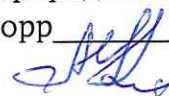


Согласовано:  
Заместитель Губернатора Томской области  
по агропромышленной политике и природопользованию  
А.Ф.Кнорр



## ПРОТОКОЛ

Проведения Дня Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области

08 апреля 2021 г.

г. Асино

### ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Кривов Максим Александрович	- и.о. начальника Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области – председатель комитета эколого-экономической экспертизы
Данильчук Николай Александрович	- глава Асиновского района
Самодуров Евгений Николаевич	- первый заместитель Главы администрации Асиновского района по вопросам безопасности и жизнедеятельности;
Прохоренко Светлана Владимировна	- начальник отдела ЖКХ, строительства и транспорта администрации Асиновского района
Костенков Андрей Григорьевич	- глава Асиновского городского поселения
Злыднева Нина Владимировна	- глава Батуринского сельского поселения
Карпенко Андрей Владимирович	- глава Новокусовского сельского поселения
Овсянников Виктор Петрович	- глава Большедороховского сельского поселения
Петров Сергей Леонтьевич	- глава Новиковского сельского поселения
Панькин Владимир Николаевич	- директор ООО «АБФ Логистик»
Волков Алексей Алексеевич	- директор МУП «Спецавтохозяйство»

Администрация Асиновского района  
  
№05-2191/21  
от 27.04.21

СЛУШАЛИ:

**1. Организация деятельности по обращению с ТКО на территории Асиновского района, эксплуатация и содержание полигона ТКО и сроки рекультивации и реконструкции полигона ТКО.**

---

ВЫСТУПИЛИ: И.о. начальника Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области - Кривов Максим Александрович;

На территории Асиновского района планируется создание объекта обработки ТКО (первый этап) минимальной автоматизации (мусоросортировочный комплекс г. Асино), на котором будет происходить выборка из состава ТКО стекла, металла и органических отходов. Органические отходы будут компостироваться для дальнейшего их использования в качестве технологического грунта. Оставшиеся фракции отходов с будут централизованно поступать на автоматизированный мусоросортировочный комплекс в г. Томск.

Также будут созданы объекты обработки ТКО (первый этап) контейнерного типа с применением ручного разбора ТКО в д. Больше-Жирово, с. Копыловка, с. Минаевка, д. Латат, д. Цветковка, д. Филимоновка, д. Митрофановка, д. Новониколаевка, д. Караколь, д. Михайловка, с. Большой кардон, п. Отрадный, с. Батурино, д. Ноль-Пикет, д. Первопашенск, д. Нижние Соколы, д. Гарь. Отходы на данных объектах на месте будут разделяться на «смешанные», которые могут быть направлены на переработку, и «органические», поступающие на компостирование. Отходы с данных объектов, в том числе с территории Первомайского, Зырянского и Тегульдетского районов, будут поступать на мусоросортировочный комплекс г. Асино.

СЛУШАЛИ:

**2. Планирование строительства мусоросортировочного комплекса в г. Асино.**

---

ВЫСТУПИЛИ: И.о. начальника Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области - Кривов Максим Александрович;

Строительство мусоросортировочного комплекса в г. Асино планируется в рамках концессионного соглашения. В текущем году будет проведен конкурсный отбор на право заключения такого соглашения. Введение объектов в эксплуатацию планируется осуществить в 2024 году.

В целях своевременного перехода на новую схему, органам местного самоуправления необходимо обеспечить подготовку и оформление земельных участков для строительства объектов обращения с ТКО.

По опыту организации работы по внедрению отдельного накопления ТКО в субъектах Российской Федерации и других странах эффект от ее внедрения достигается только при условии наличия на территории мусоросортировочных комплексов. Это обусловлено следующим, собранные отходы необходимо досортировывать поскольку потребители на начальном этапе внедрения такой системы смешивают полезные компоненты с неутильной фракцией. Отсутствие объектов по сортировке делают отдельный сбор экономически малоэффективным. Таким образом, до момента создания необходимой инфраструктуры по обращению с ТКО, предусматривающей полный цикл обращения, введение отдельного накопления на территории Томской области не планируется.

### 3. . Ограждающая дамба в п. Вознесенка.

**ВЫСТУПИЛИ:** И.о. начальника Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области - Кривов Максим Александрович;

Нет, не планируется.

Гидротехническое сооружение «Противопаводковая дамба, окольцовывающая по периметру п. Вознесенка города Асино (протяжённостью 2,48 км)» Асиновского района Томской области (далее - ГТС) находится в собственности муниципального образования «Асиновское городское поселение» и служит для защиты населения п. Вознесенка г. Асино от паводковых вод р. Чулым. Декларации безопасности и разрешения на эксплуатацию ГТС собственник не имеет.

Причина возникновения угрозы чрезвычайной ситуации состоит не в аварийном состоянии ГТС, а в развитии береговой эрозии р. Чулым.

В районе п. Вознесенка происходит интенсивный размыв левого берега р. Чулым.

Прогнозное положение береговой линии на более длительную перспективу (10-25 лет) указывает на дальнейший размыв берега вплоть до обрушения земельных участков и жилых домов п. Вознесенка расположенных вдоль береговой полосы на задамбовой территории.

По итогам выполнения работ администрацией Асиновского городского поселения принято решение о переселении населения п. Вознесенка в случае возникновения угрозы чрезвычайной ситуации.

Пунктом 2.6. Протокола комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Томской области от 26.02.2021 № 4 принято решение определить основным способом защиты населения п. Вознесенка Асиновского района расселение из зоны затопления. Главе МО «Асиновский район» до 14.05.2021 подготовить обосновывающие документы по расселению данного населенного пункта.

**РЕШИЛИ:**

1. ООО «АБФ Логистик» направить информацию

об объеме вывезенных отходов с территории Асиновского района за 2020 год в администрацию Асиновского района для рассмотрения возможности компенсации сверхнормативных расходов регионального оператора, а также информацию об установленных объемах ТКО на 2020 год.

Срок – май 2021 год.

Отв. – ООО «АБФ Логистик».

2. Администрации Асиновского района:

- подготовить бюджетную заявку о разработке проектно-сметной документации по реконструкции Полигона ТБО г.Асино с привлечением средств областного бюджета;

-определить земельные участки в удаленных населенных пунктах под строительство объектов обработки ТКО (первый этап) контейнерного типа с применением ручного разбора ТКО. В связи со строительством объектов обработки, устанавливать контейнерные площадки в удаленных населенных пунктах нецелесообразно;

- в связи с планированием в 2024 году строительства на территории Асиновского района мусоросортировочного комплекса, проработать вопрос по работе с населением по внедрению раздельного сбора отходов ТКО.

Срок – май 2021 год.

Отв. – Администрация Асиновского района

3. Принять меры по содержанию мест накопления отходов

(контейнерных площадок) в соответствии с требованиями законодательства с обеспечением беспрепятственного подъезда к ним.

Срок – май 2021 год.

Отв. – Главы поселений

4. В связи с низким экономическим эффектом по строительству берегозащитного сооружения р. Чулым, рассмотреть вопрос о переселении жителей п. Вознесенка г. Асино из зоны подтопления.

Срок – май 2021 год.

Отв. – Администрация Асиновского района, Администрации Асиновского городского поселения

И.о. начальника Департамента природны  
ресурсов и охраны окружающей среды  
Томской области



М.А.Кривов

Глава Асиновского района



Н.А. Данильчук

Секретарь  
Е.В. Комякова