

ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 5 октября 2018 года N 345-п

О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Воспроизводство и использование природных ресурсов"

(с изменениями на 23 августа 2019 года)

(в ред. постановлений Правительства ХМАО - Югры от 15.02.2019 N 41-п, от 22.03.2019 N 86-п, от 23.08.2019 N 286-п)

В соответствии со [статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации](#), руководствуясь [постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 27 июля 2018 года N 226-п "О модельной государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, порядке принятия решения о разработке государственных программ Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, их формирования, утверждения и реализации и плане мероприятий по обеспечению разработки, утверждению государственных программ Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в соответствии с национальными целями развития"](#), Правительство Ханты-Мансийского автономного округа - Югры постановляет:

1. Утвердить:

1.1. Государственную программу Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Воспроизводство и использование природных ресурсов" (далее - государственная программа) (приложение 1).

1.2. Направления мероприятий государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Воспроизводство и использование природных ресурсов" (приложение 2).

1.3. Показатели, характеризующие достижение целей государственной программы (приложение 3).

(п. 1 в ред. [постановления Правительства ХМАО - Югры от 15.02.2019 N 41-п](#))

2. Определить Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры ответственным исполнителем государственной программы.

3. Признать утратившими силу постановления Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры:

[от 2 ноября 2017 года N 436-п "О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Воспроизводство и использование природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в 2019 - 2025 годах и на период до 2030 года"](#);

[от 20 апреля 2018 года N 124-п "О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 2 ноября 2017 года N 436-п "О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Воспроизводство и использование природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в 2019 - 2025 годах и на период до 2030 года"](#);

[от 13 июля 2018 года N 209-п "О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 2 ноября 2017 года N 436-п "О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Воспроизводство и использование природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в 2019 - 2025 годах и на период до 2030 года"](#);

[от 14 сентября 2018 года N 307-п "О внесении изменений в приложение к постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 2 ноября 2017 года N 436-п "О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Воспроизводство и использование природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в 2019 - 2025 годах и на период до 2030 года"](#).

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2019 года.

Губернатор
Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
Н.В.КОМАРОВА

Приложение 1

Приложение 1
к постановлению
Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
от 5 октября 2018 года N 345-п

(в ред. постановлений Правительства ХМАО - Югры от 15.02.2019 N 41-п, от 22.03.2019 N 86-п, от 23.08.2019 N 286-п)

Паспорт государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Воспроизводство и использование природных ресурсов" (далее - государственная программа)

Наименование государственной программы	Воспроизводство и использование природных ресурсов
Дата утверждения государственной программы (наименование и номер соответствующего нормативного правового акта)	Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 5 октября 2018 года N 345-п "О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Воспроизводство и использование природных ресурсов"
Ответственный исполнитель государственной программы	Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры (далее - Депнедра и природных ресурсов Югры, автономный округ)
Соисполнители государственной программы	
Цели государственной программы	<ol style="list-style-type: none"> Сбалансированное воспроизводство ресурсной базы и эффективное использование полезных ископаемых для обеспечения текущих и перспективных потребностей экономики. Эффективное использование, охрана, защита и воспроизводство лесов
Задачи государственной программы	<ol style="list-style-type: none"> Создание условий для эффективного воспроизводства минерально-сырьевой базы, а также вовлечения в разработку трудноизвлекаемых запасов. Создание условий по повышению эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, способствующих обеспечению стабильного удовлетворения общественных потребностей в ресурсах и полезных свойствах леса при гарантированном сохранении его ресурсно-экологического потенциала
Подпрограммы	<p>Подпрограмма 1 "Развитие и использование минерально-сырьевой базы";</p> <p>Подпрограмма 2 "Развитие лесного хозяйства и повышение эффективности использования лесов"</p>
Портфели проектов, проекты автономного округа, входящие в состав государственной программы, в том числе направленные на реализацию национальных проектов (программ) Российской Федерации, параметры их финансового обеспечения	Портфель проектов "Экология" - 198398,1 тыс. рублей, в том числе: федеральный проект "Сохранение лесов" - 198398,1 тыс. рублей
Целевые показатели государственной программы	<ol style="list-style-type: none"> Увеличение объема инвестиций в основной капитал, за исключением инвестиций инфраструктурных монополий (федеральные проекты) и бюджетных ассигнований федерального бюджета по виду деятельности "Добыча полезных ископаемых", индекс (2018 год базовое значение) с 103,8% до 124,7%. Сохранение лесистости территории автономного округа на уровне 53,9%. Сохранение доли площади ценных лесных насаждений в составе занятых лесными насаждениями земель лесного фонда на уровне 79,9%. Увеличение доли лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров с 64,64 до 69,0% в период с 1 января 2019 года до 1 января 2026 года. Увеличение отношения площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений с 58,8 до 100%. Уровень реальной среднемесячной заработной платы, % (к предыдущему году) со 100,5% до 102,1%
(в ред. постановлений Правительства ХМАО - Югры от 22.03.2019 N 86-п, от 23.08.2019 N 286-п)	
Сроки реализации государственной программы	2019 - 2025 и на период до 2030 года

