**ПРОТОКОЛ**

заседания общественного координационного экологического совета при Гомельском областном комитете природных ресурсов и охраны окружающей среды (далее – ОКЭС)

30 июня 2023 года г. Гомель

Присутствовали: (список прилагается).

Повестка дня:

1. О влиянии изменения климата на водные ресурсы.

Информация*: главный специалист отдела контроля за охраной и использованием водных ресурсов Савенок Ольга Викторовна;*

*руководитель группы гидрологии филиала «Гомельоблгидромет» Калугина О.Л.*

2. О соблюдении порядка удаления и обрезки объектов растительного мира в населенных пунктах (проблемные вопросы).

Информация: начальник отдела контроля за охраной и использованием земель, недр, биоразнообразия и ООПТ Шалупаев Михаил Петрович.

СЛУШАЛИ: вступительное слово председателя Гомельского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды Кузьменко А.В, который поприветствовал участников заседания ОКЭС и ознакомил присутствующих с его повесткой.

По первому вопросу

СЛУШАЛИ: Савенок О.В.

В последние годы проблема изменения климата в Республике Беларусь становится все более актуальной. Ситуация показала, что водные ресурсы наиболее уязвимы в связи с происходящими процессами, что учтено в Национальной стратегии управления водными ресурсами в условиях изменения климата на период до 2030 года, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22.02.2022 № 91.

Постановлением Минприроды Республики Беларусь от 17.09.2020 № 18 определено 38 торфяников в 15 районах на общей площади 25849,2 га, подлежащих экологической реабилитации.

В 2020-2022 годах реализовывалась Дорожная карта по осуществлению повторного заболачивания нарушенных торфяников за счет средств международной технической помощи и адаптации водных ресурсов Гомельской области к изменениям климата (далее – Дорожная карта).

В 2020 году начаты работы и в 2021 году приняты в эксплуатацию объекты «Проведение повторного заболачивания осушенных торфяников, расположенных на землях Юровичского сельсовета (д. Огородники – д. Ужинец), Великоавтюковского сельсовета (д. Хобное) в Калинковичском районе Гомельской области» (общей площадью 1083 га) и «Проведение повторного заболачивания осушенных торфяников, расположенных на землях Алексичского сельсовета (д.Хвойное – д. Кореневка) в Хойникском районе Гомельской области» (общей площадью 2184 га).

По данным РУП «ЦНИИКИВР» в связи с происходящими тенеденциями увеличивается неравномерность изменений стока, особенно для южной части Беларуси, включая бассейны рек Припять, южной части бассейна Днепра, что включает Гомельскую область. Меняется внутригодовое распределение стока по сезонам года. Особенно значительно изменяться сток в летний период.

В такой ситуации наиболее важным является планирование водоохранных и водохозяйственных мероприятий, связанных с совершенствованием управления речными бассейнами Припяти и Днепра.

В Республике Беларусь внедряются новые подходы интегрированного управления водными ресурсами. Гомельская область совместно с Могилевской, Витебской областями и г. Минском участвует в работе Днепровского бассейнового Совета и реализации Плана управления бассейном Днепра.

В 2020 году создан Припятский бассейновый Совет, работу которого координирует Гомельский облисполком. В настоящее время в стадии утверждения совместный с Гомельской, Брестской, Могилевской и Минской областями Плана управления бассейном Припяти.

В текущем году по поручению правительства создана межведомственная рабочая группа для выработки комплексных предложений по сохранению водных ресурсов, утвержден «Комплекс мероприятий по совершенствованию сохранения водных ресурсов на 2023 год». Ведется его реализация.

Руководитель группы гидрологии филиала «Гомельоблгидромет» Калугину О.Л. проинформировала, что современные наблюдения за гидрологическим режимом рек и водоемов проводятся на 114 постах (104 речных и 10 озерных) и 2 болотных створах. Посты располагаются по всей территории республики на больших, средних и малых реках, на наиболее значительных озерах и водохранилищах.

В Белгидромете осуществляется ведение Государственного водного кадастра по разделу «Поверхностные воды», готовятся «Ежегодные данные о режиме и ресурсах поверхностных вод» (гидрологические ежегодники), справочники «Многолетние данные о режиме и ресурсах поверхностных вод» по территории республики, куда входят сведения о гидрологическом режиме. Кроме этого, ежегодно подготавливаются издания специализированных наблюдений по болотной станции Полесская («Материалы наблюдений болотных станций») и 9 пунктам наблюдений за испарением с водной поверхности («Материалы наблюдений за испарением с водной поверхности»).

Материалы используются при решении водохозяйственных задач, направленных на рациональное и эффективное использование водных ресурсов.

Калугина О.Л. обратила внимание присутствующих на имеющуюся проблему обмельчания и зарастания малых рек. Среди причин - проведение мелиорации, несвоевременное обслуживание мелиоративных систем. На качество рек и стабильность речных систем влияет и хозяйственная деятельность человека, в т.ч. по применению органических и минеральных удобрений, химических средств борьбы с вредителями и др. Все это приводит к заилению рек, нарушает естественный механизм регулирования стока.

По второму вопросу

СЛУШАЛИ: Шалупаева М.П., который проинформировал о том, что удаление, пересадка объектов растительного мира регулируются статьей 37 Закона Республики Беларусь «О растительном мире», Положением о порядке выдачи разрешений на удаление объектов растительного мира и разрешений на пересадку объектов растительного мира, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 октября 2011 года № 1426.

Формы разрешений на удаление и пересадку объектов растительного мира установлены постановлением Минприроды Республики Беларусь от 3 ноября 2011 г. № 46.

