



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.01.2014 № 26

О внесении изменений в постановление
Правительства Самарской области от 14.11.2013 № 621
«Об утверждении государственной программы Самарской области
«Развитие лесного хозяйства Самарской области на 2014 – 2019 годы
и на период до 2022 года»

В целях уточнения объемов финансирования мероприятий, предусмотренных государственной программой Самарской области «Развитие лесного хозяйства Самарской области на 2014 – 2019 годы и на период до 2022 года», Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Самарской области от 14.11.2013 № 621 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Развитие лесного хозяйства Самарской области на 2014 – 2019 годы и на период до 2022 года» следующие изменения:

в паспорте Государственной программы:

в разделе «Показатели (индикаторы) Государственной программы»:

абзац тридцать первый изложить в следующей редакции:

«количество разработанных документов (лесных планов, лесохозяйственных регламентов, проектной документации по изменению границ участков лесопарковых, зеленых зон);»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«площадь ухода за лесосеменными плантациями, маточными плантациями и архивами клонов плюсовых деревьев сосны обыкновенной;

количество приобретенной техники для выращивания посадочного материала;

количество приобретенной техники и оборудования для выполнения лесокультурных работ;

площадь обследованных лесосеменных плантаций в целях отбора перспективного высокоурожайного генетического материала;

количество приобретенной специализированной лесопожарной техники и оборудования;

количество лесничеств, в которых разработаны проекты противопожарного обустройства лесов;

количество приобретенной лесозащитной техники;

количество приобретенной специализированной техники для расчистки неликвидных лесных участков»;

раздел «Объемы бюджетных ассигнований Государственной программы» изложить в следующей редакции:

**«ОБЪЕМЫ
БЮДЖЕТНЫХ
АССИГНОВАНИЙ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ПРОГРАММЫ**

– реализация Государственной программы осуществляется за счет средств областного бюджета в пределах лимитов бюджетных обязательств по реализации мероприятий Государственной программы, предусматриваемых на соответствующий финансовый год соответствующим главным распорядителям средств областного бюджета в установленном порядке.

Общий объем финансирования Государственной программы составит 4314297,23 тыс. рублей¹, в том числе:

в 2014 году – 513713,93 тыс. рублей;

в 2015 году – 478873,06 тыс. рублей, из них 18908,40 тыс. рублей – остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период;

в 2016 году – 415853,89 тыс. рублей, из них 7330,52 тыс. рублей – остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период;

в 2017 году – 530709,67 тыс. рублей, из них 1929,02 тыс. рублей – остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий

финансовый период;

в 2018 году – 506423,85 тыс. рублей;

в 2019 году – 475323,17 тыс. рублей;

в 2020 – 2022 годах – 1421567,60 тыс. рублей.

Объем финансирования Государственной программы:

за счет средств областного бюджета составит 2979307,93 тыс. рублей², в том числе:

в 2014 году – 355082,23 тыс. рублей;

в 2015 году – 336429,86 тыс. рублей, из них 18908,40 тыс. рублей – остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период;

в 2016 году – 305381,39 тыс. рублей, из них 7330,52 тыс. рублей – остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период;

в 2017 году – 380436,27 тыс. рублей, из них 1929,02 тыс. рублей – остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период;

в 2018 году – 353984,15 тыс. рублей;

в 2019 году – 320140,97 тыс. рублей;

в 2020 – 2022 годах – 956021,00 тыс. рублей;

за счет средств областного бюджета, формируемых за счет субвенций, поступающих из федерального бюджета – 1329087,00 тыс. рублей³, в том числе:

в 2014 году – 155682,90 тыс. рублей;

в 2015 году – 142443,20 тыс. рублей;

в 2016 году – 107519,00 тыс. рублей;

в 2017 году – 150273,40 тыс. рублей;

в 2018 году – 152439,70 тыс. рублей;

в 2019 году – 155182,20 тыс. рублей;

в 2020 – 2022 годах – 465546,60 тыс. рублей;

за счет средств областного бюджета, формируемых за счет субсидий, поступающих из федерального бюджета – 5902,30 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 году – 2948,80 тыс. рублей;

в 2016 году – 2953,50 тыс. рублей»;

примечания со знаками сносок «¹» и «²» изложить в следующей

редакции:

«¹ В общем объеме финансирования не учитывается остаток средств областного бюджета, не использованный в 2014 – 2016 годах, в размере 28167,94 тыс. рублей. Объем финансирования в части, превышающей 2743378,26 тыс. рублей, в том числе в 2014 году в части свыше 513713,93 тыс. рублей, в 2015 году в части свыше 478873,06 тыс. рублей, в 2016 году в части свыше 415853,89 тыс. рублей, в 2017 году в части свыше 440599,72 тыс. рублей, в 2018 году в части свыше 443040,11 тыс. рублей, в 2019 году в части свыше 451297,55 тыс. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

² В общем объеме финансирования не учитывается остаток средств областного бюджета, не использованный в 2014 – 2016 годах, в размере 28167,94 тыс. рублей. Объем финансирования в части, превышающей 1873935,56 тыс. рублей, в том числе в 2014 году в части свыше 355082,23 тыс. рублей, в 2015 году в части свыше 336429,86 тыс. рублей, в 2016 году в части свыше 305381,39 тыс. рублей, в 2017 году в части свыше 290326,32 тыс. рублей, в 2018 году в части свыше 290600,41 тыс. рублей, в 2019 году в части свыше 296115,35 тыс. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.»;

примечание со знаком сноски «⁴» признать утратившим силу;

в тексте Государственной программы:

в разделе 2 «Приоритеты и цели региональной политики в сфере лесных отношений, описание целей и задач Государственной программы, планируемые конечные результаты реализации Государственной программы, характеризующие целевое состояние (изменение состояния) в сфере реализации Государственной программы»:

подраздел «Планируемые объёмы мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов на территории лесного фонда в Самарской области» изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

подраздел «Планируемые объемы мероприятий, выполняемых государственным казенным учреждением Самарской области «Самарские лесничества» изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

в разделе 5 «Перечень показателей (индикаторов) Государственной программы с указанием плановых значений по годам ее реализации и за весь период ее реализации»:

в абзаце седьмом цифры «823,9» заменить цифрами «1007», цифры «518» заменить цифрами «251», «62,9» заменить цифрами «24,9»;

в абзаце восьмом цифры «823,9» заменить цифрами «824,8», цифры «628» заменить цифрами «357», цифры «76,2» заменить цифрами «43,2»;

в абзаце девятом цифры «823,9» заменить цифрами «824,8», цифры «628» заменить цифрами «357», цифры «76,2» заменить цифрами «43,2»;

в абзаце десятом цифры «2471,7» заменить цифрами «2474,4», цифры «1884» заменить цифрами «1071», цифры «76,2» заменить цифрами «43,2»;

таблицу изложить в следующей редакции:

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятий по годам							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – 2022

«Лесовосстановление	га	947,1	790	1181	785,3	1007	824,8	824,8	2474,4
---------------------	----	-------	-----	------	-------	------	-------	-------	--------

В том числе:

искусственное лесовосстановление	га	721,1	496,2	888,3	499,8	538,4	538,4	538,4	1615,2
----------------------------------	----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------

естественное лесовосстановление	га	226,0	201,7	216,3	205,6	366,6	191,4	191,4	574,2
---------------------------------	----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятий по годам							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – 2022
за счет иных источников	га		92,1	76,4	79,9	102	95	95	285
Объем молодых, переводимых в категорию хозяйственно-ценных древесных насаждений	га	84,6	189,6	298,3	408,2	251	357	357	1071
Доля молодых, переводимых в категорию хозяйственно-ценных древесных насаждений	%	10	24	25,3	52	24,9	43,2	43,2	43,2»;

после таблицы:

в абзаце семидесятом слова «Количество разработанных документов (лесных планов, лесохозяйственных регламентов, обоснований исключения участков земель лесного фонда из состава лесопарков и зеленых зон и перевода их в другую категорию земель)» заменить словами «Количество разработанных документов (лесных планов, лесохозяйственных регламентов, проектной документации по изменению границ участков лесопарковых, зеленых зон)»;

абзац девяносто третий изложить в следующей редакции:

«Прогнозное значение показателя «Отвод лесосек» в 2016 году устанавливается в соответствии с государственным заданием ГКУ СО «Самарские лесничества», начиная с 2017 года – в соответствии с приказом министерства на очередной финансовый год об утверждении объема мероприятий, выполняемых ГКУ СО «Самарские лесничества».»;

после абзаца девяносто третьего дополнить абзацами следующего содержания:

«Значение показателя «Площадь ухода за лесосеменными плантациями, маточными плантациями и архивами клонов плюсовых деревьев сосны обыкновенной» определяется на основании Сводного рабочего проекта создания лесосеменной плантации и архивов клонов плюсовых деревьев сосны обыкновенной в Ново-Буянском лесничестве.

Ежегодно начиная с 2017 года на территории Самарской области предусматривается выполнение ухода за объектами единого генетико-селекционного комплекса площадью 29,6 гектара.

Значение показателя «Количество приобретенной техники для выращивания посадочного материала» определяется в соответствии с перечнем техники и оборудования, приобретение которых предусматривается в целях проведения в питомниках механизированных уходов за посадочным материалом.

Значение показателя «Количество приобретенной техники и оборудования для выполнения лесокультурных работ» определяется исходя из потребности в технологических процессах, направленных на подготовку лесокультурных площадей (расчистка осваиваемых участков, обработка почвы), посадку и оправку высаженных сеянцев (саженцев), а также их дополнение.

Значение показателя «Площадь обследованных лесосеменных плантаций в целях отбора перспективного высокоурожайного генетического материала» определяется в соответствии со Сводным рабочим проектом создания лесосеменной плантации и архивов клонов плюсовых деревьев сосны обыкновенной в Ново-Буянском лесничестве, методические рекомендации по отбору перспективных высокоурожайных клонов сосны обыкновенной.

С целью создания продуктивных и устойчивых насаждений лесных культур в Самарской области, получения большего количества семян

с улучшенными наследственными свойствами необходимо проведение научных исследований по отбору перспективных высокоурожайных клонов и семей лесных культур на площади 22 гектара.

Значение показателя «Количество приобретенной специализированной лесопожарной техники и оборудования» определяется в соответствии с перечнем специализированной лесопожарной техники и оборудования, приобретение которых планируется в отчетном финансовом году для успешного выполнения комплекса противопожарных мероприятий, направленных на охрану лесов от пожаров.

Значение показателя «Количество лесничеств, в которых разработаны проекты противопожарного обустройства лесов» определяется в соответствии с перечнем проектов противопожарного обустройства лесов на территории лесничеств Самарской области, разработка которых предусматривается в отчетном периоде. В 2017 – 2018 годах предусматривается разработка 16 проектов противопожарного обустройства лесов на территории государственного лесного фонда в Самарской области.

Значение показателя «Количество приобретенной лесозащитной техники» устанавливается исходя из перечня планируемой к приобретению техники и оборудования в целях проведения истребительных мер борьбы с очагами вредных организмов с применением метода наземного опрыскивания.

