

Ядринская районная администрация Чувашской Республики

Место проведения:
429060, Чувашская Республика,
г.Ядрин, ул.30 лет Победы, д.1, 2 этаж
зал видеоконференций

Дата проведения: 31.05.2019г.

ПРОТОКОЛ

общественных обсуждений (в форме слушаний) по объекту государственной экологической экспертизы материалов проектной документации «Рекультивация свалки твердых бытовых отходов в г. Ядрин Чувашской Республики» и материалов оценки воздействия на окружающую среду

Председатель : Осипов Андрей Геннадьевич - заместитель главы -начальник отдела строительства, дорожного хозяйства и ЖКХ Ядринской районной администрации Чувашской Республики.

Секретарь: Прохорова Людмила Федоровна - ведущий специалист- эксперт отдела имущественных и земельных отношений Ядринской районной администрации Чувашской Республики.

Заказчик: Ядринская районная администрация Чувашской Республики, 429060, Чувашская Республика,г.Ядрин ул.30 лет Победы д.1.

Присутствовали:

Денисов С.Д. - директор ООО «ПроектИзыскания»,
Орлова С.А. - директор ООО «Дортехпроект»,

Приглашенные:

Кольцова М.И.- председатель Ядринского Совета ветеранов, председатель общественного Совета Ядринского района.

Облинова И.Л.- председатель районного отделения Союза женщин Чувашии,

Игнатьева А.В.- зам. главного бухгалтера МАУ «ЦФХО» и др.

В соответствии со списком зарегистрированных участников общественных обсуждений (в форме слушаний) по рассмотрению проектной документации «Рекультивация свалки твердых бытовых отходов в г. Ядрин Чувашской Республики» и материалов оценки воздействия на окружающую среду на общественных слушаниях зарегистрировано 24 человека.

В общественных обсуждениях приняли участие представители Ядринской районной администрации,разработчики проектной документации, представители общественных организаций и местные жители.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О порядке проведения общественных слушаний по объекту государственной экологической экспертизы «Рекультивация свалки твердых бытовых отходов в г. Ядрин Чувашской Республики».

Докладчик: Осипов А.Г. - заместитель главы -начальник отдела строительства, дорожного хозяйства и ЖКХ;

2. Информация о планируемых мероприятиях по рекультивации свалки твердых бытовых отходов в г. Ядрин Чувашской Республики.

Докладчики: Денисов С.Д. - директор ООО «ПроектИзыскания», Орлова С.А. - директор ООО «Дортехпроект».

3. Обсуждение с населением, представителями общественности и заинтересованных организаций материалов оценки воздействия на окружающую среду, окончательного варианта ОВОС с учетом замечаний и предложений на стадии обсуждения проектной документации «Рекультивация свалки твердых бытовых отходов в г. Ядрин Чувашской Республики».

СЛУШАЛИ:

1. Осипова А.Г. - председателя общественных обсуждений, заместителя главы -начальника отдела строительства, дорожного хозяйства и ЖКХ Ядринской районной администрации.

Общественные обсуждения (в форме слушаний) проводятся сегодня 31 мая 2019 года в соответствии с постановлением главы Ядринского района от 30.04.2019 № 70.

Предмет общественных обсуждений: проектная документация «Рекультивация свалки твердых бытовых отходов в г. Ядрин Чувашской Республики».

Месторасположение намечаемой деятельности: Чувашская Республика, Ядринский район, земельный участок в границе Ядринского городского поселения с кадастровым номером 21:24:120301:417.

Заказчик: Ядринская районная администрация Чувашской Республики

Проектные организации: ООО «Дортехпроект», ООО «ПроектИзыскания».

Информирование общественности: в соответствии с требованиями п.3.1. Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного Приказом Государственного комитета РФ по охране окружающей среды от 16.05.2000 № 372; информация о месте и времени проведения общественных слушаний опубликована не позднее чем за 30 дней до даты проведения слушаний в следующих официальных периодических изданиях:

- в газете федерального уровня «Российская газета» № 95 от 30 апреля 2019 года,
- в газете регионального уровня «Советская Чувашия» № 47 от 30 апреля 2019 года,
- в местной газете «Знамя труда» № 31 от 30 апреля 2019 года:

- на сайте муниципального образования Ядринской районной администрация Чувашской Республики.

С материалами проектной документации по теме слушаний можно было ознакомиться на сайте Ядринской районной администрации в разделе: Строительство, градостроительное планирование в подразделе «Рекультивации свалки ТБО».