Если дерево, кустарник, газон находятся на земельном участке, принадлежащей гражданам, или в садовом товариществе, то удалять их могут собственники земли по своему усмотрению.

Если деревья и кустарники растут за пределами частных подворий или объектов, принадлежащих предприятиям и организациям, их вырубка без правоустанавливающих документов запрещена. Решение о возможном удалении принимает местный исполнительный распорядительный орган или организация, на балансе которой находится эта территория.

Для того, чтобы удалить дерево на улице, нужно обратиться с заявлением в местный исполнительный и распорядительный орган (администрацию района города Гомеля, райисполком или сельисполком). В заявлении следует подробно описать причину, по которой вы желаете удалить дерево.

Вопрос об удалении дерева рассматривается специальной комиссией и при наличии оснований для удаления дерева будет выдано разрешение на удаление дерева или заключение о признании дерева опасным.

Кроме того, есть перечень инвазивных чужеродных деревьев, численность и распространение которых регулируются. Наиболее распространенные из них это клен ясенелистный и робиния лжеакация. Такие деревья удаляют на основании акта, который также составляет пользователь земельного участка с участием представителя территориального органа Минприроды.

Часто у населения возникают вопросы о том, что необходимо учитывать при посадке деревьев в городах. Прежде всего, должно быть соблюдено ряд правил, а именно нельзя сажать деревья ближе 5 метров от стены дома или на подземных коммуникациях. Также следует высаживать деревья, рекомендованные для посадки с целью озеленения (некоторые виды ели, клена, липы) и не высаживать вышеупомянутых инвазивных деревьев. Посадку насаждений на землях общего пользования населенного пункта следует проводить по согласованию с местным исполнительным и распорядительным органом.

Если указанные правила не соблюдены, то посаженные деревья будут удалены.

Любое самовольное удаление деревьев без получения в необходимых случаях разрешительных документов является незаконным.

За вред, причиненный окружающей среде незаконным уничтожением деревьев, взыскивается денежная сумма вреда, причиненного окружающей среде, которая зависит от породы дерева, его состояния и иных параметров, а также штраф до 30 базовых величин.

Согласно правилам содержания озелененных территорий, утвержденных постановлением Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь от 13.01.2020 г. №1, проводят три вида обрезки деревьев, кустарников (санитарная, формовочная и омолаживающая). Порядок и особенности проведения работ по обрезке деревьев, кустарников определяются специалистом соответствующей квалификации в области озеленения при необходимости с привлечением научных работников. Обрезку деревьев, кустарников проводят в период с октября по апрель, кроме санитарной обрезки, которую проводят круглый год.

Согласно статье 37-10 Закона Республики Беларусь от 14 июня 2003 г. № 205-З «О растительном мире», получение разрешения от местного исполнительного и распорядительного органа на обрезку деревьев не требуется.

В случае, когда проведение работ по обрезке деревьев, привело к гибели объектов растительного мира, в отношении лиц, проводивших обрезку, будут приняты меры административного воздействия, в соответствии со статьей 16.17. Кодекса Республики Беларусь об административных правонарушениях.

Также Шалупаев М.П. ознакомил присутствующих с ходом и результатами проведения акции «Полей дерево – сохрани ему жизнь».

В ходе обсуждения вопроса, присутствующими были высказаны предложения о проведении дополнительной работы с организациями, осуществляющими обрезку деревьев, по вопросу сохранения большей части веток деревьев, что им позволит в последующем более быстро адаптироваться и нарастить зеленую массу.

Также высказаны пожелания по породам деревьев, которые наиболее приемлемых к посадке на общедоступных территориях населенных пунктов как со стороны выносливости, так и эстетического вида.

РЕШИЛИ:

По первому вопросу:

1. Принять к сведению информацию Савенок О.В., Калугиной О. Л.

2. Рекомендовать Гомельскому областному комитету природных ресурсов и охраны окружающей среды:

2.1 по итогам 2023 года информировать общественность о результатах выполнения Комплекса мероприятий по совершенствованию сохранения водных ресурсов на 2023 год на территории Гомельской области путем размещения информации в СМИ и на сайте областного комитета;

2.2 при проведении в 3 – 4 квартале текущего года на территории области очередного заседания Припятского бассейнового совета рассмотреть возможность участия в нем членов ОКЭС;

2.3 проработать вопрос с РУП «ЦНИИКИВР» о возможности изучения состояния малых рек, протекающих на территории Гомельской области с выработкой предложений по улучшению их экологического состояния, предотвращению зарастания и заиления.

По второму вопросу:

1. Принять к сведению информацию Шалупаева М.П.

2. Рекомендовать Гомельскому областному комитету природных ресурсов и охраны окружающей среды:

2.1 внести предложение КПУП «Гомельское городское ЖКХ» о минимизации фактов проведения обрезки деревьев с использованием метода кронирования, при необходимости с внесением изменений в нормативные правовые акты, регулирующие данные вопросы;

2.2 при выявлении фактов незаконного удаления объектов растительного мира более широко освещать в СМИ и на сайтах областного комитета, горрайисполкомов информации о последствиях таких действий;

2.3 разъяснять населению и другим лицам, участвующим в проведении акции «Полей дерево – сохрани ему жизнь», о том, что недавно посаженное дерево требует более частых поливов, а также о том, как и с какой периодичностью должен осуществляться полив в жаркую и сухую погоду.

Председатель Гомельского

областного комитета природных

ресурсов и охраны окружающей среды А.В. Кузьменко

Секретарь И.А. Пуховская