Значение показателя «Количество приобретенной специализированной техники для расчистки неликвидных лесных участков» определяется в соответствии с перечнем техники и оборудования, приобретение которых предусматривается в отчетном периоде в целях выполнения работ по подготовке территории неликвидных лесных участков, пострадавших в результате засухи и последствий лесных пожаров, для дальнейшей посадки лесных культур.»;

в разделе 6 «Информация по ресурсному обеспечению Государственной программы за счет средств областного бюджета, федерального бюджета, местных бюджетов и внебюджетных источников»:

таблицу «Объемы финансирования Государственной программы» и подтабличные примечания изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

после таблицы «Объемы финансирования Государственной программы»:

в абзаце четвертом слова «в пунктах 1.1 – 1.4, 1.6, 1.9 – 1.12, 2.7, 3.1 – 3.3, 3.5 – 3.7, 4.1, 4.3, 4.4, 5.1, 6.1, 7.1 – 7.3, 8.2» заменить словами «в пунктах 1.1 – 1.4, 1.6, 1.9 – 1.10, 1.12, 2.7, 3.1 – 3.3, 3.5 – 3.7, 4.1, 4.3, 4.4, 5.1, 6.1, 7.1 – 7.3, 8.2»;

после абзаца четвертого дополнить абзацами следующего содержания:

«В связи с изменениями лесного законодательства (Федеральный закон от 12.03.2014 № 27-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам осуществления федерального государственного лесного надзора (лесной охраны) и осуществления мероприятий по защите и воспроизводству лесов») в рамках государственного задания ГБУ СО «Самаралес» начиная с 2015 года осуществляются следующие мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов:

в 2015 – 2016 годах мероприятия, указанные в пунктах 1.1 – 1.4, 1.10, 1.12, 2.2, 3.5 Перечня мероприятий Государственной программы;

в 2017 – 2019 годах мероприятия, указанные в пунктах 1.1 – 1.4, 1.10, 2.2, 2.10, 3.5 Перечня мероприятий Государственной программы.»;

подраздел «ГБУ СО «Самаралес» раздела 7 «Прогноз сводных показателей государственных заданий на очередной финансовый год и плановый период» изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

в приложении 1 к Государственной программе пункты 1.1 – 1.3, 1.5, 3.2, 3.4, 3.5, 4.2, 4.5, 5.1, 7.1, 8.1, 8.6, 9.3, 9.4 изложить и дополнить пунктами 1.8 – 1.11, 2.6, 2.7, 3.6, 3.7, 8.7 в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению;

в приложении 2 к Государственной программе:

пункт 1.11 признать утратившим силу;

пункты 1.5 – 1.9, строку «Итого по разделу» раздела «Задача 1. Внедрение современных технологий лесоразведения при воспроизводстве лесов, обеспечение повышения продуктивности лесов и увеличение площадей, занятых лесами», пункты 2.6, 2.7, пункты 3.1, 3.3 – 3.6, 3.8, строку «Итого по разделу» раздела «Задача 3. Совершенствование системы мер, направленных на сокращение потерь лесного хозяйства от вредителей и болезней, улучшение санитарного состояния лесов в Самарской области», пункты 4.3, 4.4, строку «Итого по разделу» раздела «Задача 4. Обеспечение перспективного планирования развития лесного хозяйства Самарской области», пункт 5.1, строку «Итого по разделу» раздела «Задача 5. Развитие арендных отношений в лесном хозяйстве Самарской области», пункт 6.1, строку «Итого по разделу» раздела «Задача 6. Внедрение современных информационных технологий в процессы управления лесным хозяйством и обеспечения безопасности лесов в Самарской области», пункты 7.1, строку «Итого по разделу» раздела «Задача 7. Совершенствование кадрового потенциала лесного хозяйства Самарской области», пункты 8.1, 8.2, 8.5, строку «Итого по разделу» раздела «Задача 8. Исполнение федеральных полномочий по осуществлению федерального государственного лесного надзора и федерального государственного пожарного надзора в лесах на территории лесничеств Самарской области (содержание)», пункты 9.1, строку «Итого по разделу» раздела «Задача 9. Выполнение государственных работ в рамках государственных заданий в сфере лесного хозяйства», строку «Итого по Государственной программе», примечания

со знаками сносок «¹», «²», «³», «⁴», «⁵» изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению;

абзац четвертый раздела 2 «Оценка эффективности реализации Государственной программы» приложения 8 к Государственной программе изложить в следующей редакции:

«п(и) – показатели (индикаторы), рост значений которых свидетельствует об улучшении ситуации в оцениваемой сфере (пункты 1.1 – 1.11, 2.3, 2.6, 2.7, 3.2 – 3.7, 4.1 – 4.5, 5.1, 6.1, 7.1, 7.2, 8.1 – 8.6, 8.7, 9.1 – 9.5 приложения 1 к Государственной программе)»;

приложение 11 к Государственной программе изложить в редакции согласно приложению 7 к настоящему постановлению.

2. Установить, что увеличение объема финансирования отдельных действующих расходных обязательств Самарской области, предусмотренное настоящим постановлением, осуществляется за счет средств областного бюджета в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусматриваемого в установленном порядке министерству лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области как главному распорядителю средств областного бюджета.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области (Ларионова).

4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Первый
вице-губернатор –
председатель Правительства
Самарской области



А.П.Нефёдов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.01.2014 № 26

Планируемые объёмы мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов
на территории лесного фонда в Самарской области

Наименование мероприятия	Единица измерения	Объем мероприятий по годам							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – 2022 (прогноз)
Лесовосстановление	га	947,1	790	1181	785,3	1007	824,8	824,8	2474,4
В том числе:									
искусственное лесовосстановление	га	721,1	496,2	888,3*	499,8*	538,4*	538,4*	538,4*	1615,2
естественное лесовосстановление	га	226	201,7	216,3*	205,6*	366,6*	191,4*	191,4*	574,2
за счет иных источников	га		92,1	76,4	79,9	102	95	95	285
Проведение агротехнического ухода за лесными культурами	га	9244	9012,8	10022,4*	8428,4*	7226,6*	7226,6*	7226,6*	21679,8
Дополнение лесных культур	га	789,8	1343,6	966,6*	1305,9*	1130,4*	1130,4*	1130,4*	3391,2
Обработка почвы под лесные культуры	га	505,5	498,3	495,8*	538,4*	500,8*	500,8*	500,8*	1502,4

Наименование мероприятия	Единица измерения	Объем мероприятий по годам							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – 2022 (прогноз)
Содержание и эксплуатация дорог противопожарного назначения	км	11	11	30*	30,9*	18*	18*	18*	54
Устройство противопожарных минерализованных полос, противопожарных разрывов	км	1484,9	1272,6	1273,6*	1262,2*	1151,7*	1151,7*	1151,7*	3455,1
Уход за противопожарными минерализованными полосами	км	17518,2	18532,8	19733,4*	20824,1*	16877*	16877*	16877*	50631
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания лесных горючих материалов	га	13500	10000	10000*	7067*	5299*	5299*	5299*	15897
Проведение мониторинга пожарной опасности в лесах	га	577900	577900	577900*	582821*	582821*	582821*	582821*	582821
Тушение лесных пожаров	га	22,9	577,9	535,1	10,7*	27,1*	27,1*	27,1*	81,3
Проведение лесопатологического обследования	га	59826,5	15297	20917	20917	8000	8000	8000	24000

Наименование мероприятия	Единица измерения	Объем мероприятий по годам							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – 2022 (прогноз)
Организация и выполнение работ по ликвидации очагов вредных организмов	га	41266,3	3664,4	15720	10987,8	10326,8	5056	5056	15168
Приобретение лесозащитной техники	шт.					61			
Выполнение санитарно-оздоровительных мероприятий в лесном фонде	га	2947,2	2855,5	2633	1306,3*	956,9*	956,9*	956,9*	2870,7
Рубки ухода за лесом, в том числе осветления и прочистки	га		614	889,6*	332,7*	158,4*	158,4*	158,4*	475,2
Отвод и таксация лесосек	га	5930,9	3228,6	3978,8	2424,8*	2177,9*	2177,9*	2177,9*	6533,7
Лесоустройство	га	263162,5	243936,6	83850,1					
Расчистка неликвидных лесных участков, пострадавших в результате последствий лесных пожаров	га			137,2	168,7				
Приобретение лесопожарной техники и оборудования	шт.		97		2				

Наименование мероприятия	Единица измерения	Объем мероприятий по годам							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – 2022 (прогноз)
Уход за объектами лесного семеноводства	га			29,6	29,6	29,6	29,6	29,6	88,8
Площадь участков лесного фонда в Самарской области, по которым разработана проектная документация по изменению границ лесопарковых, зеленых зон	га		102,2			314,1	314,1	314,1	

*Планируемые объемы мероприятий на период 2015 – 2019 годов предусматривается осуществить в рамках государственного задания государственному бюджетному учреждению Самарской области «Самаралес».

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.01.2017 № 26

Планируемые объемы мероприятий,
выполняемых государственным казённым учреждением Самарской области «Самарские лесничества»

Наименование мероприятия	Объем мероприятий по годам			
	2016	2017	2018	2019 – 2022 (прогноз)
Подготовка проектов для выполнения работ по охране, защите и воспроизводству лесов (количество документов)	57	57		
Участие в приемке работ, выполняемых по охране, защите и воспроизводству лесов на территории лесного фонда в Самарской области (количество актов)	112	112		
Осуществление контроля за ходом и качеством выполняемых работ по охране, защите, воспроизводству лесов на территории лесного фонда в Самарской области, а также за соблюдением сроков их выполнения (количество актов)	740	740		
Подготовка документов, необходимых для заключения договоров купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд граждан (количество договоров)	1900	2500		

Наименование мероприятия	Объем мероприятий по годам			
	2016	2017	2018	2019 – 2022 (прогноз)
Составление актов осмотра мест рубок (мест заготовки древесины) по договорам купли-продажи лесных насаждений, в том числе для собственных нужд граждан (количество актов)	800	1500		
Проведение обследования земельных участков для определения принадлежности участков к землям лесного фонда (количество актов обследования)	800	300		
Подготовка документов, необходимых для организации проведения аукциона по продаже права на заключение договора аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, или права на заключение договора купли-продажи лесных насаждений (количество документов)	40	40		
Представление документов в орган государственного кадастра недвижимости для постановки или снятия с государственного кадастрового учета земельных участков из состава земель лесного фонда, внесения изменений в государственный кадастр недвижимости, а также получения о них сведений из государственного кадастра недвижимости (количество документов)	250	40		
Представление документов в орган, осуществляющий государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним, для государственной регистрации прав на земельные участки из состава земель лесного фонда, а также получения о них сведений из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним (количество документов)	50	40		

Наименование мероприятия	Объем мероприятий по годам			
	2016	2017	2018	2019 – 2022 (прогноз)
Подготовка документов для принятия решения о расчистке охранных зон линейных объектов и приемка выполненных работ (количество актов обследования)	50	50		
Введение отчетных данных в автоматизированную информационную систему «Государственный лесной реестр» (количество отчетов)	2688	2688		
Сбор данных для предоставления в министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области (далее – министерство) информации о санитарном состоянии лесов (количество листов сигнализации)	285	145		
Составление и направление в министерство ежеквартальных планов-корректировок по санитарно-оздоровительным мероприятиям (количество планов-корректировок)	64	64		
Составление и направление в министерство протоколов о лесонарушениях и нарушении правил пожарной безопасности в лесах (количество протоколов)	400	400		
Участие в разработке планов тушения лесных пожаров (количество планов)	16	16		
Составление актов о лесном пожаре (количество актов)				По каждому случаю возникновения лесного пожара

