



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 мая 2023 года № 221-п

г. Ханты-Мансийск

**О внесении изменений в постановление Правительства
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
от 27 декабря 2021 года № 595-п «О мерах по реализации
государственной программы Ханты-Мансийского автономного
округа – Югры «Экологическая безопасность»**

В соответствии с постановлениями Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 августа 2021 года № 289-п «О порядке разработки и реализации государственных программ Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», от 31 октября 2021 года № 482-п «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Экологическая безопасность», учитывая решение Общественного совета при Службе по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (протокол заседания от 5 мая 2023 года № 8), Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 декабря 2021 года № 595-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Экологическая безопасность» следующие изменения:

1.1. В пункте 5 после таблицы 1 приложения 5:

1.1.1. Абзацы с шестого по седьмой изложить в следующей редакции:
« $S = M * T * S_m * K_p * K_m$, где:

M – мощность объекта обращения с отходами, тонн в год;».

1.1.2. После абзаца седьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«Т – плановый срок эксплуатации объекта обращения с отходами, лет;».

1.1.3. В абзаце восьмом слово «вместимости» заменить словом «мощности».

1.2. Приложение 9 изложить в следующей редакции:

«Приложение 9
к постановлению Правительства
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 27 декабря 2021 года № 595-п

**План мероприятий («дорожная карта») по снижению антропогенного воздействия на климат
в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре до 2030 года**

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель/соисполнители	Срок проведения мероприятия	Результаты выполнения мероприятия к 2030 году
1. Сокращение выбросов парниковых газов при нефтегазодобыче				
1.1	Строительство объектов по использованию попутного нефтяного газа	Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – автономный округ), нефтегазодобывающие предприятия (по согласованию)	до 31 декабря 2023 года, до 31 декабря 2024 года, до 31 декабря 2025 года, до 31 декабря 2026 года, до 31 декабря 2027 года, до 31 декабря 2028 года, до 31 декабря 2029 года, до 31 декабря 2030 года	увеличение объема использования попутного нефтяного газа с 95,8 % до 97 %; ввод новых объектов производственной инфраструктуры, повышающих уровень рационального использования попутного нефтяного газа; снижение антропогенных выбросов в атмосферный воздух при осуществлении деятельности по добыче нефти и газа
1.2	Проведение комплекса мероприятий, направленных на восстановление нарушенных и загрязненных земель в результате нефтеразливов	Служба по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений автономного округа (далее – Природнадзор)	до 31 декабря 2023 года, до 31 декабря 2024 года, до 31 декабря 2025 года, до 31 декабря 2026 года, до 31 декабря 2027 года, до 31 декабря 2028 года, до 31 декабря 2029 года, до 31 декабря 2030 года	сокращение накопленных площадей нефтезагрязненных земель с 2006 га в 2021 году до 280 га в 2030 году

		Югры), нефтегазодобывающие предприятия (по согласованию)		
2. Сокращение выбросов парниковых газов от жилищно-коммунального комплекса и домохозяйств				
2.1	Реконструкция, модернизация, строительство коммунальных объектов (в том числе газификация жилого фонда)	Департамент строительства и жилищно-коммунального комплекса автономного округа, муниципальные образования автономного округа (по согласованию)	до 31 декабря 2023 года, до 31 декабря 2024 года, до 31 декабря 2025 года, до 31 декабря 2026 года, до 31 декабря 2027 года, до 31 декабря 2028 года, до 31 декабря 2029 года, до 31 декабря 2030 года	увеличение площади жилищного фонда автономного округа, обеспеченного всеми видами благоустройства с 84,2 % до 89,6 %; снижение энергоемкости валового регионального продукта автономного округа (для фактических и сопоставимых условий) с 20,2 до 19,3 т.у.т./млн руб.
2.2	Модернизация оборудования жилищно-коммунального комплекса муниципальных образований автономного округа, используемого для выработки и передачи электрической и тепловой энергии, в том числе замена на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и технологий	Департамент строительства и жилищно-коммунального комплекса автономного округа, муниципальные образования автономного округа (по согласованию)	до 31 декабря 2023 года, до 31 декабря 2024 года, до 31 декабря 2025 года, до 31 декабря 2026 года, до 31 декабря 2027 года, до 31 декабря 2028 года, до 31 декабря 2029 года, до 31 декабря 2030 года	
2.3	Обеспечение ликвидации несанкционированных свалок и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда	Природнадзор Югры	до 31 декабря 2023 года, до 31 декабря 2024 года, до 31 декабря 2025 года, до 31 декабря 2026 года, до 31 декабря 2027 года,	увеличение общей площади восстановленных, в том числе рекультивированных земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде, с 7,20 га в 2020

