**Уведомление о проведении общественных обсуждений в форме опроса объекта**

**общественных обсуждений: проектная документация «ОАО «Стойленский ГОК». Хвостовое хозяйство. Узел сгущения, оборотного водоснабжения и транспортировки хвостов», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду**

**Данные заказчика**

**Полное наименование заказчика:** Акционерное общество «**Стойленский горно-обогатительный комбинат**»

**Краткое наименование заказчика: АО «Стойленский ГОК»**

**ИНН:** 3128011788

**ОГРН:** 1023102367750

**Город: Старый Оскол**

**Индекс, улица, дом, строение, корпус:** 309504, площадка Фабричная, проезд-4 (ЮЗ п/р промзона)

**ФИО (контактное лицо): Сапункова Марта Владимировна**

**Номер телефона: +7 (4742) 44-51-66**

**Адрес электронной почты:** sapunkova\_mv@nlmk.com

**Данные исполнителя**

**Полное наименование исполнителя: Общество с ограниченной ответственностью «АССОЦИАЦИЯИНЖЕНЕРОВ-ГИДРОТЕХНИКОВ «ГИДРОУЗЕЛ»**

**Краткое наименование исполнителя:** ООО «ГИДРОУЗЕЛ»

**ИНН: 3123367477**

**ОГРН: 1153123009445**

**Город: Белгород**

**Индекс, улица, дом, строение, корпус: Проспект Богдана Хмельницкого, 133К, 4**

**ФИО (контактное лицо): Патиченко Анатолий Петрович**

**Номер телефона: +7 910 225-86-79**

**Адрес электронной почты:** info@gidrouzel.ru

**Данные планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности
Наименование:«ОАО «Стойленский ГОК». Хвостовое хозяйство. Узел сгущения, оборотного водоснабжения и транспортировки хвостов»**

**Место реализации:** город Старый Оскол, юго-западный промрайон, площадка Фабричная, проезд-4

**Цель осуществления:** Система сгущения хвостов хвостового хозяйства включает в себя комплекс сооружений и оборудования, предназначенных для повышения консистенции пульпы, выделения осветленной воды, а также подачу сгущенной пульпы в систему гидротранспорта, для дальнейшего перекачивания отходов обогатительной фабрики в накопитель (хвостохранилище).

Внесение необходимых изменений в проектную документацию «ОАО «Стойленский ГОК». Хвостовое хозяйство. Узел сгущения, оборотного водоснабжения и транспортировки хвостов» в части мероприятий по увеличению несущей способности подпорной стенки, отображения построенных объектов I, II и III очередей, выделение IV очереди в составе проектируемых объектов: радиального сгустителя № 4, технически связанных с ним объектов, дополнительной подпорной стенки и других объектов в случае необходимости

**Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: с** 22.12.2023 г. по 02.10.2024 г.

**Данные уполномоченного органа, ответственного за организацию и проведение общественных обсуждений**

**Наименование:** Администрация Старооскольского городского округа Белгородской области

**Адрес места нахождения и фактический адрес:** 309514, Белгородская область, город Старый Оскол, улица Ленина, д. 82 тел: +7(4725) 22-14-77

**Контактный телефон:** +7 (4725) 22-14-77

**Адрес электронной почты, факс:** oskolkumi@yandex.ru

**ФИО (контактное лицо):** Радченко Тамара Владимировна

**Номер телефона:** +7(4725) 39-52-78

**Электронная почта:** genplan-sgo@yandex.ru

**Данные объекта общественных обсуждений**

**Объект общественных обсуждений:** проектная документация «ОАО «Стойленский ГОК». Хвостовое хозяйство. Узел сгущения, оборотного водоснабжения и транспортировки хвостов», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду.

**Место доступности объекта общественного обсуждения: п**роектная документация «ОАО «Стойленский ГОК». Хвостовое хозяйство. Узел сгущения, оборотного водоснабжения и транспортировки хвостов», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду, опросные листы и журнал учета замечаний и предложений будут доступны по адресу: 309514, Белгородская область, город Старый Оскол, улица Ленина, д. 82 тел: +7(4725) 39-52-78. Время приема: вторник и четверг с 9:00 до 13:00.

**Сроки доступности объекта общественного обсуждения: с** 02.09.2024 г. по 02.10.2024 г.

**Форма проведения общественного обсуждения:** опрос

**Сроки проведения: с** 02.09.2024 г. по 02.10.2024 г.

**Место размещения и сбора опросных листов, в том числе в электронном виде:** опросные листы будут доступны по адресу: 309514, Белгородская область, г. Старый Оскол, улица Ленина, д. 82. Время приема: вторник и четверг с 9:00 до 13:00.

В электронном варианте опросный лист будет доступен на официальном сайте органов местного самоуправления Старооскольского городского округа <http://staryjoskol-r31.gosweb.gosuslugi.ru> в информационно-телекоммуникационной сети Интернет в подразделе «Общественные обсуждения» раздела «Деятельность».

**Форма и место представления замечаний и предложений:**

1. Вписьменном виде в составе опросного листа. Заполненные опросные листы принимаются c 02.09.2024 г. по 02.10.2024 г. любым удобным способом (личным или почтовым обращением) по адресу: 309514, Белгородская область, г. Старый Оскол, улица Ленина, д. 82. Время приема:вторник и четверг с 9:00 до 13:00. В электронном виде, по адресу электронной почты: genplan-sgo@yandex.ru.

Кроме того, опросный лист можно направить в адрес АО «Стойленский ГОК» электронным сообщением, адрес электронной почты: ecology@nlmk.com

2) В письменном виде через журнал учета замечаний и предложений общественности втечение всего срока проведения общественных обсуждений с 02.09.2024 г. по 02.10.2024 г. и в течение 10 календарных дней после окончания срока общественных обсуждений.

3) В электронном виде в течение всего срока проведения общественных обсуждений 02.09.2024 г. по 02.10.2024 г. и в течение 10 календарных дней после окончания срока общественных обсуждений по адресу электронной почты: ecology@nlmk.com.

**Места размещения объекта общественного обсуждения:** Проектная документация «ОАО «Стойленский ГОК». Хвостовое хозяйство. Узел сгущения, оборотного водоснабжения и транспортировки хвостов», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду и опросные листы будут доступны по адресу: 309514, Белгородская область, город Старый Оскол, улица Ленина, д. 82. Время приема: вторник и четверг с 9:00 до 13:00.