3 | 163,1 | 556,5 | 228,6 |
| 13 | Выручка от реализации продукции, работ и услуг | тыс. руб. | 7160 | 9987 | 139,5 | 6659 | 150,0 |
| 14 | Рентабельность реализованной продукции, работ и услуг | % | 9,6 | 13,9 | 144,8 | 10,0 | 139,0 |
| 15 | Рост производительности труда | % | 106,0 | 118,7 | 112,0 | 114,5 | 103,7 |
| 16 | Поступления от ведения лесного и охотничьего хозяйства | тыс.руб. | 5014 | 5147 | 102,7 | 5754 | 89,5 |
| 17 | Заработная плата | руб. | 1087,0 | 1129,1 | 103,9 | 1047,9 | 107,7 |
| Показатели производственно-финансовой деятельности по лесному хозяйству |
| 1 | Уход за лесными культурами | га | 900 | 947 | 103,9 | 816 | 107,7 |
|
| 2 | Дополнение лесных культур | га | 400 | 579 | 144,8 | 493 | 117,4 |
| 3 | Подготовка почвы текущего года | га | - | - | - | - | - |
| Подготовка почвы следующего года | га | 330 | 331 | 100,3 | 500 | 66,2 |
| 4 | Устройство мин. полос | км | 900 | 915 | 101,7 | 900 | 101,7 |
| 5 | Уход за мин. полосами | км | 3000 | 3121 | 104,0 | 3000 | 104,0 |
| 6 | Средняя зарплата по лесному хозяйству |  руб. | 1082,2 | 1087,2 | 100,5 | 1035,3 | 105,0 |
| Показатели производственно-финансовой деятельности по промышленности |
| 1 | Выручка от реализации продукции, работ и услуг | тыс. руб. | 7160 | 9987 | 139,5 | 6659 | 150,0 |
| 2 | Себестоимость реализованной продукции, работ и услуг | тыс. руб. | 6535 | 8767 | 134,2 | 6055 | 144,8 |
| 3 | Затраты на 1 руб. реализованной продукции, работ, услуг | руб. | 91,27 | 87,78 | 96,2 | 90,93 | 96,5 |
| 4 | Прибыль от реализации товаров, работ, услуг | тыс. руб. | 625 | 1220 | 195,2 | 604 | 202,0 |
| 5 | Рентабельность реализованной продукции, работ и услуг | % | 9,6 | 13,9 | 144,8 | 10,0 | 139,0 |
| 6 | Чистая прибыль | тыс. руб. | 160 | 400 | 250,0 | 295 | 136 |
| 7 | Численность по хозрасчетной деят. | чел. | 74 | 79 | 106,8 | 63 | 125,4 |
| 8 | Выработка | тыс. руб./чел | 96,8 | 126,4 | 130,7 | 105,7 | 119,6 |
| 9 | Средняя зарплата по промышленности |  руб. | 1101,8 | 1183,9 | 107,5 | 1093,7 | 108,2 |
| 10 | Производство пиломатериалов | тыс куб.м | 13,0 | 17,3 | 133,1 | 9,8 | 176,5 |
| 11 | Реализация пиломатериалов | тыс куб.м | 12,0 | 19,1 | 159,2 | 12,1 | 157,9 |

