

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

### на аренду спецтехники (земснаряда) с экипажем для добычи песчано-гравийной смеси (ПГС)

Объект: «Строительство скоростной автомобильной дороги Казань – Екатеринбург на участке Дюртюли – Ачит».

Этап 1, км 0 – км 140, Республика Башкортостан. Участок км 0 – км 90»

1.

№ п/п	Наименование	Характеристики	Максимальное количество (м3) добытой ПГС с использованием Спецтехники	Количество единиц техники (шт.)	Срок эксплуатации (аренды спецтехники)	Адрес эксплуатации (аренды спецтехники)
1	Аренда земснаряда с экипажем для добычи песчано-гравийной смеси (ПГС)	Электрический несамоходный с фрезерным рыхлителем Производительность по пульпе – 3800 м3/ч. Производительность в пересчете на сухой грунт 800 м3/час Дальность транспортировки пульпы по воде до- 200 м. Дальность транспортировки пульпы по берегу до- 500 м. Должен соответствовать техническому регламенту о безопасности объектов внутреннего водного транспорта и правилам Российского речного регистра. Класс судна Р1.2.	184 000	1	С момента подписания договора 30 (тридцати) календарных дней	На участке недр месторождения «ЧУГАРЫШ», Бураевский район, Республика Башкортостан (Лицензия на право пользования недрами серия: УФА № 022864 вид лицензии: ТЭ, дата государственной регистрации 01.04.2024 года, выдана Министерством природопользования и экологии Республики Башкортостан) и (координаты: 55.6346602681 55.1286357922)

2. **Требования:** Создание карты намыва для складирования ПГС, должно осуществляться силами Арендодателя.