

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

10 января 2011 г. № 26

Об установлении перечня мероприятий по рациональному (устойчивому) использованию природных ресурсов и охране окружающей среды, финансируемых за счет средств республиканского и местных бюджетов

Изменения и дополнения:

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 9 апреля 2014 г. № 328 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 12.04.2014, 5/38687);

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 2 марта 2015 г. № 152 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 10.03.2015, 5/40205);

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 19 мая 2016 г. № 399 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 26.05.2016, 5/42110);

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 19 сентября 2016 г. № 737 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 28.09.2016, 5/42657);

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 22 ноября 2016 г. № 950 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 24.11.2016, 5/42952) - **вступает в силу 22 января 2017 г.**;

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 2 декабря 2016 г. № 992 (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 08.12.2016, 5/43013)

Приостановление действия:

Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 13 апреля 2012 г. № 345 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2012 г., № 46, 5/35567)

Совет Министров Республики Беларусь приостановил на 2012 год действие постановления постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 13 апреля 2012 г. № 345

На основании абзаца двенадцатого статьи 9 Закона Республики Беларусь от 26 ноября 1992 года «Об охране окружающей среды» Совет Министров Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить перечень мероприятий по рациональному (устойчивому) использованию природных ресурсов и охране окружающей среды, финансируемых за счет средств республиканского и местных бюджетов, согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2011 г.

Премьер-министр Республики Беларусь

М.Мясникович

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий по рациональному (устойчивому) использованию природных ресурсов и охране окружающей среды, финансируемых за счет средств республиканского и местных бюджетов

1. Комплексное предотвращение загрязнения окружающей среды:

разработка и внедрение энерго- и (или) ресурсосберегающих технологий, наилучших доступных технических методов, приобретение оборудования, обеспечивающего снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сбросов загрязняющих веществ в составе сточных вод, выбросов парниковых газов в окружающую среду, сокращение образования отходов, воздействия на объекты растительного и животного мира;

строительство комплексов, установок по извлечению биогаза из сточных вод, осадков сточных вод, побочных продуктов и отходов животноводства, растениеводства и обрабатывающей промышленности, приобретение биогазовых реакторов, газгольдеров, метантенков, передаточных устройств, теплообменников;

проведение обязательного экологического аудита;

реализация мероприятий государственных и иных программ по рациональному (устойчивому) использованию природных ресурсов и охране окружающей среды;

восстановление болот, вторичное заболачивание, рекультивация выработанных торфяников;

озеленение территорий санитарно-защитных зон предприятий, сооружений и объектов, оказывающих воздействие на окружающую среду.

2. Охрана атмосферного воздуха, сохранение озонового слоя и климата:

внедрение наилучших доступных технических методов, переход на виды топлива, сырья, материалы, обеспечивающие предотвращение и (или) снижение выбросов загрязняющих, в том числе озоноразрушающих, веществ и (или) парниковых газов в атмосферный воздух, приобретение оборудования для внедрения таких методов;

производство газоочистных установок;

строительство, реконструкция, модернизация газоочистных установок, приобретение аппаратов очистки газа (воздуха), вспомогательного оборудования, материалов и коммуникаций для газоочистных установок, за исключением установок очистки газов, являющихся элементами технологической схемы;

создание стационарных систем извлечения свалочного газа, приобретение оборудования для стационарных систем сбора и транспортировки свалочного газа;

строительство, реконструкция установок, приобретение оборудования для использования энергии солнца, ветра, тепла земли, естественного движения водных

потоков, древесного топлива, иных видов биомассы, биогаза, а также иных источников энергии, не относящихся к невозобновляемым;

создание автоматизированных систем контроля выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников выбросов, приобретение оборудования, приборов, средств, в том числе программных;

создание и эксплуатация автоматизированных систем управления дорожным движением в городах, включая приобретение оборудования, приборов, материалов, средств, в том числе программных;

перевод мобильных источников выбросов на использование альтернативных видов топлива с улучшенными экологическими характеристиками (газ природный компримированный, газы углеводородные сжиженные для автомобильного транспорта, биодизельное топливо, биоэтанол, биогаз компримированный, метил-, этил-, третбутиловые эфиры, водород);

изготовление и оснащение мобильных источников выбросов системами очистки (нейтрализаторами) отработанных газов;

создание систем, постов контроля токсичности и дымности отработанных газов мобильных источников, приобретение измерительного оборудования для контроля токсичности и дымности отработанных газов мобильных источников;

перевод оборудования и технологических процессов на использование озонобезопасных веществ;

приобретение оборудования для сбора, рециклинга, восстановления, утилизации и обезвреживания озоноразрушающих веществ;

проведение сводного расчета (моделирования) загрязнения атмосферного воздуха для городов и промышленных узлов.

