

УТВЕРЖДАЮ

Мэр г.Бодайбо и района

Е.Ю. Юмашев

20 __ г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о результатах общественных обсуждений по предварительным материалам оценки воздействия на окружающую среду по объекту государственной экологической экспертизы «Горно-обогатительный комплекс «Невский». Карьер. Золотоизвлекательная фабрика. Хвостовое хозяйство.»

Общественные обсуждения по материалам оценки воздействия на окружающую среду по объекту «Горно-обогатительный комплекс «Невский». Карьер. Золотоизвлекательная фабрика. Хвостовое хозяйство.» (далее по тексту общественные обсуждения), проведены на основании Федерального закона от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федерального закона от 23.11.1995г. №174-ФЗ «Об экологической экспертизе», Федерального закона от 10.01.2002г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000г. №372, постановления Администрации г.Бодайбо и района от 29.09.2020г. №172-п «О проведении общественных обсуждений по объекту государственной экологической экспертизы «Горно-обогатительный комплекс «Невский». Карьер. Золотоизвлекательная фабрика. Хвостовое хозяйство».

Заказчик проведения общественных обсуждений: общество с ограниченной ответственностью «Друза».

Юридический адрес: 666902, Иркутская область, г.Бодайбо, ул.Солнечная, д.16.

Организатор общественных обсуждений: Администрация муниципального образования г.Бодайбо и района совместно с Заказчиком – общество с ограниченной ответственностью «Друза».

Информация о проведении Общественных обсуждений доведена до сведения общественности посредством публикации информационного сообщения в средствах массовой информации:

-на федеральном уровне публикация в газете «Транспорт России» выпуск №40 от 02.10.2020г.

-на региональном уровне публикация в газете «Областная» выпуск №109 от 02.10.2020г.

-на муниципальном уровне публикация в газете «Ленский шахтер» выпуск №74 от 30.09.2020г.

-электронный вариант материалов ОВОС размещен в сети Интернет на официальном сайте Администрации муниципального образования г.Бодайбо и района www.bodaybo38.ru.

Общественность и заинтересованные лица имели возможность ознакомиться с предварительными материалами оценки воздействия на окружающую среду по объекту “Горно-обогатительный комплекс “Невский”. Карьер. Золотоизвлекательная фабрика. Хвостовое хозяйство.” на официальном сайте Администрации муниципального образования г.Бодайбо и района www.bodaybo38.ru.

Прием замечаний и предложений по предварительным материалам оценки воздействия на окружающую среду согласно Постановления Правительства Российской Федерации от 03.04.2020г. №440 “О продлении действия разрешений и иных особенностях в отношении разрешительной деятельности в 2020 году”. был организован с использованием средств дистанционного взаимодействия посредством электронных адресов: lensibirk@irmail.ru, bodaibo_mer@irmail.ru с фиксацией обращений в журналах регистрации.

Материалы по ОВОС были доступны для ознакомления общественностью с 02.12.2020г. на официальном сайте Администрации муниципального образования г.Бодайбо и района www.bodaybo38.ru.

В ходе проведения общественных обсуждений каких-либо замечаний и предложений по материалам ОВОС со стороны общественности не поступало. В том числе от представителей общественных организаций.

Копии журналов регистрации подлежат включению в состав материалов ОВОС.

В виду отсутствия замечаний и предложений со стороны общественности по существу представленных материалов участники общественных обсуждений решили одобрить представленные на общественные обсуждения материалы по оценке воздействия на окружающую среду по объекту “Горно-обогатительный комплекс “Невский”. Карьер. Золотоизвлекательная фабрика. Хвостовое хозяйство.”

Настоящее заключение является приложением к протоколу общественных обсуждений по предварительным материалам оценки воздействия на окружающую среду.

Секретарь общественных обсуждений  / Е.В. Андрушина