Параметры финансового обеспечения государственной программы	Общий объем финансирования государственной программы составляет 82 258 595,2 тыс. рублей, в том числе:
	2019 год - 9 182 230,3 тыс. рублей,
	2020 год - 13 626 471,9 тыс. рублей,
	2021 год - 12 596 902,0 тыс. рублей,
	2022 год - 11516999,0 тыс. рублей,
	2023 год - 12816999,0 тыс. рублей,
	2024 год - 7616999,0 тыс. рублей,
	2025 год - 7316999,0 тыс. рублей,
2026 год - 2030 год - 7584995,0 тыс. рублей	

(в ред. постановления Правительства ХМАО - Югры от 22.03.2019 N 86-п)

Раздел 1. О СТИМУЛИРОВАНИИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, РАЗВИТИИ КОНКУРЕНЦИИ И НЕГОСУДАРСТВЕННОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ

Исходя из полномочий ответственного исполнителя государственная программа содержит следующие меры, направленные на:

1.1. Формирование благоприятного инвестиционного климата посредством реализации в автономном округе крупных инвестиционных проектов:

"Технологический центр "Бажен", направленный на создание комплекса отечественных технологий и оборудования для эффективной разработки баженовской свиты;

"Бурение параметрической скважины Баженовская 1" с целью получения геологической информации для уточнения геологического строения и добычных возможностей баженовской свиты;

"Развитие отечественного импортозамещающего термозагазового способа разработки с нетрадиционными запасами нефти на основе интеграции методов увеличения нефтеотдачи и суперкомпьютерных технологий" с целью увеличения коэффициента изученности нетрадиционных запасов нефти и газа.

1.2. Включение инновационной составляющей в государственную программу осуществляется посредством:

использования беспилотных летательных аппаратов, применение которых позволяет проводить комплексный экологический мониторинг земной поверхности, в том числе выявление участков загрязнений земной и водной поверхности, источников несанкционированных сбросов, выявление очагов возгорания в лесах и на торфяниках, слежение за ходом лесовосстановления на вырубках и гарях, выявление и локализация техногенных и естественных катастроф, оценка их последствий;

развития системы полигонов по испытанию инновационных технологий добычи нефти из трудноизвлекаемых запасов, где приоритет отводится отечественным нефтесервисным компаниям, обладающим собственными разработками;

создания единого научно-образовательного пространства для непрерывного профессионального образования специалистов нефтегазового комплекса, способных формировать и реализовывать современные инновационные технологические проекты.

(абзац введен постановлением Правительства ХМАО - Югры от 23.08.2019 N 286-п)

1.3. Повышение производительности труда в отрасли осуществляется за счет:

предоставления государственных и муниципальных услуг в сфере недропользования населению по принципу "одного окна" в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг;

перевода государственных и муниципальных услуг в сфере недропользования в электронный вид.

Применение технологий бережливого производства в деятельности Депнедра и природных ресурсов Югры привело к сокращению на 15% времени оказания государственных услуг по пяти направлениям: "Проектирование лесных участков", "Предоставление в границах земель лесного фонда лесных участков в аренду (без проведения торгов)", "Проведение государственной экспертизы проектов освоения лесов, расположенных на землях лесного фонда", "Предоставление органами государственной власти субъектов Российской Федерации государственной услуги по выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов", "Согласование технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с использованием участками недр местного значения".

Раздел 2. МЕХАНИЗМЫ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

В целях эффективного исполнения мероприятий государственной программы используются следующие механизмы:

заключение государственными заказчиками государственных контрактов на приобретение товаров (оказание услуг, выполнение работ) для государственных нужд в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;

доведение до подведомственных учреждений автономного округа государственного задания на выполнение работ по охране, защите и воспроизводству работ, если эти функции соответствуют уставу (положению) государственной организации, учреждения, а также путем предоставления субсидий на иные цели в порядке, установленном Правительством автономного округа;

заключение соглашений (договоров) с организациями, учреждениями, общественными объединениями о взаимодействии в целях совместной реализации мероприятий государственной программы в автономном округе;

заключение соглашений с федеральными органами исполнительной власти, направленных на исполнение национальных и федеральных проектов (программ) Российской Федерации;

привлечение внебюджетных средств осуществляется в соответствии с федеральным законодательством и законодательством автономного округа, в том числе предусматривает привлечение средств лиц, использующих леса, на основании документов (договор аренды лесного участка, безвозмездного срочного пользования, решение о постоянном (бессрочном) пользовании), содержащих обязательства по охране, защите и воспроизводству лесов, а также организаций по мероприятиям, предполагающим участие собственных средств;

применение инструментов "бережливого производства", которое способствует ускорению принятия стратегических решений, улучшению взаимодействия между органами власти автономного округа, повышению предоставления государственных и муниципальных услуг населению, совершенствованию механизмов государственной поддержки.

