

Протокол

повторных (в связи с корректировками, внесенными в проектную документацию при прохождении Главгосэкспертизы России) общественных обсуждений намечаемой хозяйственной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы: проектная документация (ПД) «Модернизация производства экстракционной фосфорной кислоты до 450 тыс. т P_2O_5 в год», включая предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) и техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ТЗ)
(Заказчик: Волховский филиал АО «Апатит»)

г. Волхов

23 июня 2021 г.

Повторные (в связи с корректировками, внесенными в проектную документацию при прохождении Главгосэкспертизы России) общественные обсуждения проводятся в целях выявления мнения и интересов населения Волховского муниципального района по намечаемой хозяйственной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы: проектная документация (ПД) «Модернизация производства экстракционной фосфорной кислоты до 450 тыс. т P_2O_5 в год», включая предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) и техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ТЗ), руководствуясь Федеральным законом «Об экологической 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 № 3410 «Об 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 Волховского муниципального района, г. Волхов, Кировский пр-т, д.32, каб.215.

Время начала общественных обсуждений: 15 часов 00 минут.

Объект обсуждений: проектная документация (ПД) «Модернизация производства экстракционной фосфорной кислоты до 450 тыс. т P_2O_5 в год», включая предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) и техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ТЗ).

Инициатором проведения общественных обсуждений выступает Волховский филиал акционерного общества «Апатит» (далее – ВФ АО «Апатит»).

Генеральным проектировщиком и разработчиком материалов ОВОС является АО «НИУИФ»

Организатором проведения общественных обсуждений является администрация Волховского муниципального района.

Председательствует: Первый заместитель Главы администрации Волховского муниципального района Яценко И.Н.

Секретарь общественных обсуждений: специалист по планированию и анализу отдела развития химического производства ВФ АО «Апатит» Максимцева С.Ю.

Зарегистрировано на общественных обсуждениях - 26 участников.

Приглашены:

- председатель Совета предпринимателей г. Волхова и Волховского муниципального района Ленинградской области – **Козин Ю.Б.**

- депутат Совета депутатов муниципального образования г. Волхова - **Ивлицкий А.А.**

Представители Заявителя:

Заместитель директора

Волховского филиала АО «Апатит»

Лобанов С.А.

Заместитель директора по работе с органами власти

Волховского филиала АО «Апатит»

Полушкин В.В.

Начальник отдела по экологическому контролю
и природопользованию

Волховского филиала АО «Апатит»

Васильева А.В.

Начальник отдела развития химического производства

Пухов И.Г.

Информация о проведении общественных обсуждений доведена до сведения общественности Акционерным обществом «Апатит» через средства массовой информации:

1. на федеральном уровне – через газету «Российская газета» (№110 (8461) от 21.05.2021);

2. на региональном уровне – через газету «Вести» № 34 (4709) от 21.05.2021);

3. на муниципальном уровне – через газету «Волховские огни» (№ 20 (16891) от 21.05.2021).

Ознакомиться с откорректированной проектной документацией (ПД) «Модернизация производства экстракционной фосфорной кислоты до 450 тыс. т P₂O₅ в год», включая предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) и техническим заданием на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ТЗ), подать замечания и предложения возможно:

- в срок с 21.05.2021 до 23.06.2021 г. включительно в Администрации Волховского муниципального района, 186403, Ленинградская область, Волховский район, г. Волхов, Кировский пр., д. 32, 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. 23 июня 2021 г. с 9.00 до 15.00 включительно. Письменные замечания и предложения принимаются также по электронной почте: admvr@mail.ru;

- в срок с 21.05.2021 до 24.07.2021 г. включительно в ВФ АО «Апатит» по адресу: 187403, Ленинградская область, Волховский район, г. Волхов, Кировский пр., д. 20, центральная проходная, каб. 162, по рабочим дням с 8.00 до 13.00 и с 13.48 до 17.00 (в пятницу до 16.00). График работы по выходным дням с 10.00 до 14.00, центральная проходная, каб. 162. Письменные замечания и предложения принимаются также по электронной почте: SMaksimtseva@phosagro.ru.

Процедура подготовки общественных обсуждений по рассматриваемому вопросу была соблюдена. За указанное время обращений для ознакомления с документацией, замечаний и предложений 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 И.Н.**

Члены президиума:

- заместитель директора ВФ АО «Апатит» **Лобанов С.А.**

- депутат Совета депутатов муниципального образования г. Волхова **Ивлицкий А.А.**

- председатель Совета предпринимателей Волховского муниципального района Ленинградской области – **Козин Ю.Б.**

Секретарь общественных обсуждений: специалист по планированию и анализу отдела развития химического производства ВФ АО «Апатит» **Максимцева С.Ю.**

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 начальнику отдела развития химического производства Волховского филиала АО «Апатит» **Пухову И.Г.** с докладом: Проектная документация (ПД) «Модернизация производства экстракционной фосфорной кислоты до 450 тыс. т P_2O_5 в год», включая предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) и техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ТЗ). Технические решения.» (доклад сопровождался слайдами презентации).

2.2. Слово предоставлено начальнику отдела экологического контроля и природопользования ВФ АО «Апатит» **Васильевой А.В.** с докладом «Результаты оценки воздействия на окружающую среду. Проектная документация (ПД) «Модернизация производства экстракционной фосфорной кислоты до 450 тыс. т P_2O_5 в год», включая предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) и техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ТЗ) (доклад сопровождался слайдами презентации). В докладе дана экологическая характеристика проектной документации, включая оценку достаточности определенных границ санитарно-защитной зоны.