Прием письменных замечаний и предложений проводился в кабинете 210 Ядринской

районной администрации по адресу: г.Ядрин ул.30 лет Победы д.1.

С момента проведения общественных обсуждений на сайте Ядринской районной администрации для ознакомления были представлены следующие материалы проектной документации:

- техническое задание на выполнение проектно-изыскательских работ для объекта «Рекультивация свалки ТБО в г. Ядрин Чувашской Республики»;
- материалы инженерно-геологических изысканий;
- материалы инженерно- геодезических изысканий;
- материалы инженерно- экологических изысканий;
- мероприятия по охране окружающей среды.

В соответствии с Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, общественные обсуждения проводятся в три этапа:

1 этап - подготовка технического задания на разработку проектной документации «Рекультивация свалки твердых бытовых отходов в г.Ядрин Чувашской Республики» и проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) по намечаемой деятельности - с 25.12.2018 года по 25 февраля 2019 года.

2 этап - проведение исследований по оценке воздействия на окружающую среду и подготовка предварительного варианта материалов по ОВОС проектной документации « Рекультивация свалки твердых бытовых отходов в г.Ядрин Чувашской Республики» - с 26 февраля по 29.04.2019г.

3 этап - окончательный вариант материалов по оценке воздействия на окружающую среду с учетом замечаний предложений, поступивших от участников процесса ОВОС на стадии обсуждения проектной документации «Рекультивация свалки твердых бытовых отходов в г.Ядрин Чувашской Республики» - с 30 апреля 2019 года по 31 мая 2019 года.

Закрытая для размещения отходов в 2012 году свалка г. Ядрин не отвечала санитарным и экологическим требованиям, предъявляемым к объектам размещения отходов. Дальнейшая эксплуатация свалки продолжала бы оказывать негативное воздействие на окружающую среду: грунтовые воды, почву и атмосферу. Во избежание негативного влияния необходимо вывести объект его из эксплуатации. Возврат территории во внутрихозяйственное пользование достигается за счет рекультивации.

Во исполнение п.1.2 Перечня поручений Председателя Кабинета Министров Чувашской Республики И.Б.Моторина «О разработке проектов рекультивации объектов накопленного ущерба», Ядринской районной администрацией были заключены договора на разработку проектной документации с ООО «ПроекИзыскания»на выполнение инженерно-геологических, инженерно-геодезических и инженерно-экологических изысканий на объект «Рекультивация свалки твердых бытовых отходов в г.Ядрин Чувашской Республики».

В соответствии с региональным проектом Чувашской Республики «Чистая страна» завершение мероприятий по рекультивации свалки в г.Ядрин предусмотрено в 2022 году. На данные цели будет выделено из федерального бюджета 11423,02 тыс. рублей.

Заключено Соглашение о реализации регионального проекта «Чистая страна» на территории Ядринского района между Министерством природных ресурсов и экологии Чувашской Республики и Ядринской районной администрацией.

За время проведения общественных обсуждений письменных обращений, замечаний и предложений от граждан и общественных организаций не поступало.

Для подписания протокола общественных обсуждений из состава присутствующих

участников обсуждений путем голосования выбраны два представителя от общественных организаций и один представитель от граждан, уполномоченные подписывать протокол проведения общественных обсуждений: Кольцова М.И., Облинова И.Л., Игнатьева А.В.

Председательствующий огласил регламент проведения общественных обсуждений. Время на выступления участника общественных обсуждений составляет не более 5 минут.

Все замечания и предложения будут учтены в протоколе общественных обсуждений.

2. Денисов С.Ф.- директор ООО «Проект Изыскания».

ООО «Проект Изыскания» проведены инженерно-экологические изыскания с целью:
-определения оценки современного экологического состояния окружающей среды под влиянием антропогенной нагрузки;
- разработки мероприятий и предложений по предотвращению и минимизации вредных нежелательных экологических последствий.

Инженерно- геологические исследования показали, что на площади под свалкой гидрологические условия характеризуются наличием подземных вод на глубине около 2-х метров. В теле свалки образуется фильтрат за счет атмосферных осадков, который отрицательно влияет на подземные воды. Источником техногенного влияния объекта на земельные ресурсы является вымывание атмосферными осадками токсических веществ из тела отвала твердых бытовых отходов.

Охрану земель после рекультивации объекта на земельные ресурсы обеспечат:

- устройство поверхностной изоляции во избежание попадания осадков в тело полигона, тем самым, исключая образование фильтрата и распространение загрязняющих веществ;

- организованный отвод поверхностных вод и фильтрата.