**Информация по проведению лесохозяйст мероприятий В 2020**

**по ЧЕЧЕРСкому СПЕЦлесхозу**

Раздел I

###### ЛесоВОССТАНОВление и лесоразведение

Таблица 1, га

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Кодстроки | Лесовосста-новление  | Лесоразве-дение  |
| А | Б | 1 | 2 |
| Площадь – всего (сумма строк 102, 104 и 105)…………………………. | 101 | 493 |  |
| в том числе площадь: |  |  |  |
| посадки и посева лесов – всего............................................................. | 102 | 400 |  |
| из нее посадки лесов......................................................................... | 103 | 279 |  |
| содействия естественному возобновлению лесов…........................... | 104 | 93 | х |
| сохранения подроста – всего (сумма строк 106 и 107)....................... | 105 |  | х |
| в том числе: |  |  |  |
| при проведении сплошнолесосечных рубок главного пользования………………………………………………………... | 106 |  | х |
| сопутствующего возобновлению лесов при проведении несплошных рубок главного пользования и рубок обновления... | 107 |  | х |
| Из строки 102 – площадь посадки и посева лесов: |  |  |  |
| на вырубках............................................................................................. | 108 | 367 | х |
| на рекультивированных землях ……................................................... | 109 |  |  |
| на землях, загрязненных цезием-137 – всего...........………………… | 110 | 400 |  |
| в том числе с плотностью загрязнения почвы: |  |  |  |
| от 1 до 5 кюри на 1 км2 …………………………………………… | 111 | 220 |  |
| от 5 до 15 кюри на 1 км2 ...................................................……….. | 112 | 133 |  |
| от 15 до 40 кюри на 1 км2................................................................. | 113 | 47 |  |
| от 40 и более кюри на 1 км2 .................................................……… | 114 |  |  |
| Из строки 110 – площадь посадки и посева лесов на землях сельскохозяйственных организаций, исключенных из сельскохозяйственного оборота и переданных юридическим лицам, ведущим лесное хозяйство..………………............................................... | 115 | х |  |
| из нее с плотностью загрязнения почвы цезием-137: |  |  |  |
| от 1 до 5 кюри на 1 км2 ..................................................……………… | 116 | х |  |
| от 5 до 15 кюри на 1 км2...................................................……………. | 117 | х |  |
| от 15 до 40 кюри на 1 км2...................................................................... | 118 | х |  |
| от 40 и более кюри на 1 км2 ...............................................………….. | 119 | х |  |
| Из строки 102 – площадь посадки и посева лесов:твердолиственных пород....................................................................... | 120 | 23 |  |
| из нее дуба черешчатого................................................................... | 121 | 9 |  |
| хвойных пород………………………………………………….…….. | 122 | 377 |  |
| путем реконструкции малоценных лесных насаждений ………...… | 123 | 30 | х |
| селекционным посадочным и улучшенным посевным материалом............................................................................................. | 124 | 225 |  |
| механизированным способом............................................................... | 125 |  |  |
| Площадь земельных участков, назначенных под естественное возобновление лесов без мер содействия….............................................. | 126 | 280 | х |

РАЗДЕЛ II

ЛЕСОУСТРОЙСТВОИ ЛЕСОКУЛЬТУРНЫЕ РАБОТЫ

Таблица 3

Лесокультурные работы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Кодстроки | Всего,гектаров |
| А | Б | 1 |
| Площадь заложенных лесосеменных плантаций – всего…...................................... | 202 |  |
| из нее: |  |  |
| сосны обыкновенной ……....................................................................................... | 203 |  |
| ели обыкновенной (европейской)..……………..................................................... | 204 |  |
| дуба черешчатого…..…..…....……...................................………......................... | 205 |  |
| Площадь заложенных энергетических плантаций..................................................... | 206 |  |
| Площадь ввода лесных насаждений в категорию ценных лесных насаждений – всего…………………….……...…………………………….. | 207 | 134 |
| из нее площадь ввода лесных культур ….………………………...…………….. | 208 | 90 |
| Площадь посадки плантационных лесных культур................................................... | 209 |  |
| из нее для выращивания балансовой древесины................................................... | 210 |  |

РАЗДЕЛ III

ЛЕСНЫЕ ПИТОМНИКИ

Таблица 4

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Кодстроки | Единица измерения | Всего |
| А | Б | В | 1 |
| Площадь посева в питомниках семян древесных и кустарниковых пород – всего………………………………………………………………... | 301 | гектаров | 0,2 |
| из неe площадь посева улучшенными семенами …….......................... | 302 | гектаров | 0,2 |
| Посадка сеянцев древесных и кустарниковых пород в школах – всего... | 303 | тысяч штук |  |
| из них хвойных пород ………………....………………………….......... | 304 | тысяч штук |  |

РАЗДЕЛ IV

СЕМЕНОВОДСТВО ЛЕСНЫХ РАСТЕНИЙ

Таблица 5

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Кодстроки | Всего, килограммов |
| А | Б | 1 |
| Заготовлено семян древесных и кустарниковых пород (чистых) – всего(сумма строк 402 и 405)............................................................................................. | 401 | 226 |
| в том числе: |  |  |
| хвойных пород – всего…….……...………………………………...................... | 402 | 208 |
| из них семян: |  |  |
| сосны обыкновенной……………………...…..………………...................... | 403 | 208 |
| ели обыкновенной (европейской)………...……..……….............................. | 404 |  |
| лиственных и кустарниковых пород– всего....................................................... | 405 | 18 |
| из них семян дуба черешчатого .…..………………...………….................... | 406 |  |
| Из строки 401 –заготовлено семян в плюсовых лесных насаждениях, с плюсовых деревьев и на лесосеменных плантациях – всего.................................. | 407 | 8 |
| из них семян: |  |  |
| сосны обыкновенной……...…………………………………............................. | 408 |  |
| ели обыкновенной (европейской)........................................................................ | 409 |  |
| дуба черешчатого …..………………………........................................................ | 410 |  |
| Из строки 407 –заготовлено семян на лесосеменных плантациях – всего…….. | 411 |  |
| из них семян: |  |  |
| сосны обыкновенной …….....……………………............................................... | 412 |  |
| ели обыкновенной (европейской)..…………….................................................. | 413 |  |
| дуба черешчатого …..………....………………………………............................ | 414 |  |

