

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ**

СТАРООСКОЛЬСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ

ПРОТОКОЛ от 09.10.2023 г.

**ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ (В ФОРМЕ ОПРОСА) ПО ВОПРОСУ
ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НАМЕЧАЕМОЙ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ИНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ФАУНДРИ СИСТЕМС» НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ СТАРООСКОЛЬСКОГО
ГОРОДСКОГО ОКРУГА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Объект общественных обсуждений: проектная документация: «Реконструкция второй очереди плавильного отделения с установкой печи плавления емкостью 80 тонн, ПР-80», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду.

Основание проведения общественных обсуждений:

1) Федеральный закон от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

2) Приказ Минприроды России от 01.12.2020 № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду».

3) Постановление администрации Старооскольского городского округа от 04.04.2022 № 1453 «О порядке проведения общественных обсуждений по вопросам оценки воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду на территории Старооскольского городского округа Белгородской области».

4) Постановление администрации Старооскольского городского округа от 25.08.2023 № 4143 «О проведении общественных обсуждений по вопросам оценки воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности ООО «Фаундри системс» на окружающую среду Старооскольского городского округа Белгородской области».

Материалы по объекту общественных обсуждений были размещены для ознакомления по адресу:

Белгородская область, Старооскольский городской округ, город Старый Оскол, улица Ленина, дом 82, тел. +7(4725) 39-52-78.

Сроки доступности объекта общественного обсуждения: с 05.09.2023 г. по 05.10.2023 г.

Способ информирования общественности о сроках проведения опроса, месте размещения и сбора опросных листов, в том числе в электронном виде в соответствии с п. 7.9.2. Приказа Минприроды России от 01.12.2020 № 999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду»:

Уведомление о проведении общественных обсуждений в форме опроса было размещено:

- на официальном сайте органов местного самоуправления Старооскольского городского округа Белгородской области - <https://oskolregion.gosuslugi.ru/>;
- на официальном сайте исполнителя ООО «Румида» - <https://oorumida.ru/гээ/>;
- на официальном сайте Министерства природопользования Белгородской области - <http://beluprles.ru/press-centr/obshhestvennyye-obsuzhdeniya-v-forme-oprosa-0509/>;
- на официальном сайте Центрального аппарата Федеральной службы по надзору в сфере природопользования РФ - <https://https.rpn.gov.ru/public/280820231224236/>;

- на официальном сайте Центрально-Черноземного межрегионального управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования Российской Федерации <https://rpn.gov.ru/regions/36/public/280820231224236-5859083.html>

В бумажном варианте опросные листы были доступны по адресу: Белгородская область, Старооскольский городской округ, город Старый Оскол, улица Ленина, дом 82, тел. +7(4725) 39-52-78.

В электронном варианте опросные листы были доступны на официальном сайте администрации Старооскольского городского округа - <http://staryjoskol-r31.gosweb.gosuslugi.ru> информационно-телекоммуникационной сети Интернет в подразделе «Общественные обсуждения» раздела «Деятельность».

Заполненные опросные листы принимались с 05.09.2023 г. по 05.10.2023 г. любым удобным способом - личным обращением, почтовым или электронным отправлением (в случае электронного отправления, на электронный адрес необходимо было направить электронную копию подписанного опросного листа), в управлении архитектуры и градостроительства департамента строительства и архитектуры администрации Старооскольского городского округа по адресу: 309514, Белгородская область, город Старый Оскол, улица Ленина, дом 82, время работы: понедельник, четверг с 09:00 до 16:00 (перерыв с 13:00 до 13:45), адрес электронной почты: arhitekt-oskol@yandex.ru.

Кроме того, копию подписанного опросного листа можно было направить в адрес Общества с ограниченной ответственностью «Румида» (ООО «Румида») электронным сообщением, адрес электронной почты: OOORumida@yandex.ru.

Число полученных опросных листов - 3;

Число опросных листов, признанных недействительными - 0.

Формулировка вопроса (вопросов), предлагаемого (предлагаемых) при проведении опроса:

Ознакомились ли Вы с документацией, выносимой на общественные обсуждения?

Считаете ли Вы, что информация о планируемой деятельности представлена в достаточном объеме?

Считаете ли Вы, что предлагаемые решения в достаточной мере будут способствовать защите окружающей среды в рамках реализации обсуждаемого объекта?

Согласны ли Вы с реализацией проекта ««Реконструкция второй очереди плавильного отделения с установкой печи плавления емкостью 80 тонн, ПР-80»».

