

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на аренду спецтехники с экипажем для эксплуатации на строительном объекте:

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

Этап 1, км 0 – км 140, Республика Башкортостан. Участок км 0 – км 130»

№	Наименование	Характеристики	Максимальное количество машино-часов техники (ч.)	Количество единиц техники (шт.)	Срок эксплуатации	Адрес эксплуатации
1	<b>Аренда экскаватора-погрузчика (ширина ковша 0,6 м) с экипажем</b>	Вид ходовой части: Колесная Эксплуатационная масса: не менее 8 т Ширина ковша: 0,6 м Длина рукояти: не менее 2500 мм Длина стрелы: не менее 2000 мм Колесная формула: 4х4 Максимальная высота погрузки: не менее 3300 мм Максимальная высота разгрузки: не менее 3300 мм Максимальная глубина копания: не менее 4700 мм Ковш: наличие	5874	3	период определяется заявкой, но в любом случае, не более срока действия договора	«Строительство скоростной автомобильной дороги Казань – Екатеринбург на участке Дюртюли – Ачит». Этап 1, км 0 – км 140, Республика Башкортостан. Участок км 0 – км 130» Координаты: 55.414896640, 54.806060429 55.441117056, 54.954037656 55.493833304, 55.080430543 55.575572800, 55.103934077 55.637332690, 55.204861169 55.718610047, 55.260333168 55.801390029, 55.310381365 55.881807480, 55.358333478 55.961394180, 55.408285210 56.021271215, 55.518992996 56.090289803, 55.608553112 56.151595539, 55.710929573 56.210959739, 55.831187309 56.277720453, 55.914095842
2	<b>Аренда буровой установки с телескопической стрелой (диаметр 550 мм) с экипажем</b>	Диаметр шнека: 550 мм	990	1		