

Протокол
общественного обсуждения в форме слушаний по материалам оценки воздействия на
окружающую среду деятельности по размещению отходов в рамках проектной
документации: «Увеличение емкости полигона твердых бытовых отходов п. Полетаево,
Сосновского района, Челябинской области с изменением сроков эксплуатации и
строительства» 08-07-2016

Челябинская обл., Сосновский район.
п. Северный.

«11» сентября 2017 г.

Время проведения: 11 сентября 2017 г., 17.00 – 18.40.

Место проведения: Челябинская область, Сосновский район, п. Северный, ул. Гагарина, 1а, 1-й этаж.

Основания для проведения общественных слушаний:

1. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».
2. Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе».
3. Положение «Об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденные приказом Госкомэкологии Российской Федерации от 16.05.2000 № 372.
4. Устав Сосновского муниципального района Челябинской области от 15 июня 2005 г.
5. Постановление администрации Сосновского муниципального района Челябинской области от 21.08.2014 № 5068 «Об утверждении порядка организации и проведения общественных обсуждений о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе на территории Сосновского муниципального района Челябинской области, а также об изменении и признании утратившим силу «Положения о порядке организации и проведения общественных обсуждений в форме общественных слушаний намечаемой хозяйственной и иной деятельности на территории Сосновского муниципального района Челябинской области», утвержденного Постановлением Администрации Сосновского муниципального района Челябинской области № 9816 от 23.12.2013 года, а также об изменении и признании утратившими силу «Положения о порядке организации и проведения общественных обсуждений в форме общественных слушаний намечаемой хозяйственной и иной деятельности на территории Сосновского муниципального района Челябинской области», утвержденного Постановлением Администрации Сосновского муниципального района Челябинской области № 9816 от 23.12.2013 г.

Повестка слушаний: оценка воздействия на окружающую среду деятельности по размещению отходов в рамках проектной документации: «Увеличение емкости полигона твердых бытовых отходов п. Полетаево, Сосновского района, Челябинской области с изменением сроков эксплуатации и строительства» 08-07-2016.

Организатор общественных слушаний: Администрация Сосновского района Челябинской области совместно с Заказчиком Обществом с ограниченной ответственностью «Полигон ТБО», ИНН 7438030026

Вход для участия в общественных слушаниях: свободный.

Информация о проведении общественного обсуждения в форме общественных слушаний доведена до сведения общественности через средства массовой информации в соответствии с п. 4.8. Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной

деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 г. № 372.

Для участия в общественных слушаниях зарегистрировалось 53 человека: жители г. Челябинска, Сосновского района Челябинской области, включая жителей п. Полетаево, представители общественных организаций, представители администраций и депутаты п. Полетаево, Полетаевской сельской администрации, представители Заказчика ООО «Полигон ТБО», проектной организации и иные заинтересованные лица.

Председатель общественных слушаний: Азархин Игорь Михайлович

Секретарь общественных слушаний: Кривошеева Любовь Анатольевна

1. Председатель общественных слушаний Азархин Игорь Михайлович открыл общественные слушания.

И.М. Азархин: В соответствии со статьей 28 Федерального закона от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Сосновского муниципального района Челябинской области, Решением Собрания Сосновского муниципального района от 18.12.2013 года № 702 «О Положении «О порядке организации и проведения публичных слушаний на территории Сосновского муниципального района» (в новой редакции), решением Собрания депутатов Сосновского муниципального района от 21.12.2016 года № 222 «О внесении изменений в Положение «О порядке организации и проведения публичных слушаний на территории Сосновского муниципального района (в новой редакции), утвержденного Решением Собрания депутатов Сосновского муниципального района от 18.12.2013 года № 702», Постановлением Администрации Сосновского муниципального района назначены публичные слушания по вопросу оценки воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности ООО «Полигон ТБО» в соответствии с проектной документацией: «Увеличение емкости полигона твердых бытовых отходов п. Полетаево, Сосновского района, Челябинской области с изменением сроков эксплуатации и этапов строительства» 08-07-2016.