3. Предотвращение вредных физических воздействий на окружающую среду (шум, вибрация, электромагнитное излучение), за исключением работ по защите рабочих мест и жилых помещений:

внедрение наилучших доступных технических методов в целях снижения вредных физических воздействий на окружающую среду;

строительство, реконструкция шумозащитных, поддерживающих и защитных сооружений и устройств, снижающих уровень вредных физических воздействий на окружающую среду, в том числе от дорожного, железнодорожного, судоходного и воздушного транспорта, строительных и сельскохозяйственных устройств и агрегатов.

4. Рациональное использование и охрана водных ресурсов:

строительство, реконструкция, модернизация, капитальный ремонт сетей и сооружений для сбора, транспортировки, очистки, сброса сточных вод в окружающую среду, приобретение оборудования, фильтров различных типов для этих целей;

внедрение наилучших доступных технических методов, обеспечивающих предотвращение и снижение сбросов загрязняющих веществ в составе сточных вод в окружающую среду;

ликвидация источников загрязнения поверхностных и подземных вод стоками животноводческих ферм и комплексов (строительство, капитальный ремонт и реконструкция сооружений для сбора, накопления, обработки навоза и навозосодержащих сточных вод, обвалование мест хранения навоза);

строительство, модернизация, капитальный ремонт систем оборотного и (или) повторного (последовательного) водоснабжения, систем гидроудаления шламов, приобретение оборудования для таких систем;

ликвидация заброшенных и не подлежащих дальнейшему использованию гидротехнических сооружений и устройств, в том числе водозаборных сооружений;

строительство, реконструкция, модернизация инженерных сооружений, предназначенных для регулирования гидрологического режима водных объектов общего пользования, а также поддержание уровня наливных водохранилищ (водоподпорные сооружения, оградительные и защитные дамбы, берегоукрепительные сооружения, дренажные насосные станции), за исключением сооружений, предназначенных для гидротехнических производственных целей;

обустройство водных объектов (проведение работ по берегоукреплению и предотвращению водной эрозии, расчистка и восстановление русел рек, очистка водных объектов от наносов, донных отложений и растительности);

обеспечение и поддержание надлежащего состояния территорий водоохранных зон и прибрежных полос водных объектов, включая работы по ликвидации источников их загрязнения и благоустройству мест для рекреации, спорта и туризма, расположенных в границах этих территорий;

разработка планов управления речными бассейнами, а также водохозяйственных балансов для отдельных административно-территориальных единиц (областей и г. Минска) в случае отсутствия утвержденных планов управления речными бассейнами;

создание и модернизация автоматизированных систем контроля за сбросом загрязняющих веществ в составе сточных вод в окружающую среду, включая приобретение для этих целей оборудования, приборов и средств измерений, в том числе программного обеспечения, комплексов программно-технических средств;

разработка и (или) корректировка проектов водоохранных зон и прибрежных полос, а также установка информационных знаков границ водоохранных зон и прибрежных полос.

5. Рациональное использование и охрана земель:

восстановление (рекультивация) нарушенных земель;

сохранение торфяных почв;

защита земельных участков от водной и ветровой эрозии, засоления, истощения, подтопления, заболачивания, иссушения, уплотнения, оседания, загрязнения отходами производства, химическими и радиоактивными веществами и других неблагоприятных воздействий, создание защитных лесных полос.

6. Рациональное использование и охрана недр:

осуществление геологоразведочных работ по развитию минерально-сырьевой базы, их научное сопровождение, приобретение оборудования для таких работ;

очистка дренажных, карьерных (шахтных, рудничных) вод, отводимых в окружающую среду;

защита от загрязнения и (или) истощения запасов подземных вод, ликвидация бездействующих скважин, предназначенных для добычи подземных вод.