РАЗДЕЛ V

ЛЕСОЗАЩИТНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Таблица 6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Кодстроки | Площадь, гектаров |
| А | Б | 1 |
| Защита лесов от вредителей и болезней биологическим методом – всего (сумма строк 502, 503 и 505)………....……………..…................................ | 501 | 200,0 |
| в том числе: |  |  |
| авиационным способом.............…….................................................... | 502 |  |
| наземным способом………….......................………...….......……….. | 503 |  |
| из них защита питомников…..……..…..…………………………. | 504 |  |
| путем проведения профилактических биотехнических мероприятий……………………………………….………………….. | 505 | 200,0 |
| Защита лесов от вредителей и болезней химическим методом – всего (сумма строк 507 и 508).…………......………….…..................……..….. | 506 | 62,4 |
| в том числе: |  |  |
| авиационным способом…………….……...…………….....……….... | 507 |  |
| наземным способом……………………………………....…......……. | 508 | 62,4 |
| из них защита питомников………....…………………................... | 509 |  |

РАЗДЕЛ VI

СВЕДЕНИЯ О ПОГИБШИХ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЯХ

Таблица 7

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Кодстроки | Площадь, гектаров |
| всего | из нее хвойных пород |
| А | Б | 1 | 2 |
| Погибло лесных насаждений – всего (сумма строк с 602 по 608) ...….. | 601 | 349 | 348 |
| в том числе: |  |  |  |
| от повреждений вредными насекомыми................................……….. | 602 |  |  |
| от повреждений дикими животными.............................….....………. | 603 |  |  |
| от болезней лесов............…......................................…......................... | 604 | 28 | 28 |
| от антропогенных факторов................….......................……………... | 605 |  |  |
| от воздействия неблагоприятных погодных условий........……......... | 606 | 320 | 319 |
| от излишней влажности................................. …………….................. | 607 |  |  |
| от лесных пожаров...............................……………….………............. | 608 | 1 | 1 |

РАЗДЕЛ VII

НАЛИЧИЕ ОЧАГОВ ВРЕДИТЕЛЕЙ И БОЛЕЗНЕЙ ЛЕСОВ

Таблица 8

гектаров

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Кодстроки | Площадь очагов на начало отчетного года | За отчетный год | Площадь очагов на конец отчет-ного года – всего(графа 1+графа 2-графа 3-графа 4) | Из нее площадь очагов, требую-щих мер борьбы |
| возникло новых очагов | ликвидиро-вано очагов мерами борьбы | затухло очагов под воздей-ствием естественных факторов  |
| А | Б | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Вредители и болезни лесов – всего (сумма строк с 702 по 705).…………..…... | 701 | 2504 | 695 | 608 | 64 | 2527 | 1441 |
| в том числе по группам вредителей лесов: |  |  |  |  |  |  |  |
| хвоегрызущие вредители…………….. | 702 |  |  |  |  |  |  |
| листогрызущие вредители…………….. | 703 |  |  |  |  |  |  |
| прочие группы вредителей лесов…….. | 704 |  | 669 | 573 |  | 96 | 96 |
| болезни лесов………... | 705 | 2504 | 26 | 35 | 64 | 2431 | 1345 |
| из них корневая губка.……………… | 706 | 1429 | 12 | 28 | 64 | 1349 | 278 |

РАЗДЕЛ VIII

ПЛОЩАДЬ, ПРОЙДЕННАЯ ЛЕСНЫМИ ПОЖАРАМИ

##### Таблица 9

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код строки | Всего, гектаров  |
| А | Б | 1 |
| Общая площадь, пройденная лесными пожарами – всего (сумма строк 802 и 806).…………………………………...…………. | 801 | 146,8 |
| в том числе: |  |  |
| площадь лесных земель, пройденная пожарами – всего............... | 802 | 143,2 |
| из нее покрытые лесом земли, пройденные пожарами: |  |  |
| низовыми .......................................................…………….......... | 803 | 143,2 |
| верховыми ...............................................................……………. | 804 |  |
| подземными ................................................................................. | 805 |  |
| площадь нелесных земель, пройденная пожарами...……………. | 806 | 3,6 |