Наименование мероприятия	Объем мероприятий по годам			
	2016	2017	2018	2019 – 2022 (прогноз)
Проведение фенологических наблюдений за лесными насаждениями, оценка урожайности и возможного хозяйственного сбора лесных семян (количество рабочих ведомостей)	570	128		
Составление проектов искусственного лесовосстановления (количество проектов)	16	16		
Проведение технической приемки работ по лесовосстановлению и выращиванию посадочного материала (количество документов)	16	16		
Проведение инвентаризации лесных культур, посевов в лесных питомниках (количество документов)	16	16		
Отвод лесосек для проведения мероприятий по уходу за лесом (количество гектаров)				2038,5
Отвод лесосек для проведения сплошных рубок (количество гектаров)				139,4

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.01.2014 № 26

Объемы финансирования Государственной программы

Источники финансирования	Объем финансирования по годам, тыс. рублей							Всего
	2014	2015	2016	2017 ¹	2018 ²	2019 ³	2020 – 2022 ⁴ (плановый период)	
Субвенции, поступающие из федерального бюджета	155682,90	142443,20	107519,00	150273,40	152439,70	155182,20	465546,60	1329087,00
Субсидии, поступающие из федерального бюджета	2948,80		2953,50					5902,30
Средства областного бюджета	355082,23	336429,86	305381,39	380436,27	353984,15	320140,97	956021,00	2979307,93
Всего на реализацию Государственной программы	513713,93	478873,06	415853,89	530709,67	506423,85	475323,17	1421567,60	4314297,23

¹ Объем финансирования в части, превышающей 440599,72 тыс. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

² Объем финансирования в части, превышающей 443040,11 тыс. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

³ Объем финансирования в части, превышающей 451297,55 тыс. рублей, предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁴ Объем финансирования предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

№ п/п	Наименование и содержание работы	Значение показателя объема предоставляемых услуг по годам							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – 2022
	спиливание скелетных ветвей деревьев, единиц ³	28	310	310					
	вырезка сухих ветвей на де- ревьях, единиц		347	347					
	вырезка сухих ветвей на де- ревьях автогидроподъемни- ком, единиц		130	130					
	санитарное содержание газо- нов, га	6,0	5,9	5,9					
	уход за парковыми асфальто- выми (плиточными) дорож- ками, га	30	30	30					
	уход за парковыми насажде- ниями (дуб, клен, липа) в центральной части парка, га	28,5	15	15					
	обеспечение локального освещения пешеходных зон, га	3	3	3					
	уборка территории парка (вывоз мусора и ТБО), куб. м	900	900	900					

№ п/п	Наименование и содержание работы	Значение показателя объема предоставляемых услуг по годам							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – 2022
2.	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ								
2.1.	Установка шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах, в целях обеспечения пожарной безопасности, единиц	350	350	300	226	180	180	180	540
2.2.	Обустройство, эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров.								
	Реконструкция и эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров, км	11	11	30	30,9	18	18	18	54
2.3.	Прокладка просек, км		483	40,5	34	34,6	34,6	34,6	103,8
2.4.	Прочистка просек, км		768,4	95,6	85	85	85	85	255
2.5.	Устройство противопожарных минерализованных полос, км		1272,6	1273,6	1262,2	1151,7	1151,7	1151,7	3455,1

№ п/п	Наименование и содержание работы	Значение показателя объема предоставляемых услуг по годам							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – 2022
2.6.	Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос, км	8925,1	18532,8	19733,4	20824,1	16877	16877	16877	50631
2.7.	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов, га	16300	10000	10000	7067	5299	5299	5299	15897
2.8.	Организация системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием с использованием наземных, авиационных или космических средств, га	577900	577900	582821	582821	582821	582821	582821	582821
2.9.	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, единиц	40	60	25					
2.10.	Осуществление функций специализированной диспетчерской службы, единиц		1	1	1	1	1	1	1

№ п/п	Наименование и содержание работы	Значение показателя объема предоставляемых услуг по годам							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – 2022
6.1.	Искусственное лесовосстановление								
	В том числе:								
	посадка стандартным посадочным материалом под меч (лопату) Колесова или механизированным способом (лесопосадочными машинами различных марок в агрегате с трактором) в соответствии с проектом (организационно-технологической схемой) лесовосстановления, га			888,3	499,8	538,4	538,4	538,4	1615,2
	подготовка лесного участка для лесовосстановления (расчистка, раскорчевка), га			495,8					
6.2.	Подготовка почвы под лесные культуры								
	В том числе механизированная обработка почвы в агрегате с лесным плугом в соответствии с проектом лесовосстановления, га				538,4	500,8	500,8	500,8	1502,4

№ п/п	Наименование и содержание работы	Значение показателя объема предоставляемых услуг по годам							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – 2022
	посадка сеянцев и саженцев вручную под меч (лопату) Колесова на месте погибших растений с целью восстановления первоначальной густоты лесных культур древесными породами, которые вводились при создании культур, га			966,6	1305,9	1130,4	1130,4	1130,4	3391,2
	приобретение посадочного материала, тыс. штук			600					
6.5.	Проведение агротехнического ухода за лесными культурами								
	В том числе:								
	проведение механизированного ухода культиватором лесным в агрегате с тракторами и уничтожение сорных культур, га			10022,4	8276,2	7074,4	7074,4	7074,4	21223,2
	ручное рыхление почвы и окучивание растений, рыхление около лунок тяпкой или окашивание в междурядьях косой или секором, га				152,2	152,2	152,2	152,2	456,6

№ п/п	Наименование и содержание работы	Значение показателя объема предоставляемых услуг по годам							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – 2022

6.6. Обеспечение проведения мероприятий по повышению продуктивности лесов (осуществление ухода за лесами, улучшение породного состава лесных насаждений, повышение качества и устойчивости лесных насаждений, сохранение и усиление защитных, водоохраных, санитарно-гигиенических и других полезных свойств леса, сокращение сроков выращивания технически спелой древесины, рациональное использование ресурсов древесины

В том числе:

прореживание, проходные рубки (рубка деревьев, отобранных в рубку в соответствии с материалами отвода, вывозка заготовленной древесины, очистка мест рубок), га⁴

1375

№ п/п	Наименование и содержание работы	Значение показателя объема предоставляемых услуг по годам							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – 2022
	осветление и прочистка лесных насаждений (рубка хвороста с корня ручным или механизированным способом с приземлением в междурядьях лесных культур путем равномерной вырубki по всей площади или коридорным способом вдоль рядов лесных культур), га			889,6	332,7	158,4	158,4	158,4	475,2
7.	Выполнение работ по лесному семеноводству								
7.1.	Заготовка семян лесных растений								
	В том числе сбор и обработка семян древесных пород на лесных участках, кг	2615,0	10276,0	2765,0	3578,5	2760	2760	2760	8280
7.2.	Хранение семян лесных растений								
	В том числе хранение семян лесных растений в герметически укупоренной таре, кг				466,4	1065	1065	1065	3195

№ п/п	Наименование и содержание работы	Значение показателя объема предоставляемых услуг по годам							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – 2022
7.3.	Выращивание (производство) посадочного материала лес- ных растений (саженцев, сеянцев)								
	В том числе:								
	осуществление посева и по- садки черенков, га		5,5	6,8					
	осуществление посева и по- садки черенков, кг				4017	2942	2760	2760	8280
	осуществление посева и по- садки черенков, единицы				200000	120000	120000	120000	360000
	проведение агротехнических уходов за сеянцами и сажен- цами, га			29,6					
	проведение агротехнических уходов за сеянцами и сажен- цами, единиц				9116400	10284000	10505000	10505000	31515000
	формирование постоянных лесосеменных участков в естественных насаждениях лесных культур, тыс. штук	5553	5394	5394					

№ п/п	Наименование и содержание работы	Значение показателя объема предоставляемых услуг по годам							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – 2022
	В том числе содержание объектов недвижимости, находящихся в оперативном управлении учреждения, в надлежащем состоянии, единиц				263	263	263	263	263
10.	Осуществление мероприятий в области использования лесов, включая организацию и развитие туризма и отдыха в лесах								
10.1.	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах								
	В том числе:								
	содержание стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о лесах, единиц	305	305	246	265				
	содержание действующих и организация новых зон отдыха граждан, пребывающих в лесах, единиц	173	173	224	228	198	198	198	594

ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.01.2014 № 26

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Отчет 2013	Значение показателя (индикатора) по годам						
				Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020 – 2022

Цель 1. Повышение эффективности охраны, защиты и воспроизводства лесов в Самарской области

Задача 1. Внедрение современных технологий лесоразведения при воспроизводстве лесов,
обеспечение повышения продуктивности лесов и увеличение площадей, занятых лесами

1.1. Доля молодняков, переводимых в категорию хозяйственно-ценных древесных насаждений, в общей площади лесовосстановления	%	10	<u>24</u> 31	<u>25,3</u> 25,7	52	24,9	43,2	43,2	43,2
1.2. Доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда	%			<u>48,68</u> 49,7	49,10	49,73	49,74	49,76	48,68

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Отчет 2013	Значение показателя (индикатора) по годам						
				Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020 – 2022
1.3.	Отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок	%				238,5	604,1	565,0	565,0	78
1.5.	Лесистость территории Самарской области	%	12,79	<u>12,79</u> 12,79	<u>12,79</u> 12,73	12,7	12,7	12,7	12,7	12,79
1.8.	Площадь ухода за лесосеменными плантациями, маточными плантациями и архивами клонов плюсовых деревьев сосны обыкновенной	га					29,6	29,6	29,6	88,8
1.9.	Количество приобретенной техники для выращивания посадочного материала	единиц					18			
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц								
1.10.	Количество приобретенной техники и оборудования для выполнения лесокультурных работ	единиц					77	536	84	252

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Отчет 2013	Значение показателя (индикатора) по годам								
				Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)					
							2017	2018	2019	2020 – 2022		
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц										
1.11.	Площадь обследованных лесосеменных плантаций в целях отбора перспективного высокоурожайного генетического материала	га					22	22	22		66	
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	га										
Цель 2. Обеспечение пожарной безопасности лесов в Самарской области												
Задача 2. Сокращение потерь площади лесов от пожаров												
2.6.	Количество приобретенной специализированной лесопожарной техники и оборудования	единиц					694	939	563		1689	
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц										
2.7.	Количество лесничеств, в которых разработаны проекты противопожарного обустройства лесов	единиц					8	8				

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Отчет 2013	Значение показателя (индикатора) по годам						
				Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020 – 2022

В том числе в соответствии
с действующими объемами
бюджетных ассигнований

единиц

Цель 3. Создание условий для рационального использования лесов при сохранении их экологической функции

Задача 3. Совершенствование системы мер, направленных на сокращение потерь лесного хозяйства
от вредителей и болезней, улучшение санитарного состояния лесов в Самарской области

