### Протокол

Общественных обсуждений в форме общественных слушаний по проектной документации «Проект рекультивация шламонакопителя №2», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду и техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду

(Заказчик: ОАО «Сясьский ЦБК»)

г. Сясьстрой

21 декабря 2020 г.

Общественные обсуждения проводятся в целях выявления мнения и интересов населения Волховского муниципального района по проектной документации «Проект рекультивации шламонакопителя №2 ОАО «Сясьский ЦБК», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду и техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, руководствуясь Федеральным законом «Об экспертизе» от 23.11.1995г. № 174-ФЗ, приказом Госкомэкологии Российской Федерации от 16.05.2000г. № 372 «Об утверждении положения «Об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», постановлением от 03.09.2019 № 2244 «О внесении изменений в постановление администрации Волховского муниципального района от 20 декабря 2016 года утверждении Административного регламента по предоставлению муниципальной услуги «Организация общественных обсуждений намечаемой хозяйственной и иной деятельности, подлежащей государственной экологической экспертизе, в форме общественных слушаний на территории Волховского муниципального района».

Форма проведения общественных обсуждений: общественные слушания.

**Место проведения общественных обсуждений**: Администрация муниципального образования «Сясьстройское городское поселение», г. Сясьстрой, ул. Советская, д.15а, каб.1.

Время начала общественных обсуждений: 17 часов 00 минут.

**Объект обсуждений:** проектная документация «Проект рекультивации шламонакопителя №2 ОАО «Сясьский ЦБК», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду и техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду.

**Инициатором** проведения общественных обсуждений выступает открытое акционерное общество «Сясьский целлюлозно-бумажный комбинат» (далее – ОАО «Сясьский ЦБК»).

**Организатором** проведения общественных обсуждений является администрация Волховского муниципального района.

**Председательствует:** Первый заместитель главы администрации Волховского муниципального района Яценко Илья Николаевич.

**Секретарь общественных обсуждений:** начальник отдела охраны окружающей среды ОАО «Сясьский ЦБК» Алексахина Юлия Станиславовна.

Зарегистрировано на общественных обсуждениях - 7 участников.

### Приглашены:

- председатель совета предпринимателей MO «Сясьстройского городского поселения» Волховского муниципального района Ленинградской области — Сорокин Павел Александрович.

### Представители Заявителя:

Главный инженер ОАО «Сясьский ЦБК» С.В. Катин Главный специалист по природным ресурсам и экологии ОАО «Сясьский ЦБК» В.А. Фатеев Директор ООО «Берг-проект» А.С. Каренин Главный инженер проекта ООО «Берг-проект» О.В. Черепанова Ведущий специалист ООО «Берг-проект» Д.В. Борисов Генеральный директор ООО «КОСМОС» Е.Б. Королева Ведущий инженер-эколог ООО «КОСМОС» Ю.Г. Гладштейн

**Информация о проведении общественных обсуждений** доведена до сведения общественности ОАО «Сясьский ЦБК» через средства массовой информации:

- 1. на федеральном уровне через газету «Транспорт России» (№ 47 (1166) от 19.11.2020г.);
  - 2. на региональном уровне через газету «Вести» (№ 87 (4664) от 20.11.2020г.);
- 3. на муниципальном уровне через газету «Волховские огни» (№ 45 (16865) от 20.11.2020г.).

С проектной документацией «Проект рекультивации шламонакопителя N2 OAO «Сясьский ЦБК», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду и техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, можно было ознакомиться в срок с 20.11.2020 до 21.12.2020 по адресам:

- 186403, Ленинградская область, Волховский район, г. Волхов, Кировский пр., д. 32, Администрация Волховского муниципального района, каб. 405. График работы по рабочим дням с 9.00 до 13.00 и с 13.48 до 18.00, в пятницу с 9.00 до 13.00 и с 13.48 до 17.00. 26 июня 2020 г. с 9.00 до 13.00 включительно;
- ОАО «Сясьский ЦБК» по адресу: 187420, Ленинградская область, Волховский район, г. Сясьстрой, ул. Заводская, д. 1, центральная проходная, каб. 43, по рабочим дням с 8.00 до 13.00 и с 14.00 до 17.00 (в пятницу до 16.00), по выходным дням с 10.00 до 14.00 центральная проходная, 21 декабря 2020 г. с 8:00 до 16.00 включительно.

Процедура подготовки общественных обсуждений по рассматриваемому вопросу была соблюдена. За время ознакомления с документацией замечаний, предложений и других обращений, касающихся проектной документацией «Проект рекультивации шламонакопителя №2 ОАО «Сясьский ЦБК»», не поступало.

### СЛУШАЛИ:

- 1. Председатель общественных обсуждений Яценко И.Н. открыл общественные обсуждения, огласил порядок их проведения:
  - 1. О президиуме общественных обсуждений:

Председатель: Первый заместитель Главы администрации Волховского муниципального района Яценко Илья Николаевич;

Члены президиума:

- главный инженер ОАО «Сясьский ЦБК» Катин Сергей Валентинович;
- депутат Совета депутатов муниципального образования «Сясьстройское городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области Куряшов Алексей Владимирович;
- председатель Сясьстройской городской общественной организации ветеранов г. Сясьстрой Волховского района Ленинградской области Кислов Леонид Александрович,

- председатель Совета предпринимателей МО «Сясьстройского городского поселения» Волховского муниципального района Ленинградской области – Сорокин Павел Александрович.