В соответствии с Положением «О порядке организации и проведения публичных слушаний на территории Сосновского муниципального района Участники публичных слушаний - это зарегистрированные рабочей группой граждане, достигшие возраста 18 лет, проживающие в границах Сосновского муниципального района и обладающие активным избирательным правом, депутаты Собрания депутатов Сосновского муниципального района и должностные лица администрации Сосновского муниципального района

Участники публичных слушаний вправе:

- 1) в письменном виде представить рабочей группе свои рекомендации, предложения, возражения по вопросу публичных слушаний;
- 2) снять свои рекомендации и (или) присоединиться к предложениям, выдвинутым другими участниками публичных слушаний;
- 3) участвовать в обсуждении вопроса публичных слушаний, задавать вопросы докладчикам;
- 4) знакомиться с документами публичных слушаний.

Рабочая группа настоящих обсуждений сформирована на основании Распоряжения от 11.08.2017 г. № 652 «О формировании рабочей группы по проведению общественных обсуждений и подписанию итогового протокола материалов по оценке воздействия на окружающую среду деятельности в соответствии с проектной документацией: «Увеличение емкости полигона твердых бытовых отходов п. Полетаево, Сосновского района, Челябинской области с изменением сроков эксплуатации и этапов строительства».

Состав рабочей группы:

- 1 Азархин И.М. Первый заместитель Главы Сосновского муниципального района, председатель рабочей группы
- 2 Теличкина Е.В. Начальник земельного отдела администрации Сосновского муниципального района.
- 3 Лаврова Е.Я. Глава Полетаевского сельского поселения
- 4 Кривошеева Л.А. Начальник отдела экологии администрации Сосновского муниципального район, секретарь рабочей группы
- 5 Сторожева О.Н. Начальник Юридического отдела администрации Сосновского муниципального района

Постановление администрации Сосновского муниципального района № 2532 от 08.08.2017 года опубликовано в газете Сосновская Нива № 60 от 09.08.2017 в котором, жителей Сосновского района известили о дате, времени и месте проведения публичных слушаний, вопросах публичных слушаний к рассмотрению.

Приступаем к работе.

Уважаемые участники публичных слушаний!

- По результатам регистрации на публичных слушаниях присутствует 53 человека.
- Публичные слушания объявляю открытыми.
- Тема слушаний – Материалы оценки негативного воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности ООО «Полигон ТБО» в рамках проекта: «Увеличение емкости полигона твердых бытовых отходов п. Полетаево, Сосновского района, Челябинской области с изменением сроков эксплуатации и этапов строительства».
- Рабочей группой подготовлен следующий Регламент публичных слушаний: - время для доклада - до 20 минут;
- общее время для ответа на вопросы, заданные докладчику - до 3 минут;
- время для ответа на вопросы, заданные эксперту - до 5 минут;
- общее время для выступления в прениях - до 20 минут;
- слушания провести без перерыва - за 55 минут

Просьба, перед тем, как задавать вопросы – представляйтесь.

Слово для выступления предоставляется **руководителю предприятия ООО «Полигон ТБО» -Камилову Захиду Байрамовичу,**

З.Б. Камилов: Повестка сегодняшних общественных обсуждений – проект по увеличению емкости Полигона ТБО и изменения сроков строительства и эксплуатации.

В первую очередь, хотелось бы сообщить о том, с какой целью построен существующий Полигон ТБО. Дело в том, что текущая концепция обращения с отходами, выработанная Министерством экологии и Федеральной службой по надзору в сфере природопользования указывает на тот факт, что размещение отходов, их захоронение, является наиболее экологичным и экономичным способом обращения с отходами.

МСК не способны отсеять все виды отходов и направить их на повторное использование. Утилизация отходов – процесс дорогостоящий, наукоемкий, время и трудозатратный. Размещение мусоросжигательных комплексов требует модернизации всей коммунальной системы городских округов и муниципальных районов. Таким образом, мы имеем две проблемы – с одной стороны, с отходами надо что-то делать с наименьшим вредом для экологии, с другой стороны – сделать это необходимо таким образом, чтобы стоимость услуг не увеличивалась.

Сейчас мы говорим о неготовности переделать всю концепцию обращения с отходами. Это не в наших силах и возможностях.

Отмечаем, что земельные участки под Полигон ТБО были выбраны довольно тщательно и мы считаем, что нам удалось добиться равновесия – с одной стороны, построить Полигон, который в соответствии со множеством проверок и экспертиз отвечает всем

требованиям экологии, с другой стороны – не допустить существенного роста стоимости услуг.