3.2.	Отношение площади проведенных санитарно- оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов	%		<u>21,1</u> 10	11,9	8,9	8,9	8,9	15
3.4.	Доля площади лесов, в которых осуществляются лесопатологические обследования, в общей площади земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью	%			4	1,5	1,5	1,5	1,5
3.5.	Отношение площади ликвидированных очагов вредных организмов к площади очагов вредных организмов в лесах, требующих мер борьбы с ними	%			13,2	60,7	29,7	29,7	29,7

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Отчет 2013	Значение показателя (индикатора) по годам								
				Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)					
							2017	2018	2019	2020 – 2022		
3.6.	Количество приобретенной лесозащитной техники	единиц										61
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц										
3.7.	Количество приобретенной специализированной техники для расчистки неликвидных лесных участков	единиц										20
	В том числе в соответствии с действующими объемами бюджетных ассигнований	единиц										

Цель 4. Обеспечение устойчивого управления лесами в Самарской области

Задача 4. Обеспечение перспективного планирования развития лесного хозяйства Самарской области

4.2.	Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины	%			<u>22,1</u> 7,3	14,0	4,1	4,1	4,1	27,8
------	---	---	--	--	--------------------	------	-----	-----	-----	------

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Отчет 2013	Значение показателя (индикатора) по годам						
				Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020 – 2022

4.5.	Количество разработанных документов (лесных планов, лесохозяйственных регламентов, проектной документации по изменению границ участков лесопарковых, зеленых зон)	единиц					6	1	1	
------	---	--------	--	--	--	--	---	---	---	--

Задача 5. Развитие арендных отношений в лесном хозяйстве Самарской области

5.1.	Доля площади лесов, переданных в аренду, в общей площади лесного фонда в Самарской области	%	26	<u>27</u> 25	<u>28,7</u> 25,8	20,9	21	21	21	34
------	--	---	----	-----------------	---------------------	------	----	----	----	----

Задача 7. Совершенствование кадрового потенциала лесного хозяйства Самарской области

7.1.	Доля специалистов лесного хозяйства Самарской области, прошедших повышение квалификации, в общей численности работников лесного хозяйства	%	0,9	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1,3	12,3	12,6	4,1	4,1	4,1
------	---	---	-----	---------------	-----------------	------	------	-----	-----	-----

№ п/п	Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Отчет 2013	Значение показателя (индикатора) по годам						
				Отчет 2014 план/факт	Отчет 2015 план/факт	Оценка 2016	Плановый период (прогноз)			
							2017	2018	2019	2020 – 2022

Задача 8. Исполнение федеральных полномочий по осуществлению федерального государственного лесного надзора и федерального государственного пожарного надзора в лесах на территории лесничеств Самарской области (содержание)

8.1.	Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда	рублей		112,7 123,1	107,9	107,5	106,6	109	185,4
8.6.	Количество заключенных договоров купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд граждан	единиц			1900	2500	2500	2500	7500
8.7.	Отвод лесосек	га				2177,9	2177,9	2177,9	6533,7

Задача 9. Выполнение государственных работ в рамках государственных заданий в сфере лесного хозяйства Самарской области

9.3.	Содействие естественному возобновлению леса	га			205,6	366,6	191,4	191,4	574,2
9.4.	Обустройство, эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	км			30,9	18	18	18	54

ПРИЛОЖЕНИЕ 6
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.01.2017 № 26

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Планируемый объем финансирования, тыс. рублей						Плановый период (прогноз) 2020 – 2022 годы	Всего	Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятия, ожидаемый результат
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год ¹	2018 год ²	2019 год ³			
Цель 1. Повышение эффективности охраны, защиты и воспроизводства лесов в Самарской области												
Задача 1. Внедрение современных технологий лесоразведения при воспроизводстве лесов, обеспечение повышения продуктивности лесов и увеличение площадей, занятых лесами												
1.5.	Проектирование и строительство Федоровского лесного питомника за счёт средств областного бюджета	Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Самаралес» (далее – ГБУ СО «Самаралес»)	2014 – 2017	17261,22	25108,43	7025,37	17011,59				43027,82 ⁵	Показатель – пункт 1.7 приложения 1 к Государственной программе
	В том числе остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период				14424,40	7025,37	1929,02				23378,79	Ожидаемый результат: строительство Федоровского лесного питомника для обеспечения повышения продуктивности лесов; улучшение экологической комфортности проживания жителей области
1.6.	Уход за объектами лесного семеноводства и их содержание за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета	Министерство	2015 – 2022		611,00	126,50	1466,20	1466,20	1466,20	4398,60 ⁴	9534,70	Показатели: пункты 1.1, 1.8 приложения 1 к Государственной программе Ожидаемый результат: повышение продуктивности лесов; улучшение экологической комфортности проживания жителей области

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Планируемый объём финансирования, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятия, ожидаемый результат		
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год ¹	2018 год ²	2019 год ³	Плановый период (прогноз) 2020 – 2022 годы		Всего	
1.7.	Приобретение техники для выращивания посадочного материала за счёт средств областного бюджета	ГБУ СО «Самаралес»	2017				10096,33 ⁴					10096,33	Показатели: пункты 1.1, 1.9 приложения 1 к Государственной программе Ожидаемый результат: приобретение техники для выращивания посадочного материала, обеспечивающего создание условий для повышения продуктивности лесов и увеличения площади территории Самарской области, покрытой лесом
1.8.	Приобретение техники и оборудования для выполнения лесокультурных работ за счёт средств областного бюджета	ГБУ СО «Самаралес»	2017 – 2022				5329,82 ⁴	12521,99 ⁴	8823,19 ⁴	26469,45 ⁴		53144,45	Показатели: пункты 1.1, 1.10 приложения 1 к Государственной программе Ожидаемый результат: приобретение техники для выполнения лесокультурных работ, обеспечивающих создание условий для повышения продуктивности лесов и увеличения площади территории Самарской области, покрытой лесом

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Планируемый объём финансирования, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятия, ожидаемый результат	
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год ¹	2018 год ²	2019 год ³	Плановый период (прогноз) 2020 – 2022 годы		Всего
1.9.	Проведение работ по лесосеменному обеспечению Самарской области семенами с улучшенными наследственными свойствами за счёт средств областного бюджета	Министерство	2014, 2017 – 2022	500,00			551,50 ⁴	551,50 ⁴	551,50 ⁴	1600,00 ⁴	3754,50	Показатели: пункты 1.1, 1.11 приложения 1 к Государственной программе Ожидаемый результат: повышение продуктивности лесов; улучшение экологической комфортности проживания жителей области
	Итого по разделу			78196,23	29463,56	7457,02	41001,02	21085,27	17386,47	52104,79	223010,42 ⁵	
	В том числе:											
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета			44401,00	611,00	126,50	1466,20	1466,20	1466,20	4398,60	53935,70	
	за счёт средств областного бюджета			33795,23	28852,56	7330,52	39534,82	19619,07	15920,27	47706,19	169074,72 ⁵	
	В том числе остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период				14424,40	7330,52	1929,02				23683,94	
			Цель 2. Обеспечение пожарной безопасности лесов в Самарской области Задача 2. Сокращение потерь площади лесов от пожаров									Показатель – пункт 2.1 приложения 1 к Государственной программе
2.6.	Материально-техническое обеспечение пожарно-химической станции	ГБУ СО «Самаралес»	2017 – 2022				4565,84 ⁴	4272,84 ⁴	2838,38 ⁴	8515,04 ⁴	20192,10	Показатели: пункты 2.2, 2.3, 2.6 приложения 1 к Государствен-

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Планируемый объем финансирования, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятия, ожидаемый результат	
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год ¹	2018 год ²	2019 год ³	Плановый период (прогноз) 2020 – 2022 годы		Всего
	за счёт средств областного бюджета											Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятия, ожидаемый результат
												Ожидаемый результат: снижение размера ущерба, причиняемого лесными пожарами
2.7.	Разработка проектов противопожарного обустройства лесов, расположенных на территории лесничеств Самарской области за счёт средств областного бюджета	Министерство	2017 – 2018				10220,00 ⁴	10220,00 ⁴			20440,00	Показатели: пункты 2.2, 2.3, 2.7 приложения 1 к Государственной программе
												Ожидаемый результат: снижение размера ущерба, причиняемого лесными пожарами
Цель 3. Создание условий для рационального использования лесов при сохранении их экологических функций												
Задача 3. Совершенствование системы мер, направленных на сокращение потерь лесного хозяйства от вредителей и болезней, улучшение санитарного состояния лесов в Самарской области												
3.1.	Проведение лесопатологического обследования:	Министерство, мэрия городского округа Тольятти	2014 – 2022									Показатель – пункт 3.1 приложения 1 к Государственной программе
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета	(по согласованию)		2627,80	3464,20	3758,62	1492,00	1492,00	1492,00	4476,00 ⁴	18802,62	Показатель – пункт 3.4 приложения 1 к Государственной программе
	за счёт средств областного бюджета на выполнение мероприятий, предусмотренных для реализации на территории иных земель городского округа Тольятти			297,00			131,66 ⁴	131,66 ⁴	131,66 ⁴	394,98 ⁴	1086,96	Ожидаемый результат: снижение размера ущерба, причиняемого вредителями и болезнями леса

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Планируемый объём финансирования, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятия, ожидаемый результат	
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год ¹	2018 год ²	2019 год ³	Плановый период (прогноз) 2020 – 2022 годы		Всего
3.3.	Организация и выполнение работ по ликвидации очагов вредных организмов:	Министерство	2014 – 2022									Показатель – пункт 3.5 приложения 1 к Государственной программе
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета			2520,10	5882,50	10197,16	12392,50	6067,20	6067,20	18201,60 ⁴	61328,26	Ожидаемый результат: снижение размера ущерба, причиняемого вредителями и болезнями леса
	за счёт средств областного бюджета						3767,73 ⁴	3767,73 ⁴	3767,73 ⁴	11303,40 ⁴	22606,59	Показатели: пункты 3.2, 3.6 приложения 1 к Государственной программе
3.4.	Приобретение лесозащитной техники за счёт средств областного бюджета	ГБУ СО «Самаралес»	2017				5655,60 ⁴				5655,60	Ожидаемый результат: снижение размера ущерба, причиняемого вредителями и болезнями леса
3.5.	Выполнение санитарно-оздоровительных мероприятий в лесном фонде:	Министерство	2014									Показатель – пункт 3.2 приложения 1 к Государственной программе
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета			13691,70							13691,70	Ожидаемый результат: снижение размера ущерба, причиняемого вредителями и болезнями леса
	за счёт средств областного бюджета			7904,88							7904,88	
3.6.	Расчистка неликвидных лесных участков, пострадавших в результате засухи и последствий лесных пожаров:	Министерство	2014 – 2016									Показатель – пункт 3.2 приложения 1 к Государственной программе