7. Обращение с отходами, предотвращение вредного воздействия отходов на окружающую среду:

внедрение современных технологий по использованию и обезвреживанию отходов, технологических процессов, направленных на уменьшение объемов и (или) предотвращение образования отходов производства;

строительство, реконструкция, модернизация объектов хранения, захоронения, использования, обезвреживания отходов;

рекультивация, обустройство полигонов, мини-полигонов, площадок временного складирования отходов, площадок хранения отходов, приобретение специальной техники для проведения данных видов работ и вывоза коммунальных отходов, перевозки отходов на объекты по использованию отходов;

приобретение оборудования для использования и обезвреживания отходов;

обезвреживание, использование, хранение и захоронение опасных отходов;

приобретение, изготовление контейнеров для сбора отходов;

переупаковка непригодных пестицидов;

ликвидация несанкционированных мест размещения отходов и мест захоронения непригодных пестицидов.

8. Охрана и рациональное использование объектов растительного мира:

предупреждение повреждения или уничтожения объектов растительного мира;

охрана и защита объектов растительного мира, защита лесов от вредителей и болезней;

строительство лесных дорог и других объектов инфраструктуры, связанных с охраной и защитой лесного фонда, изготовление и установка информационных и информационно-указательных знаков (аншлагов) лесов первой группы;

строительство, обустройство, реконструкция питомников, теплиц, оранжерей и иных специализированных объектов для содержания и выращивания дикорастущих растений;

регулирование распространения и численности видов дикорастущих растений, в том числе оказывающих вредное воздействие на жизнь и здоровье граждан, биологическое разнообразие и (или) представляющих для них угрозу, включая приобретение средств борьбы, специальной техники, специальной одежды, инвентаря.

9. Охрана и рациональное использование объектов животного мира:

сохранение видового разнообразия и целостности сообществ диких животных;

обеспечение непрерывности среды обитания объектов животного мира, сохранение, улучшение и восстановление такой среды, в том числе путей миграции и мест концентрации диких животных;

создание условий для естественного воспроизводства диких животных, включая профилактику и лечение болезней, проведение биотехнических мероприятий, мечение и паспортизация диких животных;

искусственное воспроизводство диких животных, включая приобретение кормов и препаратов для профилактики и (или) лечения заболеваний;

сохранение генетического фонда диких животных, в том числе создание, обустройство, реконструкция питомников и иных специализированных объектов для содержания и разведения диких животных;

защита диких животных, оказание помощи пострадавшим диким животным, в том числе организация их временного содержания;

оценка ресурсов животного мира, проведение первичных обследований угодий;

регулирование распространения и численности диких животных, в том числе инвазивных чужеродных диких животных, подготовка научных обоснований необходимости регулирования распространения и численности диких животных;

создание, обустройство, реконструкция и функционирование специализированных объектов для содержания диких животных (рыбопитомников, зоопарков, вольеров и иных подобных объектов);

развитие охотничьих и рыбоводных хозяйств в части охраны диких животных (в том числе их воспроизводства), сохранения и восстановления среды их обитания, включая развитие вольерных хозяйств, их инфраструктуры, укрепление материально-технической базы охотничьих и рыбоводных хозяйств.

10. Охрана диких животных и дикорастущих растений, виды которых включены в Красную книгу Республики Беларусь либо подпадают под действие международных договоров Республики Беларусь:

ведение Красной книги Республики Беларусь, включая выявление диких животных и дикорастущих растений, относящихся к редким и находящимся под угрозой исчезновения видам диких животных и дикорастущих растений, подготовка научного обоснования и других материалов, необходимых для включения этих видов диких животных и дикорастущих растений в Красную книгу Республики Беларусь или их исключения из этой Книги;

учет и контроль за состоянием видов диких животных и дикорастущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь;

выявление, передача под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов мест обитания диких животных и мест произрастания дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, изготовление и установка информационных и информационно-указательных знаков этих мест;

транспортировка изъятых, задержанных или конфискованных диких животных, подпадающих под действие Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения, организация их содержания;

разработка и реализация стратегий, программ и планов по сохранению диких животных и дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, либо подпадающих под действие международных договоров Республики Беларусь, мест их обитания и произрастания.