Таблица 1. Целевые показатели государственной программы

Таблица 1

N п/п	Наименование целевых показателей	Базовый показатель на начало реализации государственной программы	Значение показателя по годам							Целевое значение показателя на момент окончания действия государственной программы
			2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Объем инвестиций в основной капитал, за исключением инвестиций инфраструктурных монополий (федеральные проекты) и бюджетных ассигнований федерального бюджета по виду деятельности "Добыча полезных ископаемых", индекс (2018 год базовое значение), %	100	103,8	107,7	111,8	116,1	120,5	124,7	124,7	124,7
(п. 1 в ред. постановления Правительства ХМАО - Югры от 23.08.2019 N 286-п)										
2	Лесистость территории автономного округа, % <2>	53,9	53,9	53,9	53,9	53,9	53,9	53,9	53,9	53,9
3	Доля площади ценных лесных насаждений в составе занятых лесными насаждениями земель лесного фонда, % <3>	79,9	79,9	79,9	79,9	79,9	79,9	79,9	79,9	79,9
4	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров, % <4>	64,64	65,28	65,93	66,58	67,24	67,91	68,58	69,0	69,0
5	Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений, % <5>	58,8	64,2	72,5	79,9	85,1	91,7	100	100	100
6	Уровень реальной среднемесячной заработной платы (к предыдущему году), %	104,0	100,5	100,4	102,0	102,0	102,0	102,1	102,1	102,1
(п. 6 введен постановлением Правительства ХМАО - Югры от 23.08.2019 N 286-п)										

<1> Рассчитывается по формуле: $D_i = \frac{I}{ВРП} * 100\%$, где D_i - отношение

объема инвестиций в основной капитал за отчетный период в среднегодовых ценах предыдущего года к объему инвестиций в основной капитал за предыдущий год в среднегодовых ценах по виду экономической деятельности "Добыча полезных ископаемых" (Указ Президента Российской Федерации от 25 апреля 2019 года N 193).

(сноска в ред. постановления Правительства ХМАО - Югры от 23.08.2019 N 286-п)

<2> Рассчитывается по формуле: $L = \frac{S_{лпр}}{S_{злф}} * 100\%$, где $S_{лпр}$ - площадь

покрытых лесной растительностью земель лесного фонда; $S_{злф}$ - общая площадь земель лесного фонда (постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года N 318).

(сноска в ред. постановления Правительства ХМАО - Югры от 23.08.2019 N 286-п)

<3> Рассчитывается по формуле: $D_{ц} = \frac{S_{цлн}}{S_{злф}} * 100\%$, где $S_{цлн}$ -

площадь ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда; $S_{злф}$ - площадь покрытых лесной растительностью земель лесного фонда ([постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года N 318](#)).

(сноска в ред. [постановления Правительства ХМАО - Югры от 23.08.2019 N 286-п](#))

<4> Рассчитывается по формуле: $D_{лп} = \frac{N_{лпс}}{N_{общ}} * 100\%$, где $N_{лпс}$ -

количество лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения; $N_{общ}$ - общее количество лесных пожаров ([постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года N 318](#)).

(сноска в ред. [постановления Правительства ХМАО - Югры от 23.08.2019 N 286-п](#))

<5> Рассчитывается по формуле: $D_{лк} = \frac{S_{лк}}{S_{лв}} * 100\%$, где $S_{лк}$ - площадь

лесных культур на землях лесного фонда; $S_{лв}$ - общая площадь лесовосстановления на землях лесного фонда ([постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года N 318](#)).

(сноска в ред. [постановления Правительства ХМАО - Югры от 23.08.2019 N 286-п](#))

<6> Рассчитывается по формуле: $\sum = D_i / D_{i\text{пред.пер}} * 100\%$, где D_i -

отношение среднемесячной начисленной заработной платы в текущем периоде отчетного года к начисленной среднемесячной заработной плате в соответствующем периоде предыдущего года по виду экономической деятельности "Добыча полезных ископаемых" ([Указ Президента Российской Федерации от 25 апреля 2019 года N 193](#)).

(сноска введена [постановлением Правительства ХМАО - Югры от 23.08.2019 N 286-п](#))

Таблица 2. Распределение финансовых ресурсов государственной программы

Таблица 2

Номер основного мероприятия	Основные мероприятия государственной программы (их связь с целевыми показателями государственной программы)	Ответственный исполнитель/соисполнитель	Источники финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс. рублей)									
				в том числе									
				всего	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 - 2030 г.г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	

Подпрограмма 1 "Развитие и использование минерально-сырьевой базы"

1.1.	Обеспечение эффективности функционирования системы управления ресурсной базой автономного округа (1)	Депнедра и природных ресурсов Югры	всего	3696646,8	331303,9	331303,9	331303,9	300303,9	300303,9	300303,9	300303,9	1501519,5
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	3696646,8	331303,9	331303,9	331303,9	300303,9	300303,9	300303,9	300303,9	1501519,5
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.	Формирование инвестиционной привлекательности топливно- энергетического комплекса автономного округа (1)	Депнедра и природных ресурсов Югры	всего	61906000,0	6862500,0	11408500,0	10403500,0	10003500,0	11303500,0	6103500,0	5803500,0	17500,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	46000,0	7500,0	3500,0	3500,0	3500,0	3500,0	3500,0	3500,0	17500,0
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	61860000,0	6855000,0	11405000,0	10400000,0	10000000,0	11300000,0	6100000,0	5800000,0	0,0