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Планируемый объем финансирования, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятия, ожидаемый результат	
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год ¹	2018 год ²	2019 год ³	Плановый период (прогноз) 2020 – 2022 годы		Всего
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета				6134,00	5085,53		0,00	0,00	0,00	11219,53	Ожидаемый результат: снижение размера ущерба, причиняемого вредителями и болезнями леса
	за счёт средств областного бюджета на выполнение мероприятий, предусмотренных для реализации на территории иных земель городского округа Тольятти			2987,42							2987,42	
3.8.	Приобретение специализированной техники для расчистки неликвидных лесных участков за счёт средств областного бюджета	ГБУ СО «Самаралес»	2017				14175,53 ⁴				14175,53	Показатели: пункты 3.3, 3.7 приложения 1 к Государственной программе Ожидаемый результат: улучшение технического оснащения
	Итого по разделу			30892,33	15480,70	19041,31	37615,02	11458,59	11458,59	34375,98	160322,52	
	В том числе:											
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета			18839,60	15480,70	19041,31	13884,50	7559,20	7559,20	22677,60	105042,11	
	за счёт средств областного бюджета			12052,73			23730,52	3899,39	3899,39	11698,38	55280,41	
	Цель 4. Обеспечение устойчивого управления лесами в Самарской области											
	Задача 4. Обеспечение перспективного планирования развития лесного хозяйства Самарской области											
4.3.	Внесение изменений в лесные планы и лесохозяйственные регламенты	Министерство	2014 – 2015, 2017	1497,70	900,40		1497,00				3895,10	Показатель – пункт 4.5 приложения 1 к Государственной программе

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Планируемый объём финансирования, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятия, ожидаемый результат	
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год ¹	2018 год ²	2019 год ³	Плановый период (прогноз) 2020 – 2022 годы		Всего
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета											Ожидаемый результат: уточнение ресурсного потенциала лесов
4.4.	Разработка проектной документации по изменению границ участков лесопарковых и зеленых зон на территории земель лесного фонда в Самарской области:	Министерство	2014, 2017 – 2019									Показатель – пункт 4.5 приложения 1 к Государственной программе
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета			2159,30								Ожидаемый результат: Направление материалов проектной документации на согласование в Федеральное агентство лесного хозяйства
	за счёт средств областного бюджета						2611,20	2611,20	2611,20		7833,60	
	Итого по разделу			53812,48	19219,70		4108,20	2611,20	2611,20		77878,78 ⁵	
	В том числе:											
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета			34787,80	14735,70		1497,00				51020,50	
	за счёт средств областного бюджета			19024,68	4484,00		2611,20	2611,20	2611,20		26858,28 ⁵	
	В том числе остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период				4484,00						4484,00	

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Планируемый объем финансирования, тыс. рублей							Плановый период (прогноз) 2020 – 2022 годы	Всего	Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятия, ожидаемый результат
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год ¹	2018 год ²	2019 год ³				
Задача 5. Развитие арендных отношений в лесном хозяйстве Самарской области													
5.1.	Проведение кадастровых работ и постановка на государственный кадастровый учёт земельных (лесных) участков лесного фонда в Самарской области, формируемых для предоставления в аренду за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета	Министерство	2014 – 2022	254,30	228,70	197,00	183,00	152,00	152,00	456,00 ⁴	1623,00	Показатель – пункт 5.1 приложения 1 к Государственной программе	
	Итого по разделу			254,30	228,70	197,00	183,00	152,00	152,00	456,00	1623,00	Ожидаемый результат: повышение инвестиционной привлекательности лесного сектора Самарской области	
	В том числе за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета			254,30	228,70	197,00	183,00	152,00	152,00	456,00	1623,00		
Задача 6. Внедрение современных информационных технологий в процессы управления лесным хозяйством и обеспечения безопасности лесов в Самарской области													
6.1.	Консультационная и техническая поддержка, доработка и обновление базы автоматизированных информационных систем лесного хозяйства за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета	Министерство	2014 – 2022	2891,50	1610,00	1470,00	1009,80	1009,80	1009,80	3029,40 ⁴	12030,30	Показатель – пункт 6.1 приложения 1 к Государственной программе	
												Ожидаемый результат: улучшение системы управления лесным хозяйством, своевременное и качественное предоставление информации органам государственной власти за счёт внедрения централизованной базы данных геоинформационной системы в сфере	

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Планируемый объем финансирования, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятия, ожидаемый результат	
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год ¹	2018 год ²	2019 год ³	Плановый период (прогноз) 2020 – 2022 годы		Всего
	Итого по разделу			2891,50	1610,00	1470,00	1009,80	1009,80	1009,80	3029,40	12030,30	лесного хозяйства на всей площади лесного фонда в Самарской области
	В том числе за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета			2891,50	1610,00	1470,00	1009,80	1009,80	1009,80	3029,40	12030,30	
Задача 7. Совершенствование кадрового потенциала лесного хозяйства Самарской области												
7.1.	Повышение квалификации кадрового состава работников лесной отрасли:	Министерство	2014 – 2022									Показатель – пункт 7.1 приложения 1 к Государственной Программе
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета			333,40	357,12	361,40	317,90	317,90	317,90	953,70 ⁴	2959,32	Ожидаемый результат: повышение уровня квалификации кадрового состава, формирование кадрового потенциала, улучшение имиджа и повышение социального статуса работников лесного хозяйства
	за счёт средств областного бюджета						761,86 ⁴	761,86 ⁴			1523,72	
	Итого по разделу			1606,70	457,12	361,40	1559,36	1559,36	797,50	5878,70	12220,14	
	В том числе:											
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета			333,40	357,12	361,40	317,90	317,90	317,90	953,70	2959,32	
	за счёт средств областного бюджета			1273,30	100,00		1241,46	1241,46	479,60	4925,00	9260,82	

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Планируемый объём финансирования, тыс. рублей							Плановый период (прогноз) 2020 – 2022 годы	Всего	Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятия, ожидаемый результат
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год ¹	2018 год ²	2019 год ³				
Задача 8. Исполнение федеральных полномочий по осуществлению федерального государственного лесного надзора и федерального государственного пожарного надзора в лесах на территории лесничеств Самарской области (содержание)													
8.1.	Командировки и служебные разъезды за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета	Министерство	2014 – 2022	200,00	200,00	280,00	500,00	500,00	500,00	1500,00 ⁴	3680,00	Показатель – пункт 8.3 приложения 1 к Государственной программе Ожидаемый результат: исполнение переданных федеральных полномочий по осуществлению федерального государственного лесного надзора и федерального государственного пожарного надзора в лесах на территории лесничеств Самарской области	
8.2.	Материально-техническое обеспечение за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета	Министерство	2014 – 2022	2410,40	3699,10	3018,10	4082,00	4961,60	4961,60	14884,80 ⁴	38017,60	Показатель – пункт 8.3 приложения 1 к Государственной программе Ожидаемый результат: обеспечение деятельности департамента лесного хозяйства министерства для исполнения переданных федеральных полномочий по осуществлению федерального государственного лесного надзора и	

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Планируемый объем финансирования, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятия, ожидаемый результат	
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год ¹	2018 год ²	2019 год ³	Плановый период (прогноз) 2020 – 2022 годы		Всего
8.5.	Выполнение государственных работ ГКУ СО «Самарские лесничества» в рамках утвержденной бюджетной сметы:	ГКУ СО «Самарские лесничества»	2016 – 2022									Показатели: пункты 8.5, 8.6 приложения 1 к Государственной программе
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета					8226,80	73114,91	73114,91	73114,91	219344,73 ⁴	446916,26	Ожидаемый результат: обеспечение деятельности ГКУ СО «Самарские лесничества» для исполнения переданных федеральных полномочий по осуществлению федерального государственного лесного надзора и федерального государственного пожарного надзора в лесах на территории лесничеств Самарской области
	за счёт средств областного бюджета					150984,91	95343,70	95675,69	95675,69	287027,07 ⁴	724707,06	
	Итого по разделу			2610,40	3899,10	162509,81	173040,61	174252,20	174252,20	522756,60	1213320,92	
	В том числе:											
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета			2610,40	3899,10	11524,90	77696,91	78576,51	78576,51	235729,53	488613,86	
	за счёт средств областного бюджета					150984,91	95343,70	95675,69	95675,69	287027,07	724707,06	

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Планируемый объём финансирования, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятия, ожидаемый результат	
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год ¹	2018 год ²	2019 год ³	Плановый период (прогноз) 2020 – 2022 годы		Всего
Задача 9. Выполнение государственных работ в рамках государственных заданий в сфере лесного хозяйства												
9.1.	Выполнение государственных работ ГБУ СО «Самаралес» в рамках государственного задания:	ГБУ СО «Самаралес»	2014 – 2022									Показатели: пункты 9.1 – 9.4 приложения 1 к Государственной программе
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета			42081,00	98494,08	74797,89	54218,09	63358,09	66100,59	198301,77 ⁴	597351,51	Ожидаемый результат: выполнение государственных работ в рамках государственных заданий в сфере лесного хозяйства
	за счёт средств областного бюджета			125043,40	143129,50	139414,09	175359,83	192313,52	197828,46	593485,38 ⁴	1566574,18	
	Итого по разделу			336441,50	407064,18	217625,81	229577,92	255671,61	263929,05	791787,15	2502097,21	
	В том числе:											
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета			50615,40	105520,88	74797,89	54218,09	63358,09	66100,59	198301,77	612912,71	
	за счёт средств областного бюджета			285826,10	301543,30	142827,92	175359,83	192313,52	197828,46	593485,38	1889184,50	
	Итого по Государственной программе			513713,93	478873,06	415853,89	530709,67	506423,85	475323,17	1421567,60	4314297,23 ⁵	
	В том числе:											
	за счёт субвенций, поступающих из федерального бюджета			155682,90	142443,20	107519,00	150273,40	152439,70	155182,20	465546,60	1329087,00	
	за счёт субсидий, поступающих из федерального бюджета			2948,80		2953,50					5902,30	
	за счёт средств областного бюджета			355082,23	336429,86	305381,39	380436,27	353984,15	320140,97	956021,00	2979307,93 ⁵	

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Срок реализации, годы	Планируемый объем финансирования, тыс. рублей							Показатель (индикатор), характеризующий выполнение мероприятия, ожидаемый результат	
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год ¹	2018 год ²	2019 год ³	Плановый период (прогноз) 2020 – 2022 годы		Всего
	В том числе остаток средств областного бюджета, не использованный в предыдущий финансовый период				18908,40	7330,52	1929,02				28167,94	

¹ Объем финансирования в части, превышающей 440599,72 тыс. рублей (из них средства федерального бюджета – 150273,40 тыс. рублей, средства областного бюджета – 290326,32 тыс. рублей), предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

² Объем финансирования в части, превышающей 443040,11 тыс. рублей (из них средства федерального бюджета – 152439,70 тыс. рублей, средства областного бюджета – 290600,41 тыс. рублей), предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

³ Объем финансирования в части, превышающей 451297,55 тыс. рублей (из них средства федерального бюджета – 155182,20 тыс. рублей, средства областного бюджета – 296115,35 тыс. рублей), предусматривается отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁴ Расходные обязательства предусматриваются отдельным постановлением Правительства Самарской области.

⁵ В случае если по мероприятию имеются остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущий финансовый период, в графе «Всего» указываются значения, рассчитанные по формуле

$$V_0 = \sum_{i=1}^{i=n} V_n - \sum_{i=1}^{i=n} O_n,$$

где V_0 – общий объем финансирования мероприятия;

n – год реализации;

V – объемы финансирования мероприятия по годам;

O – остатки средств областного бюджета, не использованные в предыдущий финансовый период.