РАЗДЕЛ IX

КОЛИЧЕСТВО ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ И ПРИЧИНЫ ИХ ВОЗНИКНОВЕНИЯ

###### Таблица 10

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код строки | Количество, единиц  |
| А | Б | 1 |
| Лесные пожары – всего (сумма строк 902, 906 и 910)....................... | 901 | 16 |
| в том числе по причинам возникновения: |  |  |
| от естественных источников возгорания, вызванные природным фактором (сумма строк с 903 по 905)……………… | 902 |  |
| в том числе: |  |  |
| грозовые разряды ...………………….………………................ | 903 |  |
| самовозгорание торфа ...............................................…………. | 904 |  |
| другие …………………………………………………………... | 905 |  |
| от антропогенного фактора (сумма строк с 907 по 909) ……….. | 906 | 15 |
| в том числе: |  |  |
| неумышленный поджог .............................................................. | 907 | 8 |
| умышленный поджог ................................................…………. | 908 |  |
| неустановленные причины ................................……………… | 909 | 7 |
| трансграничный пожар …………………………………………… | 910 | 1 |

РАЗДЕЛ X

УЩЕРБ, НАНЕСЕННЫЙ ЛЕСНЫМИ ПОЖАРАМИ,
И РАСХОДЫ ПО ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ

###### Таблица 11

Ущерб, нанесенный лесными пожарами

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код строки  | Всего |
| кубических метров | рублей |
| А | Б | 1 | 2 |
| Ущерб, нанесенный лесными пожарами – всего(сумма строк с 1002 по 1005)............................................................... | 1001 |  |  |
| в том числе: |  |  |  |
| повреждено древесины на корню..……………………….............. | 1002 |  |  |
| уничтожено и повреждено заготовленной лесной продукции … | 1003 |  |  |
| уничтожено и повреждено зданий, сооружений, машин, оборудования и иного имущества…............................................... | 1004 | х |  |
| иной ущерб................................................….................................... | 1005 |  |  |

 Таблица 12

Расходы, связанные с тушением и ликвидацией последствий лесных пожаров

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код строки  | Всего, рублей |
| А | Б | 1 |
| Расходы, связанные с тушением и ликвидацией последствий лесных пожаров – всего (сумма строк с 1007 по 1010)…………….. | 1006 | 1043 |
| в том числе: |  |  |
| по лесовосстановлению...............................….............…............... | 1007 |  |
| по очистке территории.................................…................................ | 1008 |  |
| по тушению лесных пожаров…...................................................... | 1009 | 1043 |
| иные расходы ……………...........……………....…........................ | 1010 |  |

Таблица 13

Справочная информация

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Код строки  | Всего, тысяч гектаров |
| А | Б | 1 |
| Площадь лесов, охраняемых от лесных пожаров с помощью авиации..................................................................................................... | 1101 | 104,3 |

РАЗДЕЛ I
ВЫПОЛНЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО УЛУЧШЕНИЮ
УСЛОВИЙ ТРУДА РАБОТАЮЩИХ

Таблица 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Кодстроки | Единицаизмерения | Всего |
| А | Б | В | 1 |
| Количество рабочих мест на начало отчетного года………………………………… | 01\* | ед. |   |
| из них с вредными и (или) опасными условиями труда………………………… | 02\* | ед. |  |
| Количество рабочих мест, приведенных в соответствие с требованиями гигиенических нормативов……………………………………………………………. | 03 | ед. | 0 |
| Количество рабочих мест, на которых улучшены условия труда………………….. | 04 | ед. | 0 |
| Списочная численность работников на начало отчетного года……….……………. | 05\* | чел. |  |
| из них занятых на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда………………………………………………………………………………… | 06\* | чел. |  |
| Численность работников, условия труда которых приведены в соответствие с требованиями гигиенических нормативов…………………………………………. | 07 | чел. | 0 |
| Численность работников, условия труда которых улучшены………………………. | 08 | чел. | 0 |
| Количество рабочих мест на конец отчетного года………………………………… | 09\*\* | ед. | 313 |
| из них с вредными и (или) опасными условиями труда………………………… | 10\*\* | ед. | 95 |
| Списочная численность работников на конец отчетного года……….…………….. | 11\*\* | чел. | 333 |
| из них занятых на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда………………………………………………………………………………… | 12\*\* | чел. | 104 |
| Численность потерпевших при несчастных случаях на производстве…………….. | 13 | чел. | 0 |
| из них со смертельным исходом………………………………………………….. | 14 | чел. | 0 |

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

\* Данные заполняются в отчете за январь–март.

