

«за» - единогласно.

«против»- нет

«воздержался» - нет

Слушали: Пучкова А.В. – Главу поселкового собрания городского поселения «Поселок Полотняный Завод». Переходим к **3 вопросу** «Сроки закрытия полигона твердых бытовых отходов вблизи поселка Полотняный Завод ». Начнем с докладчика. Крылов К.Ю. -это директор ООО «Региональный инженерный технический центр» проектировщик.

Докладчик: Крылов К.Ю. директор - ООО «Региональный инженерный технический центр». Я представитель областной и районной администрации. Я бы хотел пояснить. С 16 января 2018 года в г. Кондрово прошли общественные обсуждения проектной документации на реконструкцию полигона ТБО. По результатам мы получили большое количество вопросов, предложений, пожеланий жителей по изменению в рамках оценки негативного воздействия на окружающую среду. По результатам этих общественных обсуждений пришли к тому, что наиболее оптимальным решением этого вопроса будет уменьшение непосредственного количества захороненного мусора и сокращение срока действия полигона ТБО. Достаточно значительно было сокращено количество по проекту поступаемого мусора в течение трех лет с 1,5 млн. куб. м до 960, то есть меньше 1 млн. куб. м., больше, чем на 30 %, сократили емкость полигона. Пришлось корректировать проектную документацию и все разделы в рамках основного изменения, за счет чего удалось достигнуть ряда показателей, которые будут представлены на экспертизу в рамках проекта. Общая площадь, которая была заявлена, не изменилась. 3,29 Га, объемный вес твердых коммунальных отходов в уплотнённом виде будет составлять 201 973м³. Срок эксплуатации после реконструкции, планируемый по проекту, 3 года. Будет предписание закрыть его раньше, значит, он будет закрыт. Никаких вопросов по расширению перед проектной организацией не стояло. Никаких очередей этапов реконструкции не было. Режим работы: количество рабочих дней в году 305, количество смен 1, продолжительность смены 12 часов. По проекту это порядка 72 машин в смену. Особое внимание было уделено экологической безопасности объекта, был изучен рельеф местности, было изучено геологоэкологическое строение. Экологическая безопасность полигона обеспечивается путем уменьшения влияния опасных и вредных факторов, к ним относятся выделения биогаза. Если сравнивать Полигон в Полотняном Заводе с полигоном в Волоколамске, то разница значительная. В нашем проекте мы проектными решениями предусматриваем систему сбора фильтрата отдельно, систему сбора вывода биогаза отдельно для того, чтобы не было отдельного выброса и накопления биогаза. Все изменения по проекту внесены в документацию, документация в данный момент откорректирована и находится на экологической экспертизе в Росприроднадзоре в соответствии с законодательством. После проведения государственной Экологической экспертизы в случае положительного заключения, после тех замечаний, которые будут выявлены экспертами, документация пойдет на главную государственную экспертизу, где будет проведена оценка технических решений, строительных решений, все, что касается самого объекта. После этого будет подано заявление на выдачу разрешения на реконструкцию. Соответственно, как Анатолий Дмитриевич заявил, до конца 2019 года этот полигон будет функционировать и оснований не доверять ему ни у кого здесь нет. Касательно расширения полигона, никаких предложений на данный момент нет. После проведения корректировки проекта у нас была глубина заглубления подземной части минус 20 от абсолютного 0, сейчас