ПРИЛОЖЕНИЕ 7
к постановлению Правительства
Самарской области
от 20.01.2014 № 26

МЕТОДИКА РАСЧЕТА
показателей (индикаторов), характеризующих ежегодный ход и итоги реализации
государственной программы Самарской области «Развитие лесного хозяйства Самарской области
на 2014 – 2019 годы и на период до 2022 года»

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
----------	---	---	--	------------

Цель 1. Повышение эффективности охраны, защиты и воспроизводства лесов в Самарской области

Задача 1. Внедрение современных технологий лесоразведения при воспроизводстве лесов,
обеспечение повышения продуктивности лесов и увеличение площадей, занятых лесами

1.1. Доля молодняков, переводимых в категорию хозяйственно-ценных древесных насаждений, в общей площади лесовосстановления	Показатель рассчитывается по формуле $P_m = (M_{\text{хид}} / S_n) \times 100 \%$ где $M_{\text{хид}}$ – объем переводимых хозяйственно-ценных древесных насаждений; S_n – площадь лесовосстановления	Форма отраслевого статистического наблюдения 30-ЛХ «Сведения о вводе молодняков в категорию хозяйственно-ценных древесных насаждений», формы отчетности 11-ОИП «Сведения об отнесении земель, предназначенных для лесовосстановления,
--	---	---

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
1.2.	Доля площади ценных лесных насаждений в со- ставе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда	Показатель рассчитывается по формуле $P_{цл} = (S_{цл} / L_{ф}) \times 100 \%,$ где $S_{цл}$ – площадь ценных лесных насаждений; $L_{ф}$ – площадь покрытой лес- ной растительностью земель лесного фонда в Самарской области	к землям, занятым лесными насаждениями» и 1-ЛХ «Све- дения о воспроизводстве ле- сов и лесоразведении» Форма альбома защиты бюд- жетных проектировок «Све- дения о показателях (индика- торах) государственной про- граммы, подпрограмм госу- дарственной программы Рос- сийской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», формы отчетности Государ- ственного лесного реестра 1.1 «Состав земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса» и 1.8 «Распределение площади лесов и запасов древесины по преобладающим породам и группам возраста»	Прогнозные значения показателя устанавли- ваются на уровне плановых значений соответствующего показателя и согласо- уются с Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проекти- ровок на очередной финансовый год

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
1.3.	Отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок	Показатель рассчитывается по формуле $P_{\text{ил}} = (S_{\text{ил}} / S_{\text{выб}}) \times 100 \%$ где $S_{\text{ил}}$ – площадь искусственного лесовосстановления на землях лесного фонда в Самарской области; $S_{\text{выб}}$ – площадь сплошных рубок	Форма альбома защиты бюджетных проектировок «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», формы отчетности 1-ЛХ «Сведения о воспроизводстве лесов и лесоразведении» и 12-ОИП «Сведения об отводе лесосек и рубках лесных насаждений»	Прогнозные значения показателя устанавливаются на уровне плановых значений соответствующего показателя государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и согласуются с Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год
1.4.	Доля площади воспроизводства лесных культур в площади покрытой лесом территории городского округа Тольятти	Показатель рассчитывается по формуле $P_{\text{воспр}} = (S_{\text{воспр}} / L_{\text{т}}) \times 100 \%$ где $S_{\text{воспр}}$ – площадь воспроизводства лесных культур на территории городского округа Тольятти; $L_{\text{т}}$ – площадь покрытых ле-	Сводные ведомости поврежденных, расстроенных и погибших лесных участков Тольяттинского лесничества, формы отчетности Государственного лесного реестра 1.1 «Состав земель лесного фонда и земель иных категорий, на	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
		сом земель городского округа Тольятти. Показатель приводится нарастающим итогом	которых расположены леса», 1-ЛХ «Сведения о воспроизводстве лесов и лесоразведении»	
1.5.	Лесистость территории Самарской области	Показатель рассчитывается по формуле $L_{\text{Сам}} = (S_{\text{л}} / S_{\text{общ}}) \times 100 \%$, где $S_{\text{л}}$ – площадь покрытых лесной растительностью земель Самарской области; $S_{\text{общ}}$ – общая площадь территории Самарской области	Форма альбома защиты бюджетных проектировок «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», форма отчетности Государственного лесного реестра 1.1 «Состав земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса»	Прогнозные значения показателя устанавливаются на уровне плановых значений соответствующего показателя государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и согласуются с Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
1.6.	Лесистость территории городского округа Тольятти	Показатель рассчитывается по формуле $L_T = (S_{лт} / S_T) \times 100 \%,$ где $S_{лт}$ – площадь покрытых лесной растительностью земель городского округа Тольятти; S_T – общая площадь городского округа Тольятти	Сводные ведомости лесных участков, на которых проектировались мероприятия по лесовосстановлению в Тольяттинском лесничестве, сводные ведомости поврежденных, расстроенных и погибших лесных участков Тольяттинского лесничества, форма отчетности Государственного лесного реестра 1.1 «Состав земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса»	
1.7.	Количество созданных объектов лесной инфраструктуры	Показатель рассчитывается по формуле $O_{созд} = O_{создN},$ где $O_{создN}$ – количество созданных объектов лесной инфраструктуры в отчетном году	Перечень объектов лесной инфраструктуры в Самарской области, по которым в отчетном периоде времени планируется получить акты ввода в эксплуатацию	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
1.8.	Площадь ухода за лесосеменными плантациями, маточными плантациями и архивами клонов плюсовых деревьев сосны обыкновенной	Показатель рассчитывается по формуле $S_{\text{уход}} = S_{\text{уход}N}$, где $S_{\text{уход}N}$ – площадь ухода за лесосеменными плантациями, маточными плантациями и архивами клонов плюсовых деревьев сосны обыкновенной в отчетном году	Сводный рабочий проект создания лесосеменной плантации и архивов клонов плюсовых деревьев сосны обыкновенной в Ново-Буянском лесничестве, акты выполненных работ по мероприятию «Уход за объектами лесного семеноводства и их содержание»	
1.9.	Количество приобретенной техники для выращивания посадочного материала	Показатель рассчитывается по формуле $T_{\text{посад}} = T_{\text{посад}N}$, где $T_{\text{посад}N}$ – количество приобретенной техники для выращивания посадочного материала в отчетном году	Перечень техники и оборудования, приобретение которых предусматривается в отчетном периоде в целях выращивания посадочного материала, отчет государственного бюджетного учреждения Самарской области «Самаралес» (далее – ГБУ СО «Самаралес») об использовании целевой субсидии	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
1.10.	Количество приобретенной техники и оборудования для выполнения лесокультурных работ	Показатель рассчитывается по формуле $T_{\text{лесокульт}} = T_{\text{лесокульт}N},$ где $T_{\text{лесокульт}N}$ – количество приобретенной техники для выполнения лесокультурных работ в отчетном году	Перечень техники и оборудования, приобретение которых предусматривается в отчетном периоде в целях выполнения лесокультурных работ, отчет ГБУ СО «Самаралес» об использовании целевой субсидии	
1.11.	Площадь обследованных лесосеменных плантаций в целях отбора перспективного высокоурожайного генетического материала	Показатель рассчитывается по формуле $S_{\text{обслед}} = S_{\text{обслед}N},$ где $S_{\text{обслед}N}$ – площадь обследованных лесосеменных плантаций в целях отбора перспективного высокоурожайного генетического материала в отчетном году	Сводный рабочий проект создания лесосеменной плантации и архивов клонов плюсовых деревьев сосны обыкновенной в Ново-Буянском лесничестве, методические рекомендации по отбору перспективных высокоурожайных клонов сосны обыкновенной, акты выполненных работ по мероприятию «Проведение работ по лесосеменному обеспечению Самарской области семенами с улучшенными наследственными свойствами»	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
----------	---	---	--	------------

Цель 2. Обеспечение пожарной безопасности лесов в Самарской области

Задача 2. Сокращение потерь площади лесов от пожаров

- | | | | |
|---|--|---|---|
| <p>2.1. Доля площади лесов, вы-
бывших из состава по-
крытых лесной расти-
тельностью земель лесно-
го фонда в Самарской об-
ласти в связи с воздей-
ствием пожаров, в общей
площади покрытых лес-
ной растительностью зе-
мель лесного фонда в Са-
марской области</p> | <p>Показатель рассчитывается
по формуле
$P_{\text{пож}} = (P_{\text{ож}} / L_{\text{ф}}) \times 100 \%$,
где $P_{\text{ож}}$ – потери лесов от
пожаров, га;
$L_{\text{ф}}$ – земли лесного фонда,
занятые лесами, га</p> | <p>Лесной план Самарской обла-
сти, утвержденный постанов-
лением Губернатора Самар-
ской области от 31.12.2008
№ 149, формы отчетности
Государственного лесного ре-
естра 1.1 «Состав земель лес-
ного фонда и земель иных ка-
тегорий, на которых распо-
ложены леса» и 12-ЛХ «Сведе-
ния о защите лесов»</p> | |
| <p>2.2. Доля крупных лесных
пожаров в общем количе-
стве лесных пожаров</p> | <p>Показатель рассчитывается
по формуле
$P_{\text{круп}} = (N_{\text{круп}} / N_{\text{общ}}) \times 100 \%$,
где $N_{\text{круп}}$ – количество круп-
ных лесных пожаров на зем-
лях лесного фонда;
$N_{\text{общ}}$ – общее количество лес-
ных пожаров на землях лес-
ного фонда в Самарской об-
ласти</p> | <p>Форма альбома защиты бюд-
жетных проектировок «Све-
дения о показателях (индика-
торах) государственной про-
граммы, подпрограмм госу-
дарственной программы Рос-
сийской Федерации «Развитие
лесного хозяйства» на 2013 –
2020 годы и их значениях»,
форма отчетности 7-ОИП
«Сведения о возникновении</p> | <p>Прогнозные значения
показателя устанавли-
ваются на уровне
плановых значений
соответствующего
показателя государ-
ственной программы
Российской Федера-
ции «Развитие лес-
ного хозяйства» на
2013 – 2020 годы и</p> |

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
2.3.	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток со дня обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров	Показатель рассчитывается по формуле $P_{ликв} = (N_{ликв} / N_{общ}) \times 100 \%$, где $N_{ликв}$ – количество случаев лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток со дня обнаружения; $N_{общ}$ – общее количество лесных пожаров на землях лесного фонда в Самарской области	лесных пожаров, их ликвидации и эффективности тушения по целевому назначению лесов» Форма альбома защиты бюджетных проектировок «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», форма отчетности 7-ОИП «Сведения о возникновении лесных пожаров, их ликвидации и эффективности тушения по целевому назначению лесов»	согласуются с Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год Прогнозные значения показателя устанавливаются на уровне плановых значений соответствующего показателя государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и согласуются с Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
2.4.	Доля лесных пожаров, возникших по вине граждан, в общем количестве лесных пожаров	Показатель рассчитывается по формуле $P_{\text{вин}} = (N_{\text{вин}} / N_{\text{общ}}) \times 100 \%,$ где $N_{\text{вин}}$ – лесных пожаров, возникших по вине граждан; $N_{\text{общ}}$ – общее количество лесных пожаров на землях лесного фонда в Самарской области	Форма альбома защиты бюджетных проектировок «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», форма отчетности 1-ГП (мониторинг) «Показатели (индикаторы) эффективности реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы»	Прогнозные значения показателя устанавливаются на уровне плановых значений соответствующего показателя государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и согласуются с Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год
2.5.	Удельный вес площади земель, покрытых лесами, на территории городского округа Тольятти, пройденных пожарами, к общей площади земель, покрытых лесами, на тер-	Показатель рассчитывается по формуле $P_{\text{пож}} = (L_{\text{пож}} / L_{\text{т}}) \times 100 \%,$ где $L_{\text{пож}}$ – площадь покрытых лесом земель на территории городского округа Тольятти, пройденных пожарами;	Акты о лесных пожарах на территории Тольяттинского лесничества, форма отчетности Государственного лесного реестра 1.1 «Состав земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых распо-	Плановые значения на период с 2016 по 2022 год установлены исходя из среднего значения показателя площади земель, покрытых лесами, на