В настоящий момент наш Полигон ТБО является самым современным в области. Нет других объектов, которые превосходят нас по одному или нескольким параметрам.

Главная наша проблема – несанкционированные свалки. За ними нет контроля, нет никакой изоляции, отходы проникают в почву, проникают в грунтовые воды. Возникает опасность загрязнения рек и водохранилища Шершни. Такие свалки можно либо рекультивировать, либо ликвидировать. Рекультивация – процесс дорогостоящий, длительный, но к нему необходимо будет прибегнуть, в случаях, когда свалка не была своевременно ликвидирована. Это предполагает ее перенос на действующие Полигоны ТБО.

Наш Полигон ТБО утвержден Территориальной схемой по обращению с отходами, утвержденной Министерством Экологии Челябинской области (утверждена 23.09.2016 г., разработана ООО СК «Гидрокор»).

На этом хотелось бы доклад закончить и передать слово главному инженеру-экологу проекта – Л.И. Соценко.

Председатель общественных слушаний предоставляет слово **представителю проектной организации Соценко Людмиле Ильиничне:**

Л.И. Соценко: 1ая очередь этого полигона была разработана и утверждена в 2013 году. Полигон был рассчитан на 20 лет с учетом загрузки отходами Сосновского района, перед вводом в эксплуатацию он прошел государственную экологическую экспертизу в Екатеринбурге, прошел государственную экспертизу в Челябинске на все конструктивные и технологические параметры, прошел экспертизу в Роспотребнадзоре на предмет получения расчетной СЗЗ т.е. все те экспертизы в соответствии с которыми должен быть разработан этот полигон он прошел и получил положительные заключения, на основании чего было выдано разрешение на строительство и ввод полигона в эксплуатацию.

Это первый полигон в Челябинской области, где предусмотрен противofильтрационный экран, им выстилаются котлованы с целью предупреждения проникновения загрязняющих веществ в грунтовые воды. Это мало где применяется в основном делается глиняный замок, который не является более надежным чем теплолит, кроме этого на полигоне предусмотрены локальные очистные сооружения для сбора ливневых стоков с хоззоны т.е. все стоки стекаются на локальные очистные сооружения, очищаются и затем сбрасываются в пруд испаритель, который также покрыт изоляционным материалом теплолит, для того что бы фильтрат который будет поступать в пруд не будет попадать в грунтовые воды и не буде загрязнять почву и грунтовые воды, так же устроены котлованы 2ой и 3ей очереди. Это самая главная защита полигонов от негативного воздействия на почву и грунтовые воды, что бы избежать загрязнения реки Миасс было принято данное проектное решение и оно было согласовано всеми экспертизами. Теплолит имеет все сертификаты качества, имеет допуск к использованию в качестве противofильтрационных экранов на полигонах ТБО, все эти документы приложены в проектную документацию ОВОС.

Ливневые стоки защищены локальными очистными сооружениями, почва на хоззоне защищена твердым покрытием. Все стоки с территории собираются в пруд испаритель. Запроектирована дренажная система по которой собранный фильтрат с котлованов попадает в пруд испаритель. Предусмотрена замкнутая система водоотведения на данном полигоне. Кроме того 1ой очередью было предусмотрено сетчатое ограждения, для того что бы не было выноса мусора на сопредельную с полигоном территорию. 2ой очередью будет предусмотрено обвалование котлованов с целью недопущения утечки воды за пределы полигона и выноса мусора на сопредельную территорию.

Вопрос из зала (участник не представился): как захораниваются отходы?

Ответ Л.И. Сощенко: Для доставки на полигон отходов строится подъездная дорога, съезды в котлован. Подъезжающие мусоровозы разгружают мусор, который разравнивается бульдозером и уплотняется мусороуплотнителем, чем выше плотность уплотнения этих отходов тем меньше выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

Вопрос из зала (участник не представился): Откуда возникает запах гари в Полетаево?

Ответ Л.И. Сощенко: запаха гари при укладке отходов быть не может, запах может возникать только при горении чего-либо.

Председатель общественных слушаний предлагает участникам общественных слушаний высказать свои мнения, замечания, предложения.