(п. 1.2 в ред. постановления Правительства ХМАО - Югры от 22.03.2019 N 86-п)

1.3.	Управление государственным фондом поисково- разведочных скважин, построенных за счет средств бюджета автономного округа (1)	Депнедра и природных ресурсов Югры	всего	30000,0	30000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			бюджет автономного округа	30000,0	30000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

(п. 1.3 введен постановлением Правительства ХМАО - Югры от 22.03.2019 N 86-п)

Итого по подпрограмме 1	Депнедра и природных ресурсов Югры	всего	65632646,8	7223803,9	11739803,9	10734803,9	10303803,9	11603803,9	6403803,9	6103803,9	1519019,5	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		бюджет автономного округа	3772646,8	368803,9	334803,9	334803,9	303803,9	303803,9	303803,9	303803,9	303803,9	1519019,5
		местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		иные источники финансирования	61860000,0	6855000,0	11405000,0	10400000,0	10000000,0	1300000,0	6100000,0	5800000,0	-	-

(в ред. постановления Правительства ХМАО - Югры от 22.03.2019 N 86-п)

Подпрограмма 2 "Развитие лесного хозяйства и повышение использования лесов"

2.1.	Проведение лесоустройства (2, 3)	Депнедра и природных ресурсов Югры	всего	101540,0	28700,0	36420,0	36420,0						
			федеральный бюджет	101540,0	28700,0	36420,0	36420,0						
			бюджет автономного округа	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.	Охрана, защита и воспроизводство лесов (4)	Депнедра и природных ресурсов Югры	всего	9869865,1	1089922,8	1010023,3	985163,7	753861,7	753861,7	753861,7	753861,7	3769308,5	
			федеральный бюджет	732900,4	235436,8	266161,6	231302,0						
			бюджет автономного округа	6930519,9	670615,6	559991,3	569991,3	569991,3	569991,3	569991,3	569991,3	569991,3	2849956,5
			местный бюджет	12000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	5000,0
			иные источники финансирования	2194444,8	182870,4	182870,4	182870,4	182870,4	182870,4	182870,4	182870,4	182870,4	914352,0

(п. 2.2 в ред. постановления Правительства ХМАО - Югры от 22.03.2019 N 86-п)

2.3.	Осуществление функций по реализации единой государственной политики в сфере воспроизводства и использования природных ресурсов (2, 3, 4)	Депнедра и природных ресурсов Югры	всего	6456145,2	773628,8	774041,4	774474,4	459333,4	459333,4	459333,4	459333,4	2296667,0	
			федеральный бюджет	973178,7	328054,1	322345,8	322778,8						
			бюджет автономного округа	5482966,5	445574,7	451695,6	451695,6	459333,4	459333,4	459333,4	459333,4	459333,4	2296667,0
			местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

(п. 2.3 в ред. постановления Правительства ХМАО - Югры от 22.03.2019 N 86-п)

2.4.	Региональный проект "Сохранение лесов" (5)	Депнедра и природных ресурсов Югры	всего	198398,1	66174,8	66183,3	66040,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			федеральный бюджет	198398,1	66174,8	66183,3	66040,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	бюджет автономного округа	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	иные источники финансирования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по подпрограмме 2	всего	16625948,4	1958426,4	1886668,0	1862098,1	1213195,1	1213195,1	1213195,1	1213195,1	6065975,5
	федеральный бюджет	2006017,2	658365,7	691110,7	656540,8	-	-	-	-	-
	бюджет автономного округа	12413486,4	1116190,3	1011686,9	1021686,9	1029324,7	1029324,7	1029324,7	1029324,7	5146623,5
	местный бюджет	12000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	5000,0
	иные источники финансирования	2194444,8	182870,4	182870,4	182870,4	182870,4	182870,4	182870,4	182870,4	914352,0
(в ред. постановления Правительства ХМАО - Югры от 22.03.2019 N 86-п)										
Всего по государственной программе	всего	82258595,2	9182230,3	13626471,9	12596902,0	11516999,0	12816999,0	7616999,0	7316999,0	7584995,0
	федеральный бюджет	2006017,2	658365,7	691110,7	656540,8	-	-	-	-	-
	бюджет автономного округа	16186133,2	1484994,2	1346490,8	1356490,8	1333128,6	1333128,6	1333128,6	1333128,6	6665643,0
	местные бюджеты	12000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	5000,0
	внебюджетные источники	64054444,8	7037870,4	11587870,4	10582870,4	10182870,4	11482870,4	6282870,4	5982870,4	914352,0
(в ред. постановления Правительства ХМАО - Югры от 22.03.2019 N 86-п)										
В том числе:										
Прочие расходы	всего	82258595,2	9182230,3	13626471,9	12596902,0	11516999,0	12816999,0	7616999,0	7316999,0	7584995,0
	федеральный бюджет	2006017,2	658365,7	691110,7	656540,8	-	-	-	-	-
	бюджет автономного округа	16186133,2	1484994,2	1346490,8	1356490,8	1333128,6	1333128,6	1333128,6	1333128,6	6665643,0
	местные бюджеты	12000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	5000,0
	внебюджетные источники	64054444,8	7037870,4	11587870,4	10582870,4	10182870,4	11482870,4	6282870,4	5982870,4	914352,0
(в ред. постановления Правительства ХМАО - Югры от 22.03.2019 N 86-п)										
в том числе:										
Депнедра и природных ресурсов Югры	всего	82258595,2	9182230,3	13626471,9	12596902,0	11516999,0	12816999,0	7616999,0	7316999,0	7584995,0
	федеральный бюджет	2006017,2	658365,7	691110,7	656540,8	-	-	-	-	-
	бюджет автономного округа	16186133,2	1484994,2	1346490,8	1356490,8	1333128,6	1333128,6	1333128,6	1333128,6	6665643,0
	местные бюджеты	12000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	5000,0
	внебюджетные источники	64054444,8	7037870,4	11587870,4	10582870,4	10182870,4	11482870,4	6282870,4	5982870,4	914352,0
(в ред. постановления Правительства ХМАО - Югры от 22.03.2019 N 86-п)										