После прохождения государственной экологической экспертизы в рамках прохождения главгосэкспертизы были внесены изменения в проектную документацию.

Отмечено, что внесенные изменения не повлекли изменений технологических параметров, качественных и количественных характеристик загрязняющих веществ, попадающих в атмосферный воздух, а также объем и перечень образующихся отходов и дальнейшем их размещении при эксплуатации объекта.

2.3. В ходе слушаний выступили:

Представитель общественности - председатель Совета предпринимателей Волховского муниципального района Ленинградской области Козин Ю.Б.

1. Какие образуются отходы в процессе производства экстракционной фосфорной кислоты?

Ответ Васильевой А.В.: Отходы, образующиеся в период эксплуатации от проектируемого объекта: отходы зачистки оборудования при производстве фосфорной кислоты и прочих фосфоросодержащих неорганических соединений, ткань фильтровальная из синтетических волокон отработанная при производстве фосфорной кислоты, светильники со светодиодными элементами в сборе, утратившие потребительские свойства, смет с территории предприятия малоопасный.

2. Куда ООО «Лель-ЭКО» вывозит образующиеся отходы?

Ответ Лобанова С.А.: На собственные объекты размещения отходов, расположенные в Киришском районе Ленинградской области.

2.4. Подведение итогов общественных обсуждений:

Выступил Яценко И.Н. с предложением перейти к голосованию по объекту общественных обсуждений - проектная документация (ПД) «Модернизация производства экстракционной фосфорной кислоты до 450 тыс. т P_2O_5 в год», включая предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) и техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ТЗ).

РЕШИЛИ:

1. Заслушав выступления по теме общественных обсуждений присутствующие проголосовали за то, что от намечаемой хозяйственной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы: проектная документация (ПД) «Модернизация производства экстракционной фосфорной кислоты до 450 тыс. т P_2O_5 в год», уровень воздействия на окружающую среду будет приемлемым: «За» — 26 человек, «Против» — 0 человек и «Воздержалось» — 0 человек.

Большинством голосов проголосовали за то, что намечаемая хозяйственная деятельность по объекту государственной экологической экспертизы: проектная документация (ПД) «Модернизация производства экстракционной фосфорной кислоты до 450 тыс. т P_2O_5 в год», включая предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) и техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ТЗ), окажет приемлемый уровень воздействия на окружающую среду.

2. По результатам проведенных общественных обсуждений Администрации Волховского муниципального района направить утвержденный протокол общественных обсуждений в Волховский филиал АО «Апатит» в течение 30-и рабочих дней с даты проведения указанных общественных обсуждений.

3. 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 Волховским филиалом АО «Апатит» по электронной почте: SMaksimtseva@phosagro.ru а также по адресу: г. Волхов, Кировский пр., д. 20, каб. 162 (центральная проходная).

4. С проектной документацией (ПД) «Модернизация производства экстракционной фосфорной кислоты до 450 тыс. т P_2O_5 в год», включая предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) и техническим заданием на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ТЗ), можно ознакомиться в срок с 24.06.2021 до 24.07.2021 по адресу:

- 187403, Ленинградская область, Волховский район, г. Волхов, Кировский пр., д. 20, ВФ АО «Апатит», центральная проходная, каб. 162, по рабочим дням с 8.00 до 13.00 и с 13.48 до 17.00 (в пятницу до 16.00). График работы по выходным дням с 10.00 до 14.00.

5. По результатам проведенных общественных обсуждений не выявлено экологических ограничений, препятствующих реализации намечаемой деятельности, при условии соблюдения требования природоохранного законодательства в процессе производства работ и последующей эксплуатации объекта проектирования.

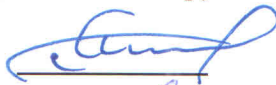
6. Общественные обсуждения намечаемой хозяйственной деятельности по объекту государственной экологической экспертизы: проектная документация (ПД) «Модернизация производства экстракционной фосфорной кислоты до 450 тыс. т P_2O_5 в год», включая предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) и техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ТЗ), считаются состоявшимися и окончательными.

С учетом анализа замечаний и предложений, поступивших в ходе общественных обсуждений, разногласий по объекту слушаний не было выявлено, внесения изменений в материалы оценки воздействия на окружающую среду по проекту «Модернизация производства экстракционной фосфорной кислоты до 450 тыс. т P_2O_5 в год» не требуется.

Приложение №1: Список участников на 4 листах.

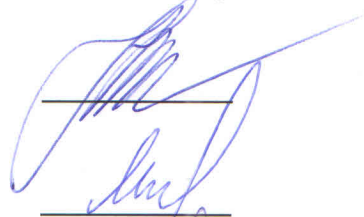
Приложение №2: Журнал учета замечаний и предложений по объекту государственной экологической экспертизы: проектная документация (ПД) «Модернизация производства экстракционной фосфорной кислоты до 450 тыс. т P_2O_5 в год», включая предварительные материалы по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС) и техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ТЗ)

Председатель общественных обсуждений



Яценко И.Н.

Заместитель директора
Волховского филиала АО «Апатит»



Лобанов С.А.

Секретарь общественных обсуждений



Максимцева С.Ю.

Депутат Совета депутатов муниципального
образования г. Волхова



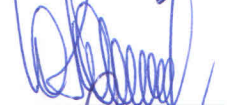
Ивлицкий А.А.

Представители Заявителя



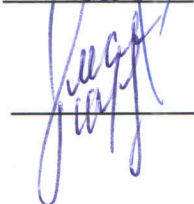
Васильева А.В.

Представитель общественных
организаций



Козинов Ю.Б.

Представитель граждан



Парфенюк О.А.