Слово попросил депутат Полетаевского сельского поселения **Башлыков Станислав Олегович.**

С.О. Башлыков: Я бы хотел уточнить, что данный вопрос поднялся еще в 2014 году когда население Полетаево узнало о строительстве полигона ТБО. Были проведены общественные слушания на которых присутствовало 10 человек из которых 7 работники полигона, потом началось строительство полигона. В 2014 году советом депутатов Полетаево было вынесено решение об обращении к губернатору Челябинской области, в прокуратуру, в природоохранную прокуратуру, министерство экологии в котором были указаны нарушения при строительстве данного полигона, которые мы считаем нарушениями, было сказано о нашем отрицательном отношении не только нас, но и от лица жителей Полетаево высказались отрицательно, отказались от строительства данного полигона но мы считаем, что данный полигон построен со значительными нарушениями, далее мы предоставим свой доклад в котором изложены те нарушения которые были произведены специалистами гидрологами и хотелось бы еще раз рассказать по факту отношение такое, что жителей Полетаево хотят выставить теми людьми которые не хотят у себя дома, а хотят мусорить у себя в постели, складывают мусор и жгут где попало, но на самом деле это не так.

Да, нам необходим полигон для поселка Полетаево, Бутаки и прочих находящихся рядом поселков, потому что мы понимаем, что мусор нельзя выкидывать куда попало, но мы с 2014 года твердим всем, что мы против расширения полигона и что бы г. Челябинск привозил на мусор на полигон. Мы не варвары которые хотят гадить у себя в поселке. Хотел бы добавить, что мы провели опрос граждан, мы как депутаты его инициировали и утвердили решении в соответствии с которым 80% граждан против строительства данного полигона, он есть на сайте.

Также мы подготовили петиции от граждан, мы обратились в администрацию Сосновского района по проведению публичных слушаний, в которых жители выразили свое недовольство, тем что данные публичные слушания проводятся в п. Северном, хотя полигон расположен ближе к п. Полетаево, данные 1148 обращений были предоставлены в администрацию Сосновского района в пятницу 08.09.2017г.

Слово для выступления попросила депутат Полетаевского сельского поселения **Кудашова Юлия Николаевна**

Ю.Н. Кудашова: Почему не представлен действующий документ, подтверждающий отсутствие полезных ископаемых на территории полигона?

Почему не представлен документ, подтверждающий отсутствие объектов культурного наследия? (имеющееся в материалах письмо содержит указание на земельные участки, которые отсутствуют в публичной кадастровой карте и общая площадь не соответствует существующей)

Почему нет документов, полученных в 2017? Почти вся документация 2016 года. Вся представленная документация не содержит сведений о возможностях увеличения объемов полигона.

Почему указанные в документах кадастровые номера земельных участков не соответствуют действительности?

Министерством экологии Челябинской области выявлены акты нарушения природоохранного законодательства. Кроме того, с 22.08.2017 г. по 11.09.2017 г. назначено проведение проверки с привлечением специалистов. То есть, на сегодняшний день полигон в существующем виде не соответствует нормам действующего законодательства. Невозможно увеличение объема полигона, как минимум, до окончания проведения проверки.

На выбранном под полигон участке выполняются топографическая съемка, геологические и гидрогеологические изыскания и санитарные исследования. Из документов не видно, что они имеются (изыскания), нет топографической съемки.

Геологические исследования определяют порядок напластования, мощность и состав пород, слагающих основание полигона, коэффициенты фильтрации грунтов всех разностей. Минимальная глубина разведки – 10 м. При разнородных грунтах исследования необходимо проводить до водоупорного слоя и углубляться в него на 1-1,5 м.

Гидрогеологические исследования определяют уровень грунтовых вод и направление потока. Для расчета водоотводных канав, защищающих полигон от потока поверхностных вод, собираются сведения об интенсивности и испаряемости атмосферных осадков и площади их водосбора.

В результате геологических и гидрогеологических изысканий должны быть составлены: план расположения шурфов, геологические профили, заключение гидрогеолога о пригодности намеченного участка под полигон ТБО и рекомендации по инженерной защите окружающей природной среды.

Как возможно рассмотрение вопроса об увеличении полигона без согласования с Управлением лесами Челябинской области?

По теплониту. Отсутствие документов, подтверждающих требование ГОСТ? Докажите соответствие материала действительности?

