УТВЕР	жден
распоряжением	Правительства
Российской	Федерации
OT	г. №

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ («ДОРОЖНАЯ КАРТА»)

реализации механизма управления системными изменениями нормативно-правового регулирования предпринимательской деятельности «Трансформация делового климата» «Экология, природопользование и природные ресурсы»

(наименование плана мероприятий («дорожной карты»)

В.В. Абрамченко

(Ф.И.О. Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации, на которого возложен контроль)

Минприроды России

(наименование федерального органа исполнительной власти - координатора)

	Наименование мероприятия	Вид документа	Ожидаемый результат (содержание правового акта)	Срок	Ответственный исполнитель
1.	Дифференциация и однозначное определение всех видов отходов, относящихся к твердым коммунальным отходам (ТКО), обязанности по обращению с которыми возлагаются на Регионального оператора	ведомственный акт	исключена правовая неопределённость в определении ТКО и иных отходов; конкретизированы наименования групп отходов, входящих в Блок 7 Федерального классификационного каталога отходов	сентябрь 2023 г.	Минприроды России, Росприроднадзор Минстрой России
2.	Внесение изменений в Федеральный закон от 8 ноября 2007 г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные	федеральный закон	сняты ограничения при осуществлении деятельности по транспортированию ТКО; сняты административные барьеры осуществления деятельности, в связи с	май 2022 г внесение проекта федерального закона в Правительство	Минтранс России, Минприроды России

законодательные акты Российской Федерации» в части нераспространения положений статей 31 и 31.1 указанного федерального закона на специализированные коммунальные транспортные средства, используемые для транспортирования ТКО		которыми представляется невозможным должным образом оказывать коммунальную услугу по обращению с ТКО	Российской Федерации; сентябрь 2022 г внесение проекта федерального закона в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации; ноябрь 2022 г одобрение федерального закона Советом Федерации Федерального Собрания Российской Федерации Федерации	
Внесение изменений в приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 12 августа 2011 г. № 211 «Об утверждении Порядка осуществления временных ограничений или прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам федерального значения и частным автомобильным дорогам» в части нераспространения ограничений в отношении транспортных средств, используемых для транспортирования ТКО	ведомственный акт		декабрь 2022 г.	

3.	Внесение изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2016 г. № 1133 «Об утверждении Правил проведения торгов, по результатам которых формируются цены на услуги по транспортированию твердых коммунальных отходов для регионального оператора» в части упрощения процедуры проведения торгов на транспортирование ТКО	акт Правительства Российской Федерации	упрощена процедура проведения торгов, по результатам которых формируются цены на услуги по транспортированию ТКО	сентябрь 2022 г.	ФАС России, Минприроды России, Минфин России
4.	Российской Федерации от 16 июня 2003 г. № 144, утверждающего СП «Санитарные	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации ведомственный акт	создана единая система классификации отходов; исключены из законодательства две параллельные классификации отходов, установленные санитарными правилами (IV класса опасности) и законодательством в сфере обращения с отходами (V классов опасности)	июнь 2022 г.	Роспотребнадзор, Минприроды России
5.	Внесение изменений в приказ Минприроды России от 30 сентября 2011 г. № 792 «Об утверждении Порядка ведения государственного кадастра отходов» в части совершенствования порядка регистрации вновь вводимых объектов размещения отходов (ОРО) в государственный реестр объектов размещения отходов (ГРОРО)	ведомственный акт	изменен (упрощен) порядок регистрации вновь вводимых объектов размещения отходов (ОРО) в государственный реестр объектов размещения отходов (ГРОРО); сокращены сроки начала эксплуатации вновь построенных ОРО; повышена эффективность эксплуатации ОРО; сокращены непроизводительные	декабрь 2022 г.	Минприроды России, Минэкономразвития России, Росприроднадзор

			затраты на ОРО и т.д.		
6.	Принятие нормативного правового акта, предусматривающего предоставление юридическому лицу права на отказ от заключения договора с Региональным оператором, если это юридическое лицо обладает установками и объектами, предназначенными для обезвреживания и/или размещения твердых коммунальных отходов (ТКО) вне зависимости от места их расположения	акт Правительства Российской Федерации	устранен административный барьер для юридического лица, способного обеспечить обезвреживание и/или размещение ТКО на собственных установках и объектах; сокращены непроизводительные затраты	декабрь 2022 г.	Минприроды России, Минэкономразвития России, ФАС России
7.	Совершенствование требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля	ведомственный акт	актуализированы требования к содержанию программы производственного экологического контроля, порядку и срокам представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля	май 2023 г.	Минприроды России, Росприроднадзор Росгидромет
8.	Проведение анализа практики правоприменения постановления Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. № 2398 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий» в целях выработки предложений по корректировке законодательства Российской Федерации в части категорирования объектов по НВОС	доклад в Правительство Российской Федерации	проведен анализ и выработаны предложения по корректировке законодательства Российской Федерации в части категорирования объектов по НВОС	апрель 2022 г.	Минприроды России, Росприроднадзор, Минэнерго России
9.	Отмена приказа Росгидромета от 23 марта 2001 г. № 40 «Об утверждении Порядка централизованного учета документов о	ведомственный акт	урегулирована одним нормативным правовым актом сфера регулирования выбросов парниковых газов для целей	март 2022 г.	Минприроды России, Росгидромет