\*\* Данные заполняются в отчете за январь–декабрь.

РАЗДЕЛ II
ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ В УСЛОВИЯХ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВРЕДНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ, НЕ ОТВЕЧАЮЩИХ ГИГИЕНИЧЕСКИМ НОРМАТИВАМ, А ТАКЖЕ ТЯЖЕЛЫМ ФИЗИЧЕСКИМ И НАПРЯЖЕННЫМ ТРУДОМ\*

Таблица 2

человек

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Кодстроки | Всего | Из них женщин |
| А | Б | 1 | 2 |
| Численность работников, занятых в условиях воздействия: |   |   |   |
| повышенного уровня шума……………………….……………………………… | 15 | 79 | 0 |
| повышенного уровня вибрации…………………….……………………………. | 16 | 85 | 0 |
| повышенных концентраций вредных химических веществ в воздухе рабочей зоны: |   |  |  |
| запыленности (пыли, аэрозоли)…………………….………………………… | 17 | 0 | 0 |
| загазованности (пары, газы)…………………………………….……………. | 18 | 0 | 0 |
| повышенного уровня неионизирующих полей и излучений (в том числе лазерное и ультрафиолетовое)…………………………………………………… | 19 | 0 | 0 |
| повышенного уровня ионизирующего излучения……………………………… | 20 | 0 | 0 |
| прочих вредных производственных факторов………………………………….. | 21 | 51 | 0 |
| Численность работников, занятых тяжелым физическим трудом………………… | 22 | 92 | 0 |
| Численность работников, занятых напряженным трудом…………………………. | 23 | 2 | 0 |

РАЗДЕЛ III
ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, ПОЛЬЗУЮЩИХСЯ
КОМПЕНСАЦИЯМИ ПО УСЛОВИЯМ ТРУДА

Таблица 3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Кодстроки | Единицаизмерения | Всего | Из них женщин |
| А | Б | В | 1 | 2 |
| Численность работников, которым предоставлены компенсации по условиям труда……………………………………………………………… | 24\* | чел. | 104 | 0 |
| Численность работников, которым предоставлены: |   |   |  |  |
| дополнительный отпуск………………………………………………… | 25\* | чел. | 104 | 0 |
| сокращенная продолжительность рабочего времени………………… | 26\* | чел. | 0 | 0 |
| оплата труда в повышенном размере………………………………….. | 27\* | чел. | 104 | 0 |
| пенсия по возрасту за работу с особыми условиями труда: |   |   |  |  |
| по Списку № 1………………………………………………………. | 28\* | чел. | 0 | 0 |
| по Списку № 2………………………………………………………. | 29\* | чел. | 82 | 0 |
| по перечню текстильных производств и профессий работниц текстильного производства…………………………………………. | 30\* | чел. | - | - |
| Численность работников, бесплатно обеспечивающихся молоком или равноценными пищевыми продуктами…………………………………… | 31\* | чел. | 0 | 0 |
| Численность работников, бесплатно обеспечивающихся лечебно-профилактическим питанием…….………………………………………… | 32\* | чел. | 0 | 0 |
| Запланировано средств на выполнение мероприятий, предусмотренных планом (планами) мероприятий по улучшению условий труда на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда………………………............................................................................. | 34\*\* | тыс. руб. |   |  |
| Израсходовано средств на выполнение мероприятий, предусмотренных планом (планами) мероприятий по улучшению условий труда на рабочих местах с вредными и (или) опасными условиями труда……………………................................................................................. | 36 | тыс. руб. |  111,8 |  |

За 2020 год в спецлесхозе несчастных случаев не зафиксировано.

По состоянию на 01.01.2021 года в Чечерском спецлесхозе 322 человека, из них 37 человек работает в административном здании спецлесхоза. В 8 лесничествах работает 8 лесничих, 7 помощников лесничих, 8 бухгалтеров, 24 мастера леса, 82 лесника, 39 вальщика леса, 3 обрубщика сучьев, 14 водителей, 22 тракториста, 8 сторожей, 2 оператора харвестера и 7 уборщиц. В деревообрабатывающем цеху и на лесозаготовительном участке работает 65 человек.

Директор

Чечерского спецлесхоза В.Н.Савошко