Общее описание проектных решений:

Целью проекта является реконструкция второй очереди плавильного отделения с установкой печи плавления емкостью 80 тонн, ПР-80. Реконструкции подлежит вторая очередь плавильного отделения с заменой тигельной плавильной газовой печи модели ГПП 450/14 (ёмкостью 450 кг) на печь огневого рафинирования модели ПР-80 (ёмкостью 80 т) с целью увеличения производительности существующей линии по производству медной катанки, расположенной в цехе по производству медной катанки.

Для переплава медного лома предусмотрена установка печи огневого рафинирования ПР-80 производства ЗАО «КАТЭЛ-ЭЛЕКТРОМЕХАНИКА».

Замена печи в плавильном отделении предусмотрена с целью увеличения производительности существующей линии по производству медной катанки «Prime Rod7», производства фирмы «Continuus-Properti» (Италия), расположенной в существующем цехе по производству медной катанки с 14400 т/год до проектной мощности 21500 т/год. Увеличение производительности будет происходить за счёт снижения сроков простоя линии по производству медной катанки «Prime Rod7» из-за отсутствия готового расплава. Одновременное нахождение расплава в двух печах не предусмотрено, поэтому количество расплава не увеличивается. На момент работы одной

из печей, вторая печь находится в режиме поддержания температуры со значительно сниженным потреблением топлива для возможности начала загрузки шихты и, после выгрузки расплава из первой печи, начала загрузки лома.

В плавильном отделении осуществляется переработка медесодержащего сырья в расплавленную медь с контролируемым содержанием примесей, с использованием технологии огневого рафинирования.

В состав плавильного отделения 2-ая очередь входят участки:

- площадка для складирования медного скрапа;
- машина загрузки лома (МЗЛ-1Д).
- участок печи огневого рафинирования (плавильный участок).
- система газоочистки.

Технологический процесс плавки включает в себя следующие операции:

- поступление медного лома автомобильным транспортом в цех и его разгрузка на места складирования;

- загрузка шихты и плавка (10 часов);
- окисление, рафинирование, съём шлака (4 часов);
- восстановление (2 часа);
- слив расплава (8 часов).

В рамках проекта предусмотрена замена системы газоочистки: с установки пенно-вихревого промывателя (ПВП) на установку рукавного фильтра КЕ5-200.

Конечная продукция плавильного цеха – расплав меди огневого рафинирования, необходимый для производства готовой продукции в цехе по производству медной катанки.

Вопросы граждан и ответы:

Вопросы и замечания граждан за период опроса (с 05.09.2023 г. по 05.10.2023 г.) не поступали.

ВЫВОДЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ ОПРОСА:

1. Общественные обсуждения (в форме опроса) считать состоявшимися.
2. Информацию о намечаемой деятельности ООО «Фаундри системе» принять к сведению.
3. Объект общественных обсуждений в целом отвечает требованиям природоохранного законодательства.

Приложения:

Опросные листы

Примечание:

Протокол составлен в двух экземплярах, один хранится в департаменте строительства и архитектуры администрации Старооскольского городского округа, второй передается представителю заказчика ООО «Фаундри системс».

Исполняющий обязанности заместителя
главы администрации городского округа
по строительству – председатель Комиссии



О.М. Сапрыкин

Начальник управления градостроительства и земельных отношений администрации Старооскольского городского округа – секретарь Комиссии

Т.В. Радченко

Исполняющий обязанности заместителя главы администрации городского округа – секретаря Совета безопасности администрации Старооскольского городского округа – член Комиссии

С.М. Форов

Исполняющей обязанности заместителя главы администрации городского округа – начальника департамента по организационно-аналитической и кадровой работе – член Комиссии

Н.Г. Фирсова

Заместитель главы администрации городского округа по экономическому развитию администрации Старооскольского городского округа – член Комиссии

Е.Ю. Полякова

Первый заместитель главы администрации городского округа по жилищно-коммунальному хозяйству администрации Старооскольского городского округа – член Комиссии

А.Ю. Бубело

Директор ООО «Фаундри системс» (по согласованию)

А.Н. Морозова

Депутат Совета депутатов Старооскольского городского округа четвертого созыва (по согласованию);

А.А. Проскурин

Председатель комиссии по экономическому развитию, транспорту, ЖКХ и предпринимательству Общественной палаты Старооскольского городского округа V созыва (по согласованию).

В.М. Рассолов