По вопросу нарушений пояснение дал Камиллов Захид Байрамович

З.Б. Камиллов: Вы сказали про большое количество нарушений. Хотелось бы отметить, что Росприроднадзор действительно нас проверял и действительно нашел нарушения. Но всего 2, не множество. Да, это по-прежнему много, нарушений не должно быть вообще, но мы их приняли и работаем над их исправлением. Ваши вопросы и замечания учтены.

По вопросу земельных участков пояснение дала Сощенко Людмила Ильинична

Л.И. Сощенко: Земельные участки были отмежеваны, кадастровые номера изменились.

Вопрос задал житель п. Полетаево Роднов Александр Васильевич

А.В. Роднов: Достаточно ли полигона площадью 25 Га для п. Полетаево?

Отвечает Сощенко Людмила Ильинична:

Л.И. Сощенко: Полигона достаточно для Сосновского района и прилегающих территорий в том числе п. Полетаево.

Вопрос задал житель п. Полетаево Яркоцкий Александр Васильевич

А.В. Яркоцкий: Что поясните по розе ветров? Весь ветер по розе дует в сторону Полетаево.

Отвечает Сощенко Людмила Ильинична

Л.И. Сощенко: В соответствии со справкой выданной Гидрометцентром:

Южное направление ветра 26%

Северо-Западное 13%

Юго-Восточное 7%

Северо-Восточное 3%

Юго-Западное 10%

Оставшиеся проценты приходятся на штиль.

Слово попросил специалист Южно Уральского НИИ водного хозяйства Будовский Константин Евгеньевич

К.Е. Будовский: По поводу того, что грунтовые воды не попадут на поверхность, но у вас в ОВОС прописано, что по проекту грунтовые воды сбрасываются на рельеф.

Теплонит вне зависимости от срока эксплуатации, полигон после рекультивации так и остается полигоном теплонит может быть подвержен химическому и биологическому разрушению через 100 лет. Грунтовые воды, которые расположены под территорией полигона действительно сейчас по геологическому отчету условно защищены, но в связи с тем, что при разработке карт защитный слой убирается и вскрываются незащищенные геологические слои, песок и т.п. Теплонит по проекту укладывается на грунт коэффициент уплотнения которого в проекте не указан поверх которого укладывается теплонит, про теплонит ничего плохого не могу сказать он может прослужить и 10, и 50 и 100 лет. Если изначально правильно делать ложе этих отсеков. Все-таки нужно было укладывать глину.

По поводу кадастровых номеров в справке министерства культуры о том, что на территории полигона нету стоянок первобытных людей и т.п. кадастровые номера указаны близлежащих, те номера, которые указаны в самом проекте в справке не фигурируют, возможно была произведена перерегистрация участков.

До заключения гос. экспертизы на 1ый проект в 2014 году обратились с письмом к министерству по радиационной и экологической безопасности с просьбой приостановить строительство объекта и ускорить работу по установлению санитарных зон Шершневого водохранилища. В Челябинском проекте зон санитарной защиты Шершневого водохранилища нет, есть зоны, которые установлены решением депутатов, согласно этого решения у нас прописаны границы первого пояса, второго пояса, а третий пояс по этому решению накладывается на второй. Это чисто формальный подход к решению этого вопроса, на самом деле согласно санпин зоны санитарной охраны 3ий пояс как минимум должен проходить, где-то от 3до 5 км. при равнинном рельефе. У нас до реки Миасс 2,5 км.

При первоначальной разработке проекта Миасское геолого разведывательное предприятие МГСП делало оценку обоснования возможности размещения полигона ТБО. Они прописали, что данный участок, для размещения условно пригоден, при соблюдении определенных условий.

Подземные воды, которые характерны для данной территории питают реку Миасс и Биргильда и при некачественной укладке теплонита возможно попадание фильтрата в грунтовые воды и, следовательно, в реки Миасс и Биргильда, а также поселения, которые расположены в пределах 4-5км.

Никто не делал оценку воздействия при неблагоприятных условиях: через какой промежуток времени добежит это загрязнение до этой территории, какую воду пьют там люди, этого не выдано.

Мы рассмотрели топографическую съемку, где были обнаружены родник и ручей. Инструкция по проектированию и эксплуатации полигонов гласит, что исключается использование под полигон участков с выходами грунтовых вод.