Таблица 3. Мероприятия, реализуемые на принципах проектного управления, направленные в том числе на исполнение

национальных и федеральных проектов (программ) Российской Федерации

Таблица 3

N п/п	Наименование портфеля проектов, проекта	Наименование проекта или мероприятия	Номер мероприятия	Цели	Срок реализации	Источники финансирования	Параметры финансового обеспечения, тыс. руб.								
							в том числе								
							всего	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 - 2030 годы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Раздел I. ПОРТФЕЛИ ПРОЕКТОВ, ОСНОВАННЫЕ НА НАЦИОНАЛЬНЫХ И ФЕДЕРАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ															
1	Экология	Региональный проект "Сохранение лесов"	2.4	Обеспечение баланса выбытия и воспроизводства лесов в соотношении 100% к 2024 году	01.01.2019 - 31.12.2024	всего	198398,1	66174,8	66183,3	66040,0	0	0	0	0	0
						федеральный бюджет	198398,1	66174,8	66183,3	66040,0	0	0	0	0	0
						бюджет автономного округа	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						местный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						иные источники финансирования	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Итого по портфелю проектов 1					всего	198398,1	66174,8	66183,3	66040,0	0	0	0	0
						федеральный бюджет	198398,1	66174,8	66183,3	66040,0	0	0	0	0	0
						бюджет автономного округа	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						местный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
						иные источники финансирования	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 4. Сводные показатели государственных заданий

Таблица 4

(в ред. постановления Правительства ХМАО - Югры от 22.03.2019 N 86-п)

11	Осуществление лесовосстановления и лесоразведения	Искусственное лесовосстановление: 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)	222,3	231,5	229,4	340,0	340,0	340,0	340,0	340,0
12	Осуществление лесовосстановления и лесоразведения	Искусственное лесовосстановление: посев районированных семян лесных хозяйственно-ценных пород вручную в соответствии с проектом (организационно-технологической схемой) лесовосстановления (га)	100	100	100	100	100	100	100	100
13	Осуществление лесовосстановления и лесоразведения	Содействие естественному возобновлению (га)	1500,0	2927,1	2960,0	6000,0	6000,0	7000,0	7000,0	8 000,0
14	Осуществление лесовосстановления и лесоразведения	Комбинированное лесовосстановление (га)	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
15	Осуществление лесовосстановления и лесоразведения	Проведение агротехнического ухода за лесными культурами (в переводе на однократный) (га)	385,1	1121,65	1121,76	840,0	840,0	840,0	840,0	840,0
16	Осуществление лесовосстановления и лесоразведения	Дополнение лесных культур (га)	300,0	0	0	0	0	0	0	0
17	Осуществление лесовосстановления и лесоразведения	Подготовка почвы под лесные культуры (га)	322,3	331,5	329,4	440,0	440,0	440,0	440,0	440,0
18	Осуществление лесовосстановления и лесоразведения	Обеспечение проведения мероприятий по повышению продуктивности лесов (т.е. уход за лесами, улучшение породного состава лесных насаждений, повышение их качества и устойчивости, сохранение и усиление защитных, водоохраных, санитарно-гигиенических и других полезных свойств леса, сокращение сроков выращивания технически спелой древесины, рациональное использование ресурсов древесины (га/м3)	528/5729,6	1471,0/14953,6	1447,7/14767,2	1450,2/14787,6	1450,2/14787,6	1450,2/14787,6	1450,2/14787,6	1 450,2/14 787,6
19	Выполнение работ по лесному семеноводству	Уход за объектами лесного семеноводства (га)	28,17	16,81	16,81	16,81	16,81	16,81	16,81	16,81
20	Выполнение работ по лесному семеноводству	Заготовка семян лесных растений (кг)	84,8	88,9	0	0	0	0	0	0
21	Выполнение работ по отводу лесосек	Отвод лесосек. Отвод лесосек под рубки ухода в молодняке (га)	528,7	1470,95	1447,66	1450,2	1450,2	1450,2	1450,2	1 450,2
22	Выполнение работ по отводу лесосек	Отвод лесосек. Отвод лесосек под сплошные рубки (га)	300,0	465,0	460,0	350	350	350	350	350
23	Тушение лесных пожаров	Ликвидация лесного пожара силами парашютно-десантной службы (га)	14389,7	12431,5	11280,5	1672,0	1672,0	1672,0	1672,0	1 672,0