Инженерно-геологические изыскания включали: бурение 4-х скважин глубиной 13 метров по периметру полигона, лабораторные исследования состава пород, определение содержания химических показателей водных вытяжек из грунтов.

Для прекращения попадания фильтрата в грунт необходимо строительство «саркофага» над телом полигона, т.е. устройство водонепроницаемого экрана. Уменьшение поступления поверхностного стока значительно сократит образование фильтрата и в дальнейшем приведет его образование к нулю.

По окончании работ по рекультивации свалки необходимо проведение мониторинга за качеством стоков.

3. Орлова С.А.- директор ООО «Дортехпроект».

На основании проведенных исследований проектной организацией ООО «Дортехпроект» была разработана соответствующая проектная документация.

Территория свалки расположена на площади 1,8 км в 280 метрах от уреза водной поверхности р.Сура.

Мероприятия по рекультивации представляют собой комплекс работ, направленных на улучшение состояния окружающей среды и выполняются в 2 этапа: технический и биологический.

Технический этап:

- очистка прилегающих окрестных территорий от разлетевшихся легкоподвижных фракций с перемещением их на проектируемую площадку;
- разработка свалочного грунта;
- послойное уплотнение грунта катками на пневмоходу;
- укладка газо-дренажной прослойки из щебня толщиной 0,2 м на уплотненное

основание;

- укладка комбинированной геомембраны «Техполимер» или аналога;
- укладка минерального грунта (глинистого) толщиной 0,45м по подготовленной поверхности с последующей планировкой;
- укладка растительного грунта толщиной 0,15м.

Также предусматривается строительство водоотводной канавы для регулирования поверхностного стока,

За счет устройства водонепроницаемой конструкции прекращается проникновение атмосферных осадков в тело полигона.

Биологический этап:

- укладка слоев из минерального и растительного грунта с последующим посевом многолетних трав;

- возможность посадки зеленых насаждений и дальнейшей эксплуатации участка в сфере парковой деятельности.

Биологический этап проходит 4 года: 1 год - подготовка почвы, 2-й год и последующие - выращивание многолетних трав, подкормка азотными удобрениями, скашивание. Через 4 года объект передается для последующего целевого использования для осуществления рекреационного или лесохозяйственного использования.

ВЫСТУПИЛИ:

1.Облинова И.Л.- председатель районного отделения Союза женщин Чувашии,

Вопрос: какая организация будет проводить рекультивацию свалки, в течение какого времени будет проведена рекультивация.

Ответ: организация по рекультивации будет определяться Министерством природных ресурсов и экологии Чувашской Республики, которое будет проводить аукцион. В соответствии с проектной документацией средства на рекультивацию будут выделяться из федерального и республиканского бюджетов. Сводный сметный расчет стоимости строительства составляет 22400,980 тыс. руб. Сроки проведения рекультивации- 2022 год в соответствии с региональным проектом Чувашской Республики «Чистая страна».

2.Храмов Ю.А.- житель г. Ядрин,

Вопрос- как повлияет закрытие свалки на близлежащий жилой микрорайон?

Ответ: после проведения завершения биологического этапа рекультивации возможно создание зоны рекреации, которая для близлежащего микрорайона может стать зоной отдыха,значительно улуччится экологическая ситуация рядом с водоохранной зоной реки Сура.

3. Кольцова М.И.- председатель районного отделения Совета ветеранов.

Вопрос- Куда вывозится мусор в настоящее время после субботников.

Ответ: все отходы в настоящее время вывозятся на санкционированную свалку в г. Шумерля.

РЕШИЛИ:

1. Проектные решения по объекту государственной экологической экспертизы материалов проектной документации «Рекультивация свалки твердых бытовых отходов в г. Ядрин Чувашской Республики» одобрить.
2. Общественные обсуждения по объекту государственной экологической экспертизы «Рекультивация свалки твердых бытовых отходов в г. Ядрин Чувашской Республики» признать состоявшимися.

Итоги голосования: «за»- 24 чел., против «нет» , воздержались «нет».

Председатель	_____	А.Г.Осипов
Секретарь	_____	Л.Ф.Прохорова
Директор ООО «ПроектИзыскания»	_____	С.Ф.Денисов
Директор ООО «Дортехпроект»	_____	С.А.Орлова
Председатель районного отделения Совета ветеранов	_____	М.И.Кольцова
Председатель районного отделения Союза женщин Чувашии	_____	И.Л.Облинова
Житель г. Ядрин	_____	А.В.Игнатьева