

ПРОТОКОЛ № 10
заседания комиссии Общественной палаты Ульяновской области
по вопросам экологии и охраны окружающей среды

Дата и время проведения: 15.11.2022 г., 14.00 - 15.00

Место проведения: зал заседаний Общественной палаты Ульяновской области (ул. Радищева, д.1, каб. 500)

Присутствовали:

– *члены комиссии:* Левитас Л.М., Сороцкий Л.Б., Калёнов Г.В.

– *члены отраслевой рабочей группы по вопросам экологии и охраны окружающей среды:* Акулин В.В., Корольков М.А., Марьева О.В., Сафронова Т.А., Шарафутдинова И.В.,

– *эксперты и приглашенные:*

Авдоничев руководитель отраслевого блока «Экология»
Сергей Викторович ЦУР Ульяновской области

Глебов представитель АО «ТСНРУ»
Дмитрий Геннадьевич

Гаврилин ведущий инженер
Дмитрий Андреевич ОГКУ «Ульяновскоблстройзаказчик»

Силантьева Представитель Управления по охране окружающей
Ксения Владимировна среды администрации города Ульяновска

Загородников эксперт
Михаил Вячеславович

Кирпичников директор департамента природопользования и
Роман Евгеньевич циклической экономики Министерства природных
ресурсов и экологии Ульяновской области

Корепов кандидат биологических наук, старший преподаватель
Михаил Владимирович кафедры зоологии ФГБОУ ВПО
«УлГПУ им. И.Н. Ульянова»

Лялин главный специалист-эксперт отдела санитарного
Николай Владимирович надзора Управления Федеральной службы по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия
человека по Ульяновской области

Орлов заместитель руководителя Межрегионального
Алексей Олегович управления Росприроднадзора по Самарской и
Ульяновской областям

Тарасов общественный инспектор по охране окружающей
Дмитрий Николаевич среды Министерства природных ресурсов и экологии
Ульяновской области

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О ходе работ по оздоровлению Винновской рощи в рамках национального проекта «Экология»

СЛУШАЛИ:

Левитас Л.М.: Выступил со вступительным словом. Отметил, что у жителей региона возникают вопросы о необходимости проведения рекультивации загрязненного нефтепродуктами участка территории ООПТ «Винновская роща». Напомнил, что в Общественной палате Ульяновской области в марте 2021 году проходило обсуждение вопроса ликвидации объекта накопленного экологического ущерба в рамках национального проекта «Экология» – ликвидации нефтезагрязнения на территории Винновской рощи. По результатам заседания профильной комиссии проект ликвидации накопленного вреда окружающей среде (загрязнение земель нефтью и нефтепродуктами) на территории природного комплекса памятник природы регионального значения «Винновская роща» был рекомендован к дальнейшим общественным обсуждениям. После чего состоялась процедура общественных обсуждений, в рамках которой замечаний выявлено не было.

Кирпичников Р.Е.: Доложил, что в 2020 году Министерством природных ресурсов и экологии Ульяновской области были запланированы денежные средства на проведение изыскательных работ и разработку ПСД. В рамках изыскательных работ подрядчиком подтвердилось наличие загрязнения. Проводились отборы проб в период таяния вод. Изыскания подтвердили наличие загрязнений, концентрация нефтепродуктов по результатам исследований проб поверхностных вод составила 199 ПДК, железа – 27 ПДК, марганца – 130 ПДК, жесткость – 2,9 ПДК. В подземных водах превышение ПДК нефтепродуктов в разных точках составило от 10 до 22 тысяч. Анализы стали основанием для включения Минприроды РФ объекта в реестр объектов накопленного экологического вреда. После проект был разработан и прошел государственную экологическую и строительную экспертизу, вынесены положительные заключения. В результате проект был профинансирован федеральным центром в рамках национального проекта «Экология» на 200 миллионов рублей, еще 56 миллионов направили из регионального бюджета.

Подчеркнул, что нефтяные пятна достаточно видны. Планируемая глубина изъятия ила – до двух метров, затем он будет заменен на чернозем.

Орлов А.О.: Отметил, что в июне 2022 г. представители Межрегионального управления Росприроднадзора по Самарской и Ульяновской областям проводили выездное обследование данного участка, по результатам которого большие превышения были обнаружены в почве и воде, соответственно, проведение работ целесообразно. За последние годы в ведомство поступило много обращений с просьбой о рекультивации Винновской рощи.