			до 31 декабря 2028 года, до 31 декабря 2029 года, до 31 декабря 2030 года	году до 176,15 га к 2030 году
2.4	Внедрение раздельного накопления твердых коммунальных отходов (далее – ТКО)	Департамент промышленности автономного округа	до 31 декабря 2023 года, до 31 декабря 2024 года, до 31 декабря 2025 года, до 31 декабря 2026 года, до 31 декабря 2027 года, до 31 декабря 2028 года, до 31 декабря 2029 года, до 31 декабря 2030 года	уменьшение доли направленных на захоронение ТКО, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО с 99,2 % в 2022 году до 50 % 2030 году
3. Сокращение выбросов парниковых газов на транспорте и создание условий для перевода автотранспорта на альтернативные виды топлива				
3.1	Приобретение автомобилей и техники, работающих на сжатом природном газе, и перевод транспорта на использование природного газа в качестве моторного топлива	Департамент дорожного хозяйства и транспорта автономного округа	до 31 декабря 2023 года, до 31 декабря 2024 года, до 31 декабря 2025 года	увеличение количества автомобилей и техники, использующей природный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории автономного округа до 1500 единиц к 2025 году
3.2	Строительство автомобильных газонаполнительных компрессорных станций	Департамент дорожного хозяйства и транспорта автономного округа	до 31 декабря 2023 года, до 31 декабря 2024 года, до 31 декабря 2025 года	увеличение количества автомобильных газонаполнительных компрессорных станций до 19 единиц к 2025 году
3.3	Установка объектов электрозаправочной инфраструктуры	Департамент дорожного хозяйства и транспорта автономного округа	до 31 декабря 2023 года, до 31 декабря 2024 года, до 31 декабря 2025 года	увеличение количества зарядных станций для электромобилей до 3 единиц к 2025 году
4. Защита и воспроизводство лесов как накопителей и поглотителей парниковых газов				
4.1	Реализация комплекса мероприятий, направленных на защиту, воспроизводство лесов (лесопатологические	Департамент недропользования и природных ресурсов автономного округа	до 31 декабря 2023 года, до 31 декабря 2024 года, до 31 декабря 2025 года, до 31 декабря 2026 года,	сохранение лесистости территории автономного округа на уровне 53,8 %; увеличение отношения площади лесовосстановления и лесоразведения к

	обследования; предупреждение возникновения вредных организмов, санитарно- оздоровительные, биотехнические мероприятия)		до 31 декабря 2027 года, до 31 декабря 2028 года, до 31 декабря 2029 года, до 31 декабря 2030 года	площади вырубленных и погибших лесных насаждений с 85,1 % до 100 %
5. Регулирование вопросов в области инвентаризации выбросов и поглощений парниковых газов, развитие научной и кадровой политики в области климата				
5.1	Формирование кадастра антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов автономного округа	Природнадзор Югры	до 31 декабря 2023 года	получение сведений о балансе выбросов и поглощения парниковых газов для разработки мер по обеспечению низкоуглеродного развития автономного округа
5.2	Организация образовательного процесса по направлению магистратуры международного уровня «Управление природопользованием в нефтегазовом регионе (образовательный модуль: «Углеродное регулирование в условиях изменения климата») (далее – магистратура международного уровня) на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет» (далее – ФГБОУ ВО «ЮГУ»)	Департамент образования и науки автономного округа, ФГБОУ ВО «ЮГУ» (по согласованию)	до 31 декабря 2023 года, до 31 декабря 2024 года, до 31 декабря 2025 года, до 31 декабря 2026 года, до 31 декабря 2027 года, до 31 декабря 2028 года, до 31 декабря 2029 года, до 31 декабря 2030 года	выпуск не менее 10 специалистов по направлению магистратуры международного уровня (ежегодно); повышение уровня кадрового обеспечения в области устойчивого природопользования, адаптации к изменениям климата
5.3	Проведение Международного полевого симпозиума	Природнадзор Югры, ФГБОУ ВО «ЮГУ»	с 1 мая по 31 июля 2024 года,	привлечение в качестве спикеров симпозиума исследователей из ведущих

	«Западносибирские торфяники и цикл углерода: прошлое и настоящее» (с посещением стационара «Мухрино»)	(по согласованию)	с 1 мая по 31 июля 2027 года	авторитетных научных центров и вузов России и зарубежных стран, до 50 %; повышение информированности исполнительных органов автономного округа, научной общественности, средств массовой информации о происходящих изменениях климата и мерах по их смягчению
--	---	-------------------	------------------------------	---

».

2. Настоящее постановление вступает в силу с даты его подписания.

Губернатор
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



Н.В.Комарова