24	Тушение лесных пожаров	Ликвидация лесного пожара силами наземных пожарных формирований (га)	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2430	2 430
25	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	Организация системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием с использованием наземных, авиационных или космических средств (Га)	38810400	38810400	38810400	38810400	38810400	38810400	38810400	38810400
26	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	Устройство противопожарных минерализованных полос (км)	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1 000,0
27	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос (км)	1300,0	1300,0	1300,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1 000,0
28	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения (шт.)	6	6	6	6	6	6	6	6
29	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения (шт.)	38	38	38	38	38	38	38	38
30	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов (га)	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
31	Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ	Прочистка просек, уход за противопожарными разрывами (км)	57	57	57	57	57	57	57	57

Таблица 5. Перечень возможных рисков при реализации государственной программы и мер по их преодолению

Таблица 5

N n/n	Описание риска	Меры по преодолению рисков
1	2	3
1	<p>Правовые риски связаны с изменением федерального законодательства и законодательства автономного округа, длительностью формирования нормативно-правовой базы, необходимой для эффективной реализации государственной программы. Это может привести к существенному увеличению планируемых сроков или изменению условий реализации программных мероприятий</p>	<p>а) на этапе согласования проекта государственной программы привлечь для рассмотрения и подготовки предложений органы местного самоуправления муниципальных образований автономного округа, население, бизнес-сообщество, общественные организации</p> <p>б) проводить мониторинг планируемых изменений в федеральном законодательстве и законодательстве автономного округа в сфере недропользования и лесного хозяйства</p>
2	<p>Финансовые риски связаны с удорожанием стоимости товаров (услуг), непрогнозируемыми инфляционными процессами, что также может повлиять на сроки, объем и качество выполнения задач по воспроизводству ресурсной базы и эффективного использования полезных ископаемых для обеспечения текущих и перспективных потребностей экономики Российской Федерации и автономного округа, эффективного использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов</p>	<p>а) определение первоочередных (приоритетных) направлений, увязанных с достижением установленных целевых показателей, в пределах утвержденного (доведенного) объема финансирования по государственной программе;</p> <p>б) планирование бюджетных расходов с применением методик оценки эффективности бюджетных расходов;</p> <p>в) привлечение внебюджетных источников финансирования на реализацию мероприятий государственной программы;</p> <p>г) внедрение на предприятиях системы управления рисками;</p> <p>д) смещение акцентов в сферу стимулирования и поддержки инноваций</p>
3	<p>Административные риски связаны с неэффективным управлением реализацией государственной программы, нарушением планируемых сроков реализации государственной программы, невыполнением ее целей и задач, недостижением плановых значений показателей, снижением эффективности использования ресурсов и качества выполнения программных мероприятий, дефицитом квалифицированных кадров в сфере недропользования и лесного хозяйства для реализации целей и задач государственной программы</p>	<p>а) регулярная публикация отчетов о ходе реализации государственной программы;</p> <p>б) повышение эффективности взаимодействия участников реализации государственной программы;</p> <p>в) создание системы мониторинга реализации государственной программы;</p> <p>г) своевременная корректировка программных мероприятий;</p> <p>д) рациональное использование имеющихся материальных и нематериальных ресурсов;</p> <p>е) повышение ответственности за использование ресурсов, принятие ключевых решений в определении путей и методов реализации государственной программы;</p> <p>ж) передача в аренду объектов культуры для реализации инвестиционных (предпринимательских) проектов на условиях государственно-частного партнерства</p>
4	<p>Риск невыполнения государственных контрактов связан с подготовкой проектов государственных контрактов, размещением заказов в установленном законом порядке и исполнением государственных контрактов поставщиками продукции (работ, услуг) для государственных нужд</p>	<p>минимизация риска достигается планированием государственных закупок и контролем за исполнением государственных контрактов, а также выполнением работ собственными силами</p>
5	<p>Нестабильность цен на нефть</p>	<p>внедрение инноваций и передовых технологий, способствующих увеличению эффективности и снижению затрат на добычу нефти, в том числе из трудноизвлекаемых запасов</p>
6	<p>Снижение объема геологоразведочных работ</p>	<p>стимулирование лицензиатов к получению лицензий для проведения геологоразведочных работ и увеличения их объема на поисковых участках</p>