11. Формирование и обеспечение функционирования системы особо охраняемых природных территорий, национальной экологической сети и биосферных резерватов, охрана типичных и редких природных ландшафтов и биотопов:

мероприятия, связанные с объявлением, преобразованием и прекращением функционирования особо охраняемых природных территорий республиканского и местного значения (обследование природных территорий, инвентаризация особо охраняемых природных территорий, подготовка представлений об объявлении,

преобразовании и прекращении функционирования особо охраняемых природных территорий и другое);

разработка схем рационального размещения особо охраняемых природных территорий республиканского значения и региональных схем особо охраняемых природных территорий местного значения;

формирование и обеспечение функционирования национальной экологической сети;

разработка и ведение реестра особо охраняемых природных территорий Республики Беларусь;

разработка и реализация планов управления особо охраняемыми природными территориями, планов управления типичными и редкими природными ландшафтами и биотопами, биосферными резерватами;

мероприятия, связанные с охраной и рациональным использованием особо охраняемых природных территорий, типичных и редких природных ландшафтов и биотопов, биосферных резерватов, функционированием особо охраняемых природных территорий;

выявление типичных и редких природных ландшафтов и биотопов и подготовка документации для передачи их под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов;

детальная инструментальная съемка границ особо охраняемых природных территорий, типичных и редких природных ландшафтов и биотопов, биосферных резерватов, определение координат поворотных точек границ, изготовление картографических материалов;

благоустройство и обустройство особо охраняемых природных территорий, биосферных резерватов, типичных и редких природных ландшафтов и биотопов, создание условий для развития экологического туризма, включая создание и обустройство туристических «зеленых» маршрутов и экологических троп;

разработка нормативов допустимой антропогенной нагрузки на особо охраняемые природные территории;

подготовка предложений о включении особо охраняемых природных территорий в списки (перечни) природных комплексов или объектов международного значения;

изготовление и установка информационных и информационно-указательных знаков (аншлагов) особо охраняемых природных территорий, биосферных резерватов, типичных и редких природных ландшафтов и биотопов.

12. Обеспечение мониторинга окружающей среды и гидрометеорологической деятельности:

проведение наблюдений, оценка и прогнозирование состояния земель, поверхностных, подземных вод, атмосферного воздуха, озонового слоя, растительного мира, лесов, животного мира, обеспечение аналитических (лабораторных) работ;

строительство и реконструкция наблюдательных скважин для обеспечения проведения локального мониторинга, объектом наблюдения которого являются подземные воды;

создание и оснащение пунктов гидрометеорологических наблюдений, государственной сети гидрометеорологических наблюдений и пунктов наблюдений Национальной системы мониторинга окружающей среды;

проведение наблюдений, оценка и прогнозирование радиационной, геофизической, гидрометеорологической обстановки, функционирование автоматизированных систем контроля радиационной обстановки и состояния окружающей среды;

обеспечение функционирования, совершенствование сети наблюдений, системы сбора, обработки и передачи гидрометеорологической информации, оценка и учет климатических изменений;

сбор, хранение, обработка и обеспечение доступа государственных органов, юридических лиц и граждан, в том числе индивидуальных предпринимателей, к экологической информации, полученной в результате проведения мониторинга окружающей среды;

ведение комплексного мониторинга экологических систем.

13. Информационное обеспечение, воспитание, обучение и просвещение в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов:

сбор, хранение, обработка и распространение экологической информации, в том числе создание информационных ресурсов, информационных систем и информационных сетей, ведение баз данных, включающих сведения о состоянии окружающей среды, источниках ее загрязнения, состоянии природных ресурсов, их использовании и охране, приобретение и разработка программного обеспечения, комплексов программно-технических средств, объектов интеллектуальной собственности;

подготовка и издание национальных докладов, справочно-статистических сборников, бюллетеней, брошюр и других информационных материалов по вопросам охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, учебных, учебно-методических пособий и иных материалов для организации образования, воспитания и просвещения в области охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и устойчивого развития;

организация широкого освещения в средствах массовой информации и глобальной компьютерной сети Интернет вопросов охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, включая создание специализированных теле- и радиопередач, издание специальных газетных, журнальных экологических выпусков, создание и поддержание тематических сайтов, в том числе на иностранных языках;

обеспечение доступа общественности к информации, участию в процессе принятия решений по вопросам, касающимся окружающей среды;

создание, размещение и распространение социальной рекламы на экологическую тематику;

проведение форумов, лекций, семинаров, конференций, конкурсов, выставок и других мероприятий по вопросам охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, награждение участников конкурсов в соответствии с законодательством;

организация обучения и воспитания в области охраны окружающей среды и формирование экологической культуры граждан в учреждениях образования и организациях культуры, повышение квалификации руководящих работников, специалистов, включая материально-техническое обеспечение таких учреждений и организаций.