Добавил, что Управление продолжит со своей стороны осуществлять контроль.

Глебов Д.Г.: Доложил, что проект направлен на повторное согласование в Росприроднадзор.

Отметил, что с октября проводятся работы, которые можно делать без ППР – расчистка русел от валежника. Сейчас на частной территории обустривают временную подъездную дорогу, также закупают материал и технику малой механизации. Будут применены экскаваторы весом до 7 тонн, два самосвала до 10 тонн. Там, где есть возможность обеспечить подъездные пути без повреждения рельефа, для вывоза грунта частично будет использоваться самосвал, в остальных местах – перевозка на тележках вручную.

Загородников М.В.: Отметил, что с действиями подрядчика полностью согласен, поскольку проект получил разрешения госэкспертизы. Говорить о том, что техника пройдет по земле Винновской рощи неправильно, временная дорога будет представлять собой слои из водонепроницаемой пленки, песка и бетонных плит. Далее данная конструкция полностью убирается. По проекту ручьи будут загоняться в трубы, но труба будет подходить только к тем слоям ручьев, где идет загрязненная вода. Кроме того, в любом случае нужны будут какие-то подъездные пути, чтобы обслуживать очистные. Предложил рекомендовать подрядчикам обратиться в Управление Росприроднадзор для получения разрешения на рубку поврежденных деревьев в щепу для отсыпки ей дорожки, чтобы людям было удобнее гулять.

Левитас Л.М.: Задал вопрос о том, определена ли локация и объем нефтепродуктов.

Загородников М.В.: Пояснил, что часть линзы расположена территории Винновской рощи, часть – под дорогой между жилыми домами и ООПТ.

Авдоничев С.В.: Считает рекультивацию абсолютно обоснованным процессом. Обратил внимание, что с гражданами необходимо проводить разъяснительную работу.

Добавил, что в парке, кроме ООПТ, много исторических мест: беседка Гончарова, склепы, усадьба Киндяковых, место сражения времен Гражданской войны, поэтому парк должен быть не только природной, но и историко-культурной территорией. Тогда вопрос выйдет за рамки сохранения природы.

Корепов М.В.: Считает, что Винновская роща, как и любая другая экосистема, так или иначе, способна справляться с загрязнениями. Сейчас там все визуально растет, живет. Пусть это называют заменой, но по факту произойдет полное уничтожение пойменного и придонного слоя, и нам никто не гарантирует, что это не повторится. В результате не решив первопричину, можно получить две проблемы – нарушение экосистемы и допущение нового загрязнения.

Левитас Л.М.: Отметил, что природа за данный период не восстановилась.

Лялин Н.В.: Отметил, что ждать самоочищения Винновской рощи десятилетиями не стоит, для осуществления проекта все имеется, и контроль будет осуществляться.

Тарасов Д.Н.: Выразил опасение, что ООПТ могут разделить на части и отдать склон под строительство точек отдыха. Дорога уже отсыпается песком.

Загородников М.В.: Ответил, что дороги временные, их разберут, осушение Винновской рощи не планируется. Выкопать линзу невозможно, так как она расположена частично под дорогой и жилыми домами, при этом источник попадания нефтепродуктов в грунт обесточен. Все выходы воды будут собираться в трубы и выходить единым потоком на очистные, их обслуживание готова взять на себя администрация города Ульяновска.

Сороцкий Л.Б.: Попросил представить научное обоснование проведения работ.

Левитас Л.М.: Пояснил, что разрабатывался ОВОС, который в составе проекта проходил экологическую экспертизу.

Каленов Г.В.: Задал вопрос о том, куда будет вывозиться загрязненный грунт.

Глебов Д.Г.: Ответил, что загрязненный грунт будет вывозиться на полигон.

Левитас Л.М.: Добавил, что грунт должен вывозиться на объект организации, имеющий на данный вид деятельности лицензию.

Предложил подрядчикам вести мониторинг и предотвратить излишнюю выемку грунта.

РЕШИЛИ:

1. Принять информацию выступающих к сведению.
2. Продолжить общественный контроль реализации проекта ликвидации накопленного вреда окружающей среде (загрязнение земель нефтью и нефтепродуктами) на территории природного комплекса памятник природы регионального значения «Винновская роща».

**Председатель комиссии
Общественной палаты Ульяновской области
по вопросам экологии и охраны
окружающей среды**



Л.М. Левитас