	выбросах и стоках парниковых газов и результатов климатических проектов, снижающих антропогенные выбросы или увеличивающих стоки парниковых газов субъектами хозяйственной деятельности, осуществляющими свою деятельность на территории Российской Федерации» в целях устранения коллизии в сфере регулирования выбросов парниковых газов		мониторинга, отчетности и проверки выбросов парниковых газов		
10	Принятие необходимых подзаконных актов для реализации положений, предусмотренных статьей 2 Федерального закона от 02 июля 2021 г. № 342-ФЗ «О внесении изменений в главу XVI федерального закона «Об охране окружающей среды» и статьи 1 и 4 федерального закона «О проведении эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части снижения загрязнения атмосферного воздуха»	акт Правительства Российской Федерации	обеспечено снижение уровня содержания загрязняющих веществ в городах, где проводится эксперимент по квотированию выбросов		Минприроды России, Минэкономразвития России, Росприроднадзор, Росгидромет, Минфин России, Минэнерго России
11.	Внесение изменений в Методику исчисления размера вреда, причиненного атмосферному воздуху как компоненту природной среды, утвержденной приказом Минприроды России от 28 января 2021 г. № 59, в части совершенствования подходов к исчислению размера вреда на основе правоприменительной практики	ведомственный акт	учтены обстоятельства и затраты хозяйствующих субъектов, в частности, сверхнормативных платежей с применением повышенных коэффициентов, при исчислении размера вреда причиненного атмосферному воздуху	сентябрь 2022 г.	Минприроды России, Росприроднадзор, Минэнерго России

10					
12	постановления Правительства Российской	акт Правительства Российской Федерации	уточнены требования об оборудовании источников выбросов загрязняющих веществ автоматическими средствами измерения; рационализированы затраты промышленности на соответствующие мероприятия без потери эффективности обеспечиваемого с использованием таких средств мониторинга	сентябрь 2022 г.	Минпромторг России Минприроды России, Росприроднадзор, Росстандарт, Минэнерго России
13	Проведение анализа нормативных правовых актов в части корректировки наиболее жестких и несоответствующих современному уровню развития науки и техники рыбохозяйственных нормативов, а также проработка вопроса разработки и применения экологических нормативов качества окружающей среды	доклад в Правительство Российской Федерации	представлены предложения о внесении изменений в законодательство Российской Федерации.	сентябрь 2023 г.	Минприроды России Росприроднадзор Роспотребнадзор Минэкономразвития России Минсельхоз России Росрыболовство Росводресурсы
14	Проведение анализа целесообразности внесения изменений в законодательство Российской Федерации в части регламентации сброса условно чистых, ливневых, талых, инфильтрационных вод с неопасных территорий на рельеф/ водосборную площадь	доклад в Правительство Российской Федерации	проведен анализ возможности сброса условно чистых, ливневых, талых, инфильтрационных вод с неопасных территорий на рельеф/ водосборную площадь; подготовлены предложения по внесению изменений в законодательство Российской Федерации	май 2023 г.	Минприроды России Росприроднадзор Росводресурсы Росгидромет Минсельхоз России Росрыболовство Минэкономразвития России
15.	Актуализация приказа Минсельхоза России от 13.12.2016 № 552 «Об утверждении нормативов качества водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно	ведомственный акт	проведена актуализация приказа Минсельхоза России от 13.12.2016 № 552	сентябрь 2022 г.	Минсельхоз России, Росрыболовство, Минприроды России, Росприроднадзор, Росводресурсы,

допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения				Росгидромет
Внесение изменений в Закон Российск Федерации от 21 февраля 1992 г. № 23 «О недрах» и Федеральный закон от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» в части стимулирования вовлечения в хозяйственный оборот вскрышных и вмещающих горных пород.	95-1	устранены избыточные требования при регулировании обращения с вскрышными и вмещающими горными породами; созданы стимулы для вовлечения вскрышных и вмещающих горных пород в хозяйственный оборот; упорядочены процедуры предоставления и использования отходов недропользования, в том числе представленные вскрышными и вешающими горными породами	внесение проекта федерального закона в Правительство Российской	Минприроды России, Минпромторг России, Минэкономразвития России, Росприроднадзор, Роснедра, Минэнерго России
17. Внесение изменений в Закон Российск Федерации от 21 февраля 1992 г. № 23 «О недрах» в части совершенствовани механизма разделения, выделения или	95-1 я	создан правовой механизм возможности изменения границ лицензионных участков путем разделения, выделения и объединения	март 2022 г внесение проекта федерального закона в	Минприроды России, Роснедра

	объединения участков недр		участков недр	Правительство	
	*			Российской	
				Федерации;	
				(
				июнь 2022 г	
				внесение проекта	
		54		федерального	
				закона в	
				Государственную	
				Думу Федерального	
1				Собрания	
				Российской	
				Федерации;	
				Федерации,	
20				октябрь 2022 г	
	K)			одобрение	
				федерального	
				закона Советом	
				Федерации	
				Федерального	
				Собрания	7
				Российской	
100					[[
			,	Федерации	
10	P	1		annuar 2021 n	Минэнерго России,
18.	Внесение изменений в статью 60 Водного		снят запрет на проектирование		
	кодекса Российской Федерации в части		прямоточных систем технического		Минприроды России
	проектирования систем технического		водоснабжения на тепловых	федерального	
1	водоснабжения на тепловых электрических		электрических станциях, отнесенных к	закона в	
	станциях		наилучшим доступным технологиям в	Правительство	
			соответствии с информационно-	Российской	
			техническим справочником по	Федерации;	
6			наилучшим доступным технологиям	W 0622	
			ИТС 20-2016 «Промышленные	май 2022 г	
			системы охлаждения», утвержденным	внесение проекта	
			приказом Росстандарта от 15.12.2016	федерального	
			№ 1882	закона в	

	Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации; ноябрь 2022 г одобрение федерального закона Советом Федерации Федерального Собрания Российской Федерации
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------