По СанПиН'у источники водоснабжения, которые не имеют санитарной охраны, все равно должны соответствовать СанПиН'у. Отсутствие защищенного проекта СЗО не является основанием для освобождения владельцев от получения разрешения.

Так же в проекте рассматривается, как альтернатива, только нулевой вариант.

Ответ Сощенко Людмилы Ильиничны

Л.И. Сощенко: если Вы видели разрезы, то Вы должны знать, что глубина заложения грунтовых вод практически 13 метров. При проектировании 1-ого варианта предполагалась глубина котлованов 7 метров, но при прохождении экспертизы было ограничено до 5 метров.

Единственно глубже находится пруд-испаритель, это исходя из того, что все фильтрационные стоки, которые будут образовываться в котлованах будут в нем собираться.

При рекультивации полигона укладывается изоляционный слой, по верх него укладывается теплобит, а потом уже рекультивационный слой.

Вопрос задал житель п. Полетаево Соломатов Андрей Артемьевич

А.А. Соломатов: Рассматривалась ли альтернатива полигону?

Ответила Сощенко Людмила Ильинична

Л.И. Сощенко: Альтернативой рассматривался нулевой вариант.

Вопрос задал житель п. Полетаево Роднов Александр Васильевич:

А.В. Роднов: Почему справка о соответствии построенного объекта выдана в 2016г. на объект построенный в 2014г. ?

Ответила Сощенко Людмила Ильинична:

Л.И. Сощенко: Так как строительство осуществляется в несколько этапов и в 2014 году была построена лишь часть первой очереди, а в 2016 году она была достроена.

Слово попросил Васин Сергей Евгеньевич Директор специализированной организации водоканал наладка: Васин Сергей Евгеньевич

С.Е. Васин: Я 38 лет занимаюсь наладкой очистных сооружений, так сказать- «эколог-практик». Я- житель Полетаево. Я принимал участие в тестировании канализации в санатории «Урал». Исходя из моего опыта, могу сказать, что реально природоохранные мероприятия не работают. Есть определенные тех. решения по борьбе с утечками, но они должны быть увязаны с нашим менталитетом. Почему мы ставим наше благополучие в зависимость от теплобита? А вдруг она порвется. С водой можно бороться с помощью кессона. Я считаю, что если у нас полигон расположен выше реки, то все мероприятия по защите окажутся не эффективными. Надо остановиться. Расширять полигон нельзя, потому что мы заложники «мембраны», которая называет «теплобит». Мы закладываем бомбу, в том числе и под Челябинск. Предусмотрены ли на полигоне наблюдательные скважины?

Ответила Сощенко Людмила Ильинична

Л.И. Сощенко: Да, на полигоне есть 2 наблюдательные скважины.

Вопрос задала житель п. Полетаево Перетыкина Татьяна Геннадьевна

Т.Г. Перетыкина: Было ли согласовано оформление земли под полигон с собственниками ближайших земельных участков?

Ответила: Начальник земельного отдела Сосновского муниципального района Телегина Екатерина Владимировна

Е.В. Телегина: Когда закладывался полигон он был включен в проект планировки территории, который проходил публичные слушания, о проведении которых была публикация в СМИ.

Вопрос задал житель п. Полетаево Роднов Александр Васильевич

А.В. Роднов: В 2010 году был разработан проект расширения п. Полетаево, который был утвержден главой Сосновского района, в это проекте полигон отсутствовал. Прошу пояснить, каким образом полигон мог оказаться в генплане?

Ответила Сощенко Людмила Ильинична

Л.И. Сощенко: При согласовании СЗЗ Роспотребнадзор вернул нам проектную документацию для доработки её с учетом плана перспективного развития. Администрацией Сосновского муниципального района предоставила нам генплан ближайших к полигону поселков с перспективой их развития, после чего СЗЗ была утверждена с учетом перспективного развития поселков.

Слово попросила Сибиркина Альфира Равильевна, д.б.н., доцент, зав. кафедрой геоэкологии и природопользования факультет экологии ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

А.Р. Сибиркина: Присутствуя на общественном слушании как эксперт Общественной палаты Челябинской области, хотела бы отметить, что высказанные недовольства и опасения жителей п. Полетаево слабо аргументированы.