7	Возникновение чрезвычайных ситуаций, связанных с лесными пожарами, наводнениями, засухой	усиление противопожарной охраны лесов, выделение большего резерва средств на профилактику и тушение пожаров
8	Массовое размножение насекомых - вредителей леса	усиление защиты лесов от вредителей, выделение большего резерва средств на профилактику и истребительные меры
9	Массовое развитие болезней леса	усиление защиты лесов от болезней, выделение большего резерва средств на профилактику и истребительные меры
10	Неблагоприятные погодные условия (ветровал, засуха и т.д.)	поддержание приемлемого санитарного состояния и жизнеспособности лесов
11	Незаконные рубки леса и другие антропогенные воздействия (загрязнения промышленными выбросами)	усиление противопожарной пропаганды и надзора на территории лесного фонда вблизи дорог

Таблица 6. План мероприятий, направленный на достижение значений (уровней) показателей оценки эффективности деятельности исполнительных органов государственной власти автономного округа, на 2019 - 2024 годы

Таблица 6

(введена постановлением Правительства ХМАО - Югры от 23.08.2019 N 286-п)

N п/п	Номер, наименование мероприятия (таблица 2)	Меры, направленные на достижение значений (уровней) показателей	Наименование портфеля проектов, основанного на национальных и федеральных проектах Российской Федерации <*>	Ответственный исполнитель/соисполнители	Контрольное событие (промежуточный результат)
1	2	3	4	5	6
	<p>Объем инвестиций в основной капитал, за исключением инвестиций инфраструктурных монополий (федеральные проекты) и бюджетных ассигнований федерального бюджета по виду деятельности "Добыча полезных ископаемых", индекс (2018 год базовое значение), %.</p> <p>Уровень реальной среднемесячной заработной платы по виду деятельности "Добыча полезных ископаемых", % (к предыдущему году)</p>				
	1.2 Формирование инвестиционной привлекательности топливно-энергетического комплекса автономного округа	подготовка предложений Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры по формированию программы лицензирования участков недр на территории автономного округа	-	Депнедра и природных ресурсов Югры	своевременный ввод в промышленный оборот новых участков недр автономного округа: 2019 год - 10 шт. 2020 год - 10 шт. 2021 год - 11 шт. 2022 год - 11 шт. 2023 год - 11 шт. 2024 год - 12 шт.
		создание условий для внедрения инновационных форм на производстве	-		внедрение инновационных технологий в сфере добычи нефти и газа: 2019 год - 3 шт. 2020 год - 3 шт. 2021 год - 4 шт. 2022 год - 4 шт. 2023 год - 4 шт. 2024 год - 5 шт.

**Приложение 2. НАПРАВЛЕНИЯ
МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ПРОГРАММЫ ХАНТЫ-МАНСЙСКОГО
АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ
"ВОСПРОИЗВОДСТВО И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ"**

Приложение 2
к постановлению
Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
от 5 октября 2018 года N 345-п

(введены [постановлением Правительства ХМАО - Югры от 15.02.2019 N 41-п](#))

N п/п	Наименование мероприятия	Направление расходов	Наименование порядка, номер приложения (при наличии)
1	2	3	4
Цель 1. Сбалансированное воспроизводство ресурсной базы и эффективное использование полезных ископаемых для обеспечения текущих и перспективных потребностей экономики			
Задача 1. Создание условий для эффективного воспроизводства минерально-сырьевой базы, а также вовлечения в разработку трудноизвлекаемых запасов			
Подпрограмма 1 "Развитие и использование минерально-сырьевой базы"			
1.1	Обеспечение эффективности функционирования системы управления ресурсной базой автономного округа	Направление в Федеральное агентство по недропользованию предложения по формированию программы лицензирования пользования участками недр автономного округа	
1.2	Формирование инвестиционной привлекательности топливно-энергетического комплекса автономного округа	Проведение окружных, межрегиональных мероприятий, направленных на обмен опытом, мнениями по развитию минерально-сырьевой базы полезных ископаемых в автономном округе, анализ информации об исследованиях и опыте внедрения передовых технологий геологического изучения недр, разработке и эксплуатации месторождений полезных ископаемых, выработке согласованных подходов к совершенствованию процессов природопользования, сопровождающих использование недр. Установка памятных знаков на мемориале "Звезды Югры". Реализация проектов по изучению и освоению трудноизвлекаемых запасов	
Цель 2. Эффективное использование, охрана, защита и воспроизводство лесов			
Задача 2. Создание условий по повышению эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, способствующих обеспечению стабильного удовлетворения общественных потребностей в ресурсах и полезных свойствах леса при гарантированном сохранении его ресурсно-экологического потенциала			
Подпрограмма 2 "Развитие лесного хозяйства и повышение эффективности использования лесов"			
2.1	Проведение лесоустройства	Проведение лесоустроительных работ: таксации лесов, проектирования лесных участков, проектирования мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов, проектирование защитных лесов (в части установления и изменения границ зеленых зон на землях лесного фонда)	