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
	территории городского округа Тольятти	L_T – общая площадь земель, покрытых лесом, на территории городского округа Тольятти	ложены леса»	территории городского округа Тольятти, пройденных пожарами, на основании отчетных данных за период реализации Государственной программы с 2014 по 2015 год, равного 3,8 га ((4,4 га + 3,2 га) / 2)
2.6.	Количество приобретенной специализированной лесопожарной техники и оборудования	Показатель рассчитывается по формуле $T_{\text{лесопож}} = T_{\text{лесопож}N}$, где $T_{\text{лесопож}N}$ – количество приобретенной в отчетном году специализированной лесопожарной техники и оборудования	Перечень специализированной лесопожарной техники и оборудования, приобретение которых предусматривается в отчетном периоде в целях выполнения комплекса противопожарных мероприятий, отчет ГБУ СО «Самаралес» об использовании целевой субсидии	
2.7.	Количество лесничеств, в которых разработаны проекты противопожарного обустройства лесов	Показатель рассчитывается по формуле $\Pi_{\text{проект}} = \Pi_{\text{проект}N}$, где $\Pi_{\text{проект}N}$ – количество лесничеств, в которых разработаны проекты противопо-	Перечень проектов противопожарного обустройства лесов на территории лесничеств Самарской области, разработка которых предусматривается в отчетном периоде, акты	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
-------	--------------------------------------	--	--	------------

жарного обустройства лесов в отчетном году

выполненных работ по мероприятию «Разработка проектов противопожарного обустройства лесов, расположенных на территории лесничеств Самарской области»

Цель 3. Создание условий для рационального использования лесов при сохранении их экологической функции

Задача 3. Совершенствование системы мер, направленных на сокращение потерь лесного хозяйства от вредителей и болезней, улучшение санитарного состояния лесов в Самарской области

- 3.1. Доля площади лесов, вышедших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в Самарской области в связи с воздействием вредных организмов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в Самарской области
- Показатель рассчитывается по формуле $P_{вб} = (V_{ред} + B_{ол}) / L_{ф} \times 100 \%$, где $V_{ред}$ – потери лесов от вредителей, га; $B_{ол}$ – потери лесов от болезней, га; $L_{ф}$ – земли лесного фонда, занятые лесами, га
- Лесной план Самарской области, утвержденный постановлением Губернатора Самарской области от 31.12.2008 № 149, формы отчетности Государственного лесного реестра 1.1 «Состав земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса» и 12-ЛХ «Сведения о защите лесов»

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
3.2.	Отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов	Показатель рассчитывается по формуле $P_{\text{сан-озд}} = (S_{\text{сан-озд}} / S_{\text{погиб}}) \times 100\%$ где $S_{\text{сан-озд}}$ – площадь проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий, га; $S_{\text{погиб}}$ – площадь погибших и поврежденных лесов, га	Форма альбома защиты бюджетных проектировок «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», формы отчетности Государственного лесного реестра 3.6 «Предусмотренные лесным планом субъекта Российской Федерации, лесохозяйственными регламентами и выполненными мероприятиями по охране и защите лесов» и 1-ОЛМП «Оперативная информация о ходе обследования и разработки поврежденных и погибших насаждений»	Прогнозные значения показателя устанавливаются на уровне плановых значений соответствующего показателя государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и согласуются с Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
3.3.	Доля ликвидированной захламленности в ежегодно выявляемом ее объеме на территории городского округа Тольятти	Показатель рассчитывается по формуле $P_{\text{захл}} = (S_{\text{захл}} / S_{\text{T}}) \times 100\%$, где $S_{\text{захл}}$ – отношение площади территории Тольяттинского лесничества, очищенной от захламленности; S_{T} – площадь территории городского округа Тольятти, на которой установлена потребность в очистке леса от захламленности	Проект пожарного обустройства территории Тольяттинского лесничества, акты выполненных работ по мероприятию «Очистка внелесосечной захламленности»	Проектом пожарного обустройства территории Тольяттинского лесничества, подготовленным в рамках реализации ведомственной программы, установлена потребность в очистке леса на территории городского округа Тольятти от захламленности на площади 2100 га: по 700 га ежегодно с 2014 по 2016 год
3.4.	Доля площади лесов, в которых осуществляются лесопатологические обследования, в общей площади земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью	Показатель рассчитывается по формуле $P_{\text{лп}} = (S_{\text{лп}} / L_{\text{ф}}) \times 100\%$, где $S_{\text{лп}}$ – площадь лесов на землях лесного фонда, охваченных лесопатологическими обследованиями; $L_{\text{ф}}$ – площадь земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью	Форма альбома защиты бюджетных проектировок «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», акты выполненных работ по мероприятию «Проведение	Прогнозные значения показателя устанавливаются Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
3.5.	Отношение площади ликвидированных очагов вредных организмов к площади очагов вредных организмов в лесах, требующих мер борьбы с ними	Показатель рассчитывается по формуле $P_{\text{ликвид}} = (S_{\text{ликвид}} / S_{\text{мер}}) \times 100\%$, где $S_{\text{ликвид}}$ – отношение площади очагов вредных организмов, ликвидированных мерами борьбы; $S_{\text{мер}}$ – площадь очагов, требующих проведения мер борьбы	лесопатологического обследования», форма отчетности Государственного лесного регистра 1.1 «Состав земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса» Форма альбома защиты бюджетных проектировок «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», акты выполненных работ по мероприятию «Организация и выполнение работ по ликвидации очагов вредных организмов», форма отчетности 10-ОИП «Сведения об очагах вредителей и болезнях леса»	Прогнозные значения показателя устанавливаются Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
3.6.	Количество приобретенной лесозащитной техники	Показатель рассчитывается по формуле $T_{\text{лесозащ}} = T_{\text{лесозащ}N},$ где $T_{\text{лесозащ}N}$ – количество приобретенной лесозащитной техники в отчетном году	Перечень техники и оборудования, приобретение которых предусматривается в отчетном периоде в целях проведения истребительных мер борьбы с очагами вредных организмов путём наземного опрыскивания, отчет ГБУ СО «Самаралес» об использовании целевой субсидии	
3.7.	Количество приобретенной специализированной техники для расчистки неликвидных лесных участков	Показатель рассчитывается по формуле $T_{\text{неликв}} = T_{\text{неликв}N},$ где $T_{\text{неликв}N}$ – количество приобретенной специализированной техники для расчистки неликвидных лесных участков в отчетном году	Перечень техники и оборудования, приобретение которых предусматривается в отчетном периоде в целях выполнения работ по подготовке территории неликвидных лесных участков для дальнейшей посадки, отчет ГБУ СО «Самаралес» об использовании целевой субсидии	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
-------	--------------------------------------	--	--	------------

Цель 4. Обеспечение устойчивого управления лесами в Самарской области

Задача 4. Обеспечение перспективного планирования развития лесного хозяйства Самарской области

- | | | | |
|---|---|--|---|
| 4.1. Доля площади лесов, на которых проведены мероприятия лесостроительства в течение последних 10 лет, в площади лесов с интенсивным использованием лесов и ведением лесного хозяйства | Показатель рассчитывается по формуле $\Pi_{10\text{лу}} = (S_{10\text{лу}} / S_{\text{исп}}) \times 100\%$, где $S_{10\text{лу}}$ – площадь земель лесного фонда на территории Самарской области, на которых проведены мероприятия лесостроительства в течение последних 10 лет; $S_{\text{исп}}$ – площадь земель лесного фонда на территории Самарской области с интенсивным использованием лесов и ведением лесного хозяйства | Форма альбома защиты бюджетных проектировок «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», акты выполненных работ по мероприятию «Проведение лесостроительных работ в лесном фонде», форма отчетности Государственного лесного реестра 1.1 «Состав земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса» | Прогнозные значения показателя устанавливаются на уровне плановых значений соответствующего показателя государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и согласуются с Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год |
| 4.2. Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины | Показатель рассчитывается по формуле $\Pi_{\text{заг}} = (V_{\text{факт}} / V_{\text{lim}}) \times 100 \%$, где $V_{\text{факт}}$ – фактический объем заготовки древесины на | Форма альбома защиты бюджетных проектировок «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм госу- | Прогнозные значения показателя устанавливаются на уровне плановых значений соответствующего |

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
		<p>землях лесного фонда в Самарской области;</p> <p>V_{lim} – установленный допустимый объем изъятия древесины в зонах интенсивного использования лесов и ведения лесного хозяйства на территории Самарской области</p>	<p>дарственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», формы отчетности Государственного лесного реестра 2.1 «Сведения о расчетной лесосеке» и 12-ОИП «Сведения об отводе лесосек и рубках лесных насаждений»</p>	<p>показателя государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и согласуются с Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год</p>

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
4.3.	Доля объема заготовки древесины выборочными рубками в общем объеме заготовки древесины	Показатель рассчитывается по формуле $P_{вр} = (V_{вр} / V_{общ}) \times 100 \%,$ где $V_{вр}$ – объем заготовленной древесины выборочными рубками; $V_{общ}$ – общий объем заготовки древесины	Форма альбома защиты бюджетных проектировок «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», форма отчетности 12-ОИП «Сведения об отводе лесосек и рубках лесных насаждений»	Прогнозные значения показателя устанавливаются на уровне плановых значений соответствующего показателя государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и согласуются с Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год
4.4.	Доля площади иных категорий земель, покрытых лесами, в границах городского округа Тольятти, поставленных на кадастровый учет, в общей площади земель, покрытых лесами, в границах город-	Показатель рассчитывается по формуле $P_{ку} = (S_{ку} / S_{лт}) \times 100 \%,$ где $S_{ку}$ – площадь иных земель, покрытых лесами, в границах городского округа Тольятти, поставленных на кадастровый учет;	Форма отчетности Государственного лесного реестра 1.1 «Состав земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса», акт выполненных работ по мероприятию «Проведение работ по межеванию и поста-	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
	ского округа Тольятти	$S_{\text{лт}}$ – площадь земель, покрытых лесами, в границах городского округа Тольятти	новке на кадастровый учет лесов, расположенных в границах городского округа Тольятти»	
4.5.	Количество разработанных документов (лесных планов, лесохозяйственных регламентов, проектной документации по изменению границ участков лесопарковых, зеленых зон)	Показатель рассчитывается по формуле $P = P_N$, где P_N – количество разработанных документов (лесных планов, лесохозяйственных регламентов, проектной документации по изменению границ участков лесопарковых, зеленых зон) в отчетном году	Перечень документов, разработка которых предусматривается в отчетном периоде в целях исполнения переданных федеральных полномочий согласно положениям статей 86 и 87 Лесного кодекса Российской Федерации, акты выполненных работ по мероприятию «Внесение изменений в лесные планы и лесохозяйственные регламенты»	Показатель отражает исполнение переданных федеральных полномочий по разработке и утверждению лесных планов субъектов Российской Федерации, лесохозяйственных регламентов, определенных в соответствии с частью 1 статьи 83 Лесного кодекса Российской Федерации