Секретарь общественных обсуждений: начальник отдела охраны окружающей среды ОАО «Сясьский ЦБК» Алексахина Юлия Станиславовна.

- 2. О регламенте проведения общественных обсуждений (продолжительность выступления докладчиков не более 10 минут, прения и ответы на вопросы до 3 минут на каждого выступающего, резолютивная часть 5 минут).
- 3. О порядке участия в общественных обсуждениях: предусмотрена регистрация участников, согласных на обработку персональных данных (в соответствии с ФЗ от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»), предоставление слова для участия в обсуждении проводится согласно предварительной записи, остальные в произвольном порядке «живой очереди», через подачу заявки на выступление в секретариат.

На начало общественных обсуждений желающих выступить не зарегистрировано.

# 2. Представители Заявителя:

В ходе общественных обсуждений согласно Регламента вступительное слово предоставлено представителям заявителя.

### СЛУШАЛИ:

- 2.1. Слово предоставлено руководителю проекта-главному инженеру проекта Ольге Владимировне Черепановой и ведущему специалисту Дмитрию Владимировичу Борисову с докладом «Краткая информация о проекте «Проект рекультивации шламонакопителя №2 ОАО «Сясьский ЦБК»». В докладе дана техническая и технологическая характеристика проекта и его особенности (доклад сопровождался слайдами презентации). В докладе отмечено, что проектируемый объект разработан с учетом комплекса современных требований в области охраны труда, промышленной безопасности и экологии.
- 2.2. Слово предоставлено ведущему инженеру-экологу Юлии Геннадьевне Гладштейн с докладом «Оценка воздействия реализуемого объекта «Проект рекультивации шламонакопителя №2 ОАО «Сясьский ЦБК»» (доклад сопровождался слайдами презентации). В докладе дана экологическая характеристика объекта «Проект рекультивации шламонакопителя №2 ОАО «Сясьский ЦБК»».

УКАЗАНО: Выполненная оценка воздействия на окружающую среду (далее – ОВОС) подтверждает возможность реализации проекта «Проект рекультивации шламонакопителя №2 ОАО «Сясьский ЦБК»» на рассматриваемой территории.

Выполненная оценка воздействия на окружающую среду обосновывает экологическую безопасность реализации проекта.

Степень воздействия на компоненты окружающей среды по итогу проведения оценки воздействия на окружающую природную среду, можно оценить, как допустимую.

## 2.3. В ходе слушаний обсуждали:

Яценко И.Н.: Какая высота шламонакопителя?

**Борисов Д.В.:** В проекте на чертежах обозначены уровни (высота) ограждающей дамбы шламонакопителя в балтийской системе 23,52 м. Фактическая высота (от уровня земли) ограждающей дамбы шламонакопителя составляет от 4 до 6 м в зависимости от окружающего рельефа.

**Яценко И.Н.:** Изменится высота ограждающей дамбы шламонакопителя после рекультивации?

Каренин А.С.: В процессе рекультивации чаша шламонакопителя до определенного уровня будет заполняться безопасными материалами и затем сверху будет уложен слой

рекультивационных материалов до уровня ограждающей (защитной) дамбы. Поэтому высота шламонакопителя после рекультивации останется на прежнем уровне.

Яценко И.Н.: Куда отводиться вода из шламонакопителя?

Каренин А.С.: Вода, которая накапливается в процессе рекультивации шламонакопителя (дождевые и талые воды), отводиться по отводным канавам к водоприемному колодцу, откуда насосами перекачивается на очистные сооружения ОАО «Сясьский ЦБК».

Яценко И.Н.: С какого года ведутся работы по рекультивации шламонакопителя? Гладштейн Ю.Г.: Проект рекультивации разработан в 2006 году. Сами работы ведутся с 2007 года.

### 2.4. Подведение итогов общественных обсуждений:

- 1. По результатам проведенных общественных обсуждений Администрации Волховского муниципального района направить утвержденный протокол общественных обсуждений в ОАО «Сясьский ЦБК» в течение 30-и рабочих дней с даты проведения указанных общественных обсуждений.
- 2. В течение 30 дней после окончания общественных обсуждений в период до принятия решения о реализации намечаемой хозяйственной деятельности замечания и предложения от граждан и общественных организаций принимаются ОАО «Сясьский ЦБК» по электронной почте: <u>fva@syas.ru</u>, а также по адресу: г. Сясьстрой, ул. Заводская, д. 1, каб. 43 (центральная проходная).
- 3. По результатам проведенных общественных обсуждений не выявлено ограничений, препятствующих реализации намечаемой деятельности, при условии соблюдения требования природоохранного законодательства в процессе производства работ по рекультивации объекта.
- 4. Общественные обсуждения в форме общественных слушаний по проектной документации «Проект рекультивации шламонакопителя №2 OAO «Сясьский ЦБК»», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду и техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду, считаются состоявшимися.

Приложение № 1: Список участников на 4 листах.

Приложение № 2: Журнал учета замечаний и предложений по объекту государственной экологической экспертизы: проектная документация «Проект рекультивации шламонакопителя №2», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду и техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду.

Aspaemby Председатель общественных обсуждений

И.Н. Яценко

Секретарь общественных обсуждений

Ю.С. Алексахина

Представитель общественных организаций

П.А. Сорокин

Представитель граждан

Ю.А. Абрамова