2.2	Охрана, защита и воспроизводство лесов	<p>Проводится ежегодный комплекс работ по противопожарному обустройству лесов на землях лесного фонда (строительство, реконструкция и эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров; прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос; строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов; устройство пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения; проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания лесных горючих материалов; прочистка просек; прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление; благоустройство зон отдыха граждан; установка и размещение стендов, других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах).</p> <p>Бюджетное учреждение автономного округа "База авиационной и наземной охраны лесов" разрабатывает планы тушения лесных пожаров, проводит обследование лесных пожаров, осуществляет доставку лесопожарных формирований, пожарной техники и оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря к месту тушения лесных пожаров и обратно, локализует и ликвидирует лесные пожары с использованием современной техники и способов тушения, осуществляет наблюдение за локализованными лесными пожарами и его дотушивание.</p> <p>Предусматривается наблюдение и контроль пожарной опасности в лесах, авиационное патрулирование, в том числе с применением наземных сил и средств, территории земель лесного фонда автономного округа, обеспечение расчетной кратности авиатрулирования, обнаружение лесных пожаров в начальной стадии развития, сбор и обработка информации о лесных пожарах, оповещение населения и противопожарных служб о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах. Организация системы межведомственного взаимодействия при тушении лесных пожаров, маневрирования лесопожарными формированиями, а также пожарной техникой и оборудованием.</p>
-----	----------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Мероприятие по защите лесов предусматривает создание эффективной системы планирования и осуществления лесозащитных мероприятий путем совершенствования и взаимоувязки лесопатологических обследований и лесопатологического мониторинга. Реализация комплекса мероприятий, направленных на защиту лесов: санитарно-оздоровительные мероприятия (вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений, уборка неликвидной древесины, загрязнения и иного негативного воздействия), биотехнические мероприятия, включающие профилактические работы по недопущению массового распространения вредителей и болезней, восстановление природной устойчивости лесонасаждений, в том числе изготовление, ремонт и развешивание искусственных гнездовий, расселение и охрана муравейников и другие.

Воспроизводство лесов реализуется через комплекс мероприятий, предусматривающий применение различных способов естественного, искусственного и комбинированного восстановления лесов на непокрытых лесной растительностью землях, пригодных для выращивания леса, уход за молодняком, вырубку части деревьев, кустарников, агротехнический уход за лесными культурами и иные мероприятия, направленные на повышение продуктивности лесов, сохранение их полезных функций.

Формирование высокопродуктивных кедровых лесов предусматривается при помощи проведения работ по рубкам ухода в молодняке с участием кедра (освобождение кедров из-под полога лиственных пород, удаление второстепенных пород и перестойных деревьев, изреживание, уход за плодоношением кедровников), создание кедросадов возле населенных пунктов (выбор участков, подготовка почвы, ручная посадка сеянцев (саженцев) сосны кедровой сибирской, уход за посадками кедров, срезание травы и древесно-кустарниковой растительности)

2.3	<p>Осуществление функций по реализации единой государственной политики в сфере воспроизводства и использования природных ресурсов</p>	<p>Выполнение данного мероприятия обеспечивает организацию использования природных ресурсов, способствует эффективному исполнению полномочий и функций в установленных сферах деятельности Депнедра и природных ресурсов Югры. Мероприятие предполагает финансовое обеспечение деятельности Депнедра и природных ресурсов Югры и казенных учреждений - лесхозов, подведомственных ему.</p> <p>Мероприятие обеспечивает энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем электроснабжения, теплоснабжения, водоснабжения и газоснабжения. В целях формирования энергосберегающего поведения сотрудников Депнедра и природных ресурсов Югры предлагается проводить организационные мероприятия, направленные на экономию электрической и тепловой энергии, экономию воды.</p> <p>Внедрение технологий бережливого производства планируется осуществлять путем обучения сотрудников Депнедра и природных ресурсов Югры, а также подведомственных учреждений принципам бережливого производства, результатами которого будут являться повышение эффективности в области государственного и муниципального управления, ускорение принятия стратегических решений, улучшение взаимодействия между органами власти автономного округа.</p> <p>Комплексный подход внедрения бережливого производства предусматривает широкое вовлечение сотрудников всех уровней в новый способ работы, построенной на последовательной и продуманной коммуникации, проведение обучающих мероприятий по оптимизации процессов, обеспечению управленческой инфраструктуры, формированию образа мышления и поведения сотрудников Депнедра и природных ресурсов Югры и подведомственных им учреждений</p>
-----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Приложение 3. ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Приложение 3
к постановлению
Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
от 5 октября 2018 года N 345-п

(введены постановлением Правительства ХМАО - Югры от 15.02.2019 N 41-п;
в ред. постановления Правительства ХМАО - Югры от 23.08.2019 N 286-п)