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
-------	--------------------------------------	--	--	------------

Задача 5. Развитие арендных отношений в лесном хозяйстве Самарской области

5.1.	Доля площади лесов, переданных в аренду, в общей площади лесного фонда в Самарской области	Показатель рассчитывается по формуле $A = (A_{\text{лпа}} / L_{\text{ф}}) \times 100\%$, где $A_{\text{лпа}}$ – площадь переданных в аренду защитных лесов; $L_{\text{ф}}$ – общая площадь земель лесного фонда в Самарской области	Форма альбома защиты бюджетных проектировок «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», формы отчетности 1-ГП (мониторинг) «Показатели (индикаторы) эффективности реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы» и Государственного лесного реестра 1.1 «Состав земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса»	Прогнозные значения показателя устанавливаются на уровне плановых значений соответствующего показателя государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и согласуются с Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год
------	--	---	---	---

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
----------	---	---	--	------------

Задача 6. Внедрение современных информационных технологий в процессы управления
лесным хозяйством и обеспечения безопасности лесов в Самарской области

- | | | | |
|------|--|--|--|
| 6.1. | Доля площади земель лесного фонда в Самарской области, включенной в централизованную базу данных геоинформационной системы в сфере лесного хозяйства, в общей площади земель лесного фонда в Самарской области | Показатель рассчитывается по формуле
$П_{гис} = (S_{гис} / Л_{ф}) \times 100 \%,$ где $S_{гис}$ – площадь земель лесного фонда в Самарской области, сведения о которой внесены в базу данных геоинформационной системы в сфере лесного хозяйства;
$Л_{ф}$ – общая площадь земель лесного фонда в Самарской области | Плановое задание по внесению в базу данных геоинформационной системы сведений о землях лесного фонда в Самарской области, акты выполненных работ предыдущих периодов по мероприятию «Консультационная и техническая поддержка, доработка и обновление базы автоматизированных информационных систем лесного хозяйства», форма отчетности Государственного лесного реестра 1.1 «Состав земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса» |
|------|--|--|--|

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
-------	--------------------------------------	--	--	------------

Задача 7. Совершенствование кадрового потенциала лесного хозяйства Самарской области

7.1.	Доля специалистов лесного хозяйства Самарской области, прошедших повышение квалификации, в общей численности работников лесного хозяйства	Показатель рассчитывается по формуле $K_{обр} = (N_{пк} / N_{лх}) \times 100 \%$, где $N_{пк}$ – количество специалистов лесного хозяйства, прошедших повышение квалификации за счет средств федерального бюджета; $N_{лх}$ – численность работников в области лесопользования (департамент лесного хозяйства министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области (далее – министерство), ГКУ СО «Самарские лесничества»)	Форма альбома защиты бюджетных проектировок «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», акты выполненных работ по мероприятию «Повышение квалификации кадрового состава работников лесной отрасли», форма отчетности 3-ОИП «Сведения о численности и заработной плате работников»	Прогнозные значения показателя устанавливаются на уровне плановых значений соответствующего показателя государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и согласуются с Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год
------	---	---	---	---

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
7.2.	Уровень доступности информации о состоянии лесного хозяйства Самарской области	Показатель рассчитывается по формуле $P_{\text{инф}} = (I_{\text{факт}} / I_{\text{план}}) \times 100 \%$ где $I_{\text{факт}}$ – количество информационных материалов, размещенных на официальном сайте министерства в разделе «Лесное хозяйство»; $I_{\text{план}}$ – количество запланированных к размещению материалов	Перечень планируемых к размещению материалов на сайте министерства	Значение данного показателя (индикатора) достигается в результате текущей деятельности министерства и реализации мероприятия «Развитие системы информирования населения о проблемах лесной отрасли региона и путях их решения с соблюдением принципов открытости, объективности и доступности информации»

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
-------	--------------------------------------	--	--	------------

Задача 8. Исполнение федеральных полномочий по осуществлению федерального государственного лесного надзора и федерального государственного пожарного надзора в лесах на территории лесничеств Самарской области (содержание)

8.1.	Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда	Показатель рассчитывается по формуле $P_{\text{плат}} = (V_{\text{плат}} / L_{\text{ф}}) \times 100 \%$ где $V_{\text{плат}}$ – общий объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов на землях лесного фонда в Самарской области; $L_{\text{ф}}$ – площадь земель лесного фонда на территории Самарской области	Форма альбома защиты бюджетных проектировок «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», формы отчетности Государственного лесного реестра 1.1 «Состав земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса» и 2-ОИП «Сведения о поступлении платы за использование лесов в бюджетную систему Российской Федерации»	Прогнозные значения показателя устанавливаются на уровне плановых значений соответствующего показателя государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и согласуются с Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год
------	---	---	---	---

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
8.2.	Отношение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства	Показатель рассчитывается по формуле $P_{\text{наруш}} = (Q_{\text{устан}} / Q_{\text{зарег}}) \times 100 \%,$ где $Q_{\text{устан}}$ – количество случаев нарушения лесного законодательства, в которых установлены нарушители лесного законодательства на территории Самарской области; $Q_{\text{зарег}}$ – общее количество зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства на территории Самарской области	Форма альбома защиты бюджетных проектировок «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», форма отчетности 8-ОИП «Сведения об осуществлении федерального государственного лесного надзора (лесной охраны)»	Прогнозные значения показателя устанавливаются на уровне плановых значений соответствующего показателя государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и согласуются с Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
8.3.	Доля исполненных федеральных полномочий по осуществлению федерального государственного лесного надзора и федерального государственного пожарного надзора в лесах на территории лесничеств Самарской области в общем их объеме	Показатель рассчитывается по формуле $K_{\text{полн}} = (П_{\text{исп}} / П_{\text{план}}) \times 100 \%,$ где $П_{\text{исп}}$ – количество проведенных проверок соблюдения лесного законодательства; $П_{\text{план}}$ – количество проверок, запланированных в отчетном году в целях предотвращения нарушений лесного законодательства	План проведения проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в целях обеспечения соблюдения лесного законодательства и требований пожарной безопасности в лесах, форма отчетности 8-ОИП «Сведения об осуществлении федерального государственного лесного надзора (лесной охраны)»	
8.4.	Отношение суммы возмещенного ущерба от нарушений лесного законодательства к сумме нанесенного ущерба от нарушений лесного законодательства	Показатель рассчитывается по формуле $П_{\text{ущерб}} = (У_{\text{возм}} / У_{\text{нанес}}) \times 100 \%,$ где $У_{\text{возм}}$ – сумма возмещенного ущерба от нарушений лесного законодательства на территории Самарской области; $У_{\text{нанес}}$ – сумма причиненного ущерба от нарушений лесного законодательства на территории Самарской области	Форма альбома защиты бюджетных проектировок «Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и их значениях», форма отчетности 8-ОИП «Сведения об осуществлении федерального государственного лесного надзора (лесной охраны)»	Прогнозные значения показателя устанавливаются на уровне плановых значений соответствующего показателя государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы и согласуются с Федеральным агентством лесного хозяйства при

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
8.5.	Результативность деятельности государственного казенного учреждения Самарской области «Самарские лесничества» (далее – ГКУ СО «Самарские лесничества»)	Показатель рассчитывается по формуле $P_{результ} = (V_{вып} / V_{план}) \times 100 \%$, где $V_{вып}$ – объем выполненных мероприятий в отчетном году; $V_{план}$ – запланированный объем мероприятий в рамках текущей деятельности ГКУ СО «Самарские лесничества» в отчетном году	Приказ министерства на очередной финансовый год об утверждении объема мероприятий, выполняемых ГКУ СО «Самарские лесничества», отчет ГКУ СО «Самарские лесничества» о выполненных мероприятиях	защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год
8.6.	Количество заключенных договоров купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд граждан	Показатель рассчитывается по формуле $D = D_N$, где D_N – количество заключенных договоров купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд граждан в отчетном году	Приказ министерства на очередной финансовый год об утверждении объема мероприятий, выполняемых ГКУ СО «Самарские лесничества», отчет ГКУ СО «Самарские лесничества» о выполненных мероприятиях	
8.7.	Отвод лесосек	Показатель рассчитывается по формуле	Приказ министерства на очередной финансовый год об	

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
-------	--------------------------------------	--	--	------------

$$O = O_N,$$

где O_N – площадь выполняемых работ по отводу лесосек в отчетном году

утверждении объема мероприятий, выполняемых ГКУ СО «Самарские лесничества», отчет ГКУ СО «Самарские лесничества» о выполненных мероприятиях

Задача 9. Выполнение государственных работ в рамках государственных заданий в сфере лесного хозяйства Самарской области

- | | | | |
|------|---|---|--|
| 9.1. | Уровень выполнения государственного задания государственными учреждениями в сфере лесного хозяйства | Показатель рассчитывается по формуле $P_{ГЗ} = (V_{\text{вып}} / V_{\text{устан}}) \times 100 \%$, где $V_{\text{вып}}$ – количество выполненных ГБУ СО «Самаралес» и ГКУ СО «Самарские лесничества» показателей объема и качества работ в отчетном году; $V_{\text{устан}}$ – количество установленных государственным заданием показателей объема и качества работ в отчетном году | Государственные задания ГБУ СО «Самаралес» и ГКУ СО «Самарские лесничества», отчеты о выполнении государственных заданий ГБУ СО «Самаралес» и ГКУ СО «Самарские лесничества» |
| 9.2. | Искусственное лесовосстановление | Показатель рассчитывается по формуле $I = I_N$, где I_N – площадь выполняе- | Государственное задание ГБУ СО «Самаралес», отчет о выполнении государственного задания ГБУ СО «Самаралес» |

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Методика расчета показателя (индикатора)	Источник информации для расчета значения показателя (индикатора)	Примечание
		<p>мых работ по искусственно- му лесовосстановлению в от- четном году</p>		
9.3.	Содействие естественному возобновлению леса	<p>Показатель рассчитывается по формуле $I = I_N$, где I_N – площадь выполняемых работ по естественному возобновлению леса в отчетном году</p>	<p>Государственное задание ГБУ СО «Самаралес», отчет о выполнении государственного задания ГБУ СО «Самаралес»</p>	
9.4.	Обустройство, эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	<p>Показатель рассчитывается по формуле $\mathcal{E} = \mathcal{E}_N$, где \mathcal{E}_N – протяженность обустроенных лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров в отчетном году</p>	<p>Государственное задание ГБУ СО «Самаралес», отчет о выполнении государственного задания ГБУ СО «Самаралес»</p>	
9.5.	Отвод лесосек	<p>Показатель рассчитывается по формуле $O = O_N$, где O_N – площадь выполняемых работ по отводу лесосек в отчетном году</p>	<p>Государственное задание ГКУ СО «Самарские лесничества», отчет о выполнении государственного задания ГКУ СО «Самарские лесничества»</p>	