Во-первых, вся проектная документация прошла несколько государственных экспертиз, включая ОВОС, что гарантирует безопасность деятельности полигона ТБО для жителей данного поселения.

Во-вторых, все предусмотренные в проекте защитные мероприятия на территории полигона выполнены по факту, а не на бумаге, а именно, 1) дно котлована выстлано защитным слоем из противofильтрационного материала, который способствует удержанию всех видов вод, способных образоваться на полигоне в процессе его эксплуатации; 2) для отведения талых, дождевых и прочих вод на территории полигона устроено озеро-приемник, дно которого также защищено от просачивания вод в ниже лежащие подземные воды; 3) для защиты прилегающей территории от мусора, разносимого ветром, полигон огорожен насыпью высотой в несколько метров; 4) для уплотнения мусора на полигоне производится его прессовка, что будет способствовать уменьшению объема и ускорению процессов его разложения.

В-третьих, господствующая роза ветров на территории расположения полигона ТБО, наличие лесополосы между полигоном и поселком Полетаево служат дополнительным защитным бастионом для жителей от распространения неприятных запахов со стороны полигона.

В-четвертых, необходимо понять, что данный полигон способствует решению напряженного вопроса по захоронению ТБО как для жителей п. Полетаево, так и для др. населенных пунктов Сосновского района. Цивилизованное решение вопроса по захоронению все возрастающих объемов ТБО, позволит сохранить чистоту и красоту Сосновского района и Челябинской области, в целом.

Слово попросила жительница г. Челябинск Царькова Татьяна Павловна:

Т.П. Царькова: Когда мы с мужем думали о том где будем проводить свои лучшие годы, он как специалист дал мне четкий расчет, что лучше, чище, экологичней района, чем Полетаево не найти.

Строить в нем небезопасно потому что мы не можем все просчитать, я не говорю о том, что в природе возможны катаклизмы, возможны и просчеты, которые ликвидировал мой муж, он меня заверил, что лучшее место для жизни – это Полетаево. Сейчас я услышала красивую теорию, а реальность такова что это место не для свалки он мне сказал: «да я видел, это красиво, но это только на уровне Полетаево можно оставить, но никак не всего г. Челябинска, где мы задыхаемся от гари и сюда приезжаем пить чистую воду и любоваться природой.

Слово попросил член общественного совета при губернаторе Челябинской области Безруков Виталий Игоревич. Докладчик предоставил письменный доклад.

Доклад В.И. Безрукова: Здравствуйте! Выслушав сегодня на слушаниях мнения сторонников и противников проекта, хотел ответить на некоторые вопросы и обозначить несколько основных моментов:

1) Если бы на территории находились залежи полезных ископаемых, то Роснедра никогда бы не дали свое согласование на строительство полигона ТКО

2) Что касается родников. Нижне-Обское бассейн управление дает справку, обо всех учтённых и зарегистрированных водных объектах и родников там нет. Значит, эти родники не являются учтенными и не стоят на балансе, естественно нет заключения что это родник.

3) Сортировки отходов в первом проекте не было, построенная сортировка, это желание собственника, который планировал получить дополнительную экономическую выгоду и уменьшить объёмы складирования отходов в полигон.

4) Проверки полигона, постоянно ведутся надзорными органами, есть незначительные нарушения, по которым даны предписания, но оснований для отзыва лицензии нет.

5) Теплобит порван только на бортах и его легко можно заменить.

6) Ветра преимущественно южных направлений и расположенный полигон по розе ветров никак не может дотягивать до Полетаева. Скорее всего, источником неприятного запаха являются незаконные свалки, расположенные в границах Полетевского поселения.

7) На самом деле вопросы о существующем полигоне ставить поздно. Полигон получил все разрешительные документы и прошел все проверки. Самое главное прошла государственная экологическая экспертиза, до экспертизы был ОВОС и слушания, тогда там и нужно было ставить волнующие вас вопросы. Но в законные сроки обращений от граждан не поступало.

