

ПРОТОКОЛ № 2
заседания комиссии Общественной палаты Ульяновской области
по вопросам экологии и охраны окружающей среды

Дата и время проведения: 12.10.2023 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., Колоткова И.А., Ермолаева С.В.,
Семенова Т.В.

– **члены отраслевой рабочей группы по вопросам экологии и охраны окружающей среды:** Акулин В.В., Корсаков М.А., Парамонова Т.А.,
Шарафутдинова И.Б.

– **эксперты и приглашенные:**

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

Хлынина исполняющий обязанности руководителя
Юлия Александровна Межрегионального управления Росприроднадзора по
Самарской и Ульяновской областям

Козонова заместитель начальника отдела санитарного надзора
Римма Шамиловна Управления Роспотребнадзора по Ульяновской
области

Смолин представитель ООО «Димстройинвест»

Владимир
Владимирович

Денешик директор ООО «Польза»

Михаил Евгеньевич

Трофимов инженер по надзору за строительством
Андрей Анастасович ОГКУ «Ульяновскоблстройзаказчик»

Кондратьев руководитель проекта ООО «Экоинвест»

Михаил Альбертович

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О ходе выполнения работ по рекультивации нефтезагрязнения на территории ООПТ «Винновская роща»

2. О ходе работ проведение работ по рекультивации полигона ТКО близ с. Красный Яр в Заволжском районе г. Ульяновска

СЛУШАЛИ:

1. О ходе выполнения работ по рекультивации нефтезагрязнения на территории ООПТ «Винновская роща»

Левитас Л.М.: Выступил со вступительным словом. Обратил внимание, что данные проекты, осуществляемые в рамках национального проекта «Экология», обсуждались на заседаниях комиссии Общественной палаты Ульяновской области по вопросам экологии и охраны окружающей среды еще на стадии разработки проектной документации. На тот момент разработчикам были даны замечания и предложения, и многие из них были учтены. Проекты были одобрены, члены Общественной палаты приняли участие в слушаниях по реализации этих проектов.

Смолин В.В.: Доложил, что в настоящий момент общий процент выполнения работ по ликвидации нефтеразлива составляет 52%. В настоящий момент работы по водопонижению на северную группу завершены на 60%, к работам по водопонижению на южную группу приступят на следующей неделе. В настоящий момент проводятся работы по каптированию родников на втором участке северной группы. На 80% работы завершены. В настоящий момент приступили к каптажу восьмого родника на втором участке.

Пояснил, что будет привлечен дополнительный персонал. Работы по установке локальных очистных сооружений серверной группы завершены на 90%. На южной группе начаты подготовительные работы по выемке, то есть начата подготовка основания площадки под установку локальных очистных. Весь необходимый материал закуплен.

Водоем и второй участок северной группы были самыми проблемными в плане загрязнения. В настоящий момент вывезено 14 тысяч тонн загрязненного грунта. Соответственно, работы пока проведены по вывозу, сейчас продолжается работа по каптированию родников. В установленный срок работы планируется выполнить. Делается всё возможное со стороны субподрядчика, чтобы выполнить работу срок.

Ермолаева С.В.: Отметила, что Винновская роща требует дополнительных мероприятий, чтобы спасти ее как ООПТ. Нужен новый проект, который будет подразумевать именно охрану тех уникальных деревьев, которые есть на ООПТ.

Парамонова Т.А.: Пояснила, что любое воздействие на деревья скажется отрицательно. Парафинизация влияет на корневую систему, основную систему питания, рост и развитие деревьев.

Кирпичников Р.Е.: Пояснил, что дополнительно субподрядчиком было выявлено 17 источников, которые весной не было видно. Лабораторными анализами были подтверждены загрязнение почвы и донных отложений. Данная информация была доведена до Минприроды РФ.

Отметил, что показатели реализации данного проекта – это соответствие ГОСТу сбросов в реку Волгу. По проекту все родники должны быть

закаптиваны и заведены в очистные сооружения. Субподрядчиком разрабатываются изменения, вносимые в проект.

Дополнил, что комиссионно было обследовано 170 деревьев, однако городская администрация выявила только 40 аварийных деревьев, порубочные были выданы на них. Также проектом предусмотрен биологический этап – это высадка деревьев и травяного покрова до 15 ноября. Приемка работ без этого этапа не возможна.

Трофимов А.А.: Отметил, что могут возникнуть проблемы технического характера на завершающем этапе реализации работ. Необходим авторский надзор. На объектах ликвидации и рекультивации авторский надзор не предусмотрен. Необходимо вносить изменения в проектно-сметную документацию. Официальных отношений с разработчиком нет.

Хлынина Ю.А.: Уточнила, что главное, достичь показатель исполнения сокращение сбросов в реку Волгу. Биологический этап возможно перенести на весенний период.

РЕШИЛИ:

Принять информацию выступающих к сведению.

СЛУШАЛИ:

2. О ходе работ проведение работ по рекультивации полигона ТКО близ с. Красный Яр в Заволжском районе г. Ульяновска

Кондратьев М.А.: Доложил, что рекультивация ведется с 9 июня этого года. На сегодняшний день закончен технологический этап по формированию полигона. Также уже пробурено 18 из 19 скважин. Уже заканчиваются последние бурения, и 13 октября будет установлена последняя труба.

Дополнил, что завезен бентонит на 100%, матрацы Рено на 100%, габионы на 85%, щебень для габионов на 55%, щебень для матрацов на 45%, суглинок на 98%. На следующей неделе приезжает бригада для укладки бентонитовых матов. К этому моменту будут подготовлены замки для бентонитовых матов, которые будут препятствовать прониканию газа в атмосферу нецелевым способом.

Также пояснил, что технически создается купол, который закрывает от выбросов газа. Планируется пассивная дегазация. Будет выделяться порядка 4 кубов газа в сутки на одну скважину.

Отметил, что до конца ноября работы будут завершены. Также предусмотрен засев трав, он идет не с семенами, а специальными матрацами укрепления БТ-СО/100. На сегодняшний момент, исходя из опыта некоторых других полигонов, допустима их укладка в зимнее время.

Отметил, что имеется систематическая проблема ТУ на подключение электричества. Изначально проектом должны были участвовать ТУ Авиастара, но на момент выхода на работу они уже аннулировались. Новую какую-то точку должен согласовывать собственник земли (Минимущество УО или Карсунский лесхоз). Ведутся переговоры с ОГКУ «Ульяновскоблстройзаказчик» и были написаны письма в Министерство имущественных отношений и архитектуры Ульяновской области.

Хлынина Ю.А.: Задала вопрос о том, когда получен план производственных работ.

Кондратьев М.А.: Уточнил, о чем идет речь, о плане ликвидации или о плане производственных работ. ППР – это строительный документ. Ответил, что по Постановлению Правительства РФ от 4 мая 2018 г. N 542 «Об утверждении Правил организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде» первично получен отказ. Нарушения устранили, направили его в Управление Росприроднадзора по Самарской и Ульяновской областям.

Хлынина Ю.А.: Пояснила, что документ не получен, а работы уже завершаются. Отметила, что предостережения в Минприроды УО, ОГКУ «Ульяновскоблстройзаказчик» писались неоднократно.

Трофимов А.А.: Ответил, что работы планируется выполнить в срок.

РЕШИЛИ:

1. Принять информацию выступающих к сведению.
2. Запланировать выездное заседание мероприятие Общественной палаты Ульяновской области по вопросам экологии и охраны окружающей среды по факту завершения работ по рекультивации полигона ТКО близ с. Красный Яр в Заволжском районе г. Ульяновска.

Председатель комиссии



Л.М. Левитас