14. Техническое нормирование и стандартизация в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, гидрометеорологической

деятельности, геологического изучения недр, в том числе разработка технических нормативных правовых актов.

15. Профилактика аварийных ситуаций и ликвидация последствий вредного воздействия на компоненты природной среды:

локализация и ликвидация очагов загрязнения земель, поверхностных, подземных вод и атмосферного воздуха;

ликвидация на территории парков и скверов последствий стихийных бедствий;

восстановление водных объектов.

16. Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды:

обеспечение выполнения обязательств по международным договорам Республики Беларусь в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов;

уплата взносов по участию в международных договорах Республики Беларусь в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов;

подготовка обоснований и планов действий по присоединению к конвенциям, дву- и многосторонним договорам в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов;

обмен делегациями и проведение международных переговоров, в том числе в рамках приграничного сотрудничества;

разработка совместных проектов и программ, их реализация, проведение международных форумов и встреч, обеспечение деятельности рабочих органов в рамках подписанных международных договоров;

проведение кампаний и акций, направленных на поиск и информирование зарубежных партнеров.

17. Обеспечение контроля, учета и проведения государственных статистических наблюдений в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов:

разработка и ведение государственных кадастров и баз данных в области охраны окружающей среды;

ведение государственного учета природопользователей, выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сбросов загрязняющих веществ в составе сточных вод в окружающую среду, образования отходов, реестра объектов хранения, захоронения и обезвреживания отходов и реестра объектов по использованию отходов, баз данных наилучших доступных технических методов;

осуществление аналитического (лабораторного) контроля выбросов и сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду, определение загрязнения земель (включая почвы) и состава отходов, топлива на соответствие содержания веществ, влияющих на количественный и качественный состав выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;

оснащение и содержание лабораторий аналитического (лабораторного) контроля в области охраны окружающей среды для осуществления функций контроля в области охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов;

учет объектов растительного мира;
проведение учета численности диких животных;
сбор и обработка первичных статистических данных.

18. Научное обеспечение охраны окружающей среды:

выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов, гидрометеорологической деятельности, в том числе отбор проб, проведение наблюдений, измерений, анализов, испытаний;

разработка проектов технических нормативных правовых актов, стратегических направлений, концепций, научных прогнозов, планов, программ и мероприятий в области природопользования и охраны окружающей среды;

разработка нормативов качества окружающей среды и показателей воздействия на окружающую среду.

19. Управление деятельностью в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов:

содержание территориальных органов и организаций, подчиненных Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды, в компетенцию которых входит осуществление контроля, оказание образовательных услуг в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов;

обеспечение проведения мониторинга и аналитического (лабораторного) контроля в области охраны окружающей среды;

осуществление контроля за охраной и использованием диких животных, относящихся к объектам охоты и рыболовства, а также древесно-кустарниковой растительности и иных дикорастущих растений, используемых в заготовительных целях;

создание, содержание и обеспечение функционирования государственных природоохранных учреждений, осуществляющих управление заказниками;

повышение квалификации и переподготовка специалистов в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, геологического изучения недр, гидрометеорологии;

создание сети общественных экологов, обеспечение их функционирования.

20. Благоустройство, озеленение, улучшение состояния территорий населенных пунктов, парков, лесопарков, скверов, бульваров, набережных и других объектов озеленения:

одерновка откосов, вытопанных мест и площадей, устройство цветников, ваз-цветников с применением контейнерного озеленения;

посадка кустарников в живых изгородях, групповая и одиночная посадка;

удаление объектов растительного мира, находящихся в аварийном и ненадлежащем состоянии, уход за объектами растительного мира, включая работы по отделению от дикорастущих растений их частей, не влекущему утрату жизнедеятельности этих растений (удаление сухих, поврежденных ветвей и сучьев, прореживание кроны, сохранение или придание ей необходимой формы);

озеленение свободных от застройки территорий.