На самом деле меня волнует другой вопрос. Многие из вас выступают против существующего полигона, который является законным и соответствующим всем стандартам. А вы куда деваете ваш мусор? Почему вы молчите про то, что ваши свалки, находящиеся возле поселков, в лесах и близости водных объектов, десятилетиями оказывают негативное влияние на природу? Почему молчите о пожарах на этих свалках и смоге, накрывающем ваш поселок? Я лично сам тушил ваши незаконные свалки, и никто из местных не вышел помогать. У нас, в экологической приемной с начала года более 300 обращений по свалкам с Сосновского района. Причём люди жалуются на пожары и гарь от незаконных свалок. Вы говорите, что вам не нужен полигон, тогда каково решение данного вопроса? Что делать с вашим мусором? По сути вы на протяжении долгого времени загрязняли экологию, а когда вам предложили решение вопроса, вы резко начали кричать о нарушении ваших экологических прав. Поэтому я считаю, как специалист, что полигон нужен и нужен с

соблюдением всех норм. Предлагаю всем откинуть эмоции, создать рабочую группу и сесть за стол переговоров, для того, чтобы учесть все ваши замечания при расширении полигона.

Вопросов и докладов более не имеется.

Председатель общественных слушаний Азархин Игорь Михайлович объявил общественные слушания закрытыми.

Приложения к протоколу:

1. Копия листа регистрации участников общественных обсуждениях (2 л.)
2. Копия листа регистрации выступающих на общественных обсуждениях (1 л.)
3. Копия листа регистрации письменных обращений (1 л.)
4. Копия ответа на письменное обращение (1 л.)
5. Доклад: «Оценка обоснованности выбора участка для полигона ТБО в Полетаевском сельском поселении и Лицензии на осуществление ООО «Полигон ТБО» хозяйственной деятельности» (41 л.)
6. Копия Решения Совета депутатов Полетаевского сельского поселения Сосновского м.р. Челябинской области от 20.04.2017 г. № 112 «Об утверждении результатов опроса граждан в муниципальном образовании Полетаевское сельское поселение» (16 л.)
7. Копия Постановления Главы Сосновского м.р. «О проведении общественных обсуждений материалов по оценке воздействия на окружающую среду деятельности в соответствии с проектной документации: «Увеличение емкости полигона твердых бытовых отходов п. Полетаево, Сосновского района, Челябинской области с изменением сроков эксплуатации и этапов строительства» от 08.08.2017 г. № 25-32.
8. Копия Распоряжения от 11.08.2017 г. № 652 «О формировании рабочей группы по проведению общественных обсуждений и подписанию итогового протокола материалов по оценке воздействия на окружающую среду деятельности в соответствии с проектной документацией: «Увеличение емкости полигона твердых бытовых отходов п. Полетаево, Сосновского района, Челябинской области с изменением сроков эксплуатации и этапов строительства».
9. Копии публикации в СМИ о проведении общественных обсуждений.
10. Копия Петиции от Кудашовой Ю.Н.


Подписи членов комиссии, представителей общественных объединений, организаций, представителей граждан, представителей заказчика:

Подписи членов комиссии общественных слушаний:

Председатель общественных слушаний:


/ **И.М. Азархин, Первый заместитель Главы Сосновского муниципального района, председатель рабочей группы**


Член комиссии общественных слушаний:


/ **Е.В. Теличкина, Начальник отдела по земельным отношениям КУИиЗО Сосновского муниципального района.**

Член комиссии общественных слушаний:


/ **Е.Я. Лаврова, Глава Полетаевского сельского поселения**


Секретарь комиссии общественных слушаний:


/ Л.А. Кривошеева, Начальник отдела экологии администрации
Сосновского муниципального район, секретарь рабочей группы

Член комиссии общественных слушаний:


_____/ О.Н. Сторожева, Начальник Юридического отдела администрации
Сосновского муниципального района

Представители общественных объединений, представители граждан:


/ В.И. Безруков, Член общественного совета при губернаторе
Челябинской области Безруков Виталий Игоревич

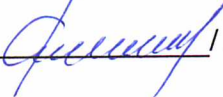

/ А.Б. Кожевников, Депутат Совета депутатов Кременкульского
сельского поселения

Представители Заказчика:


/ З.Б. Камилев, Руководитель предприятия – Заказчика ООО
«Полигон ТБО»


/ Е.И. Хиуков, Коммерческий директор ООО «Полигон ТБО».

Секретарь общественных слушаний:


/ Л.А. Кривошеева