

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 90».

№	Наименование	Характеристики	Максимальное количество машино-часов техники (ч.)	Количество единиц техники (шт.)	Срок эксплуатации	Адрес эксплуатации
1	Аренда грунтового катка (кулачковый бандаж) с экипажем	Вид ходовой части: колесная Масса: не менее 18 т Мощность: не менее 125 кВт Ширина/диаметр вальца: не менее 2100/1500 мм Бандаж: наличие	5940	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 90». Координаты: 55.624422421, 55.163379840 55.628213435, 55.177771268 55.632017323, 55.192153146 55.637332721, 55.204861121 55.644706828, 55.213798742 55.653328630, 55.217981473 55.662259465, 55.219673075 55.671190173, 55.221365610 55.680120473, 55.223066868 55.688921193, 55.226163506 55.697349708, 55.231612924 55.705206615, 55.239287547 55.712305891, 55.249006782 55.718610051, 55.260333216
2	Аренда экскаватора гусеничного с экипажем	Вид ходовой части: Гусеничная Объем ковша: не менее 1,4 м ³ Масса: не менее 25 т Мощность: не менее 140 кВт Максимальная глубина копания: не менее 6,5 м Тип экскаватора: Экскаватор одноковшовый	9900	5		
3	Аренда автокрана на базе автотранспортного средства с экипажем	Колесная формула: 6х6 Длина стрелы: не менее 32 м Грузоподъемность: не менее 25 т	3960	2		

4	Аренда экскаватора-погрузчика (с буровой установкой, с гидромолотом) с экипажем	Вид ходовой части: Колесная Эксплуатационная масса: не менее 8т 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 Буровая установка: наличие Диаметр шнека: 550 мм, 600 мм, 650 мм Гидромолот: наличие	3960	2		55.725038303, 55.271416108 55.732959192, 55.278762501 55.741742584, 55.282020185 55.750582647, 55.284837303 55.759422542, 55.287655700 55.768104227, 55.291572394 55.775689875, 55.299981419 55.783580739, 55.307438271 55.792411897, 55.309939866 55.801390005, 55.310381364 55.810368189, 55.310822914 55.819346358, 55.311264833 55.828324512, 55.311706802
5	Аренда самосвала с экипажем	Колесная формула: 6х6 Грузоподъемность: не менее 20 т Объем грузового отсека: не менее 15 м3 Тип кузова: Самосвал Тип платформы самосвала: К (с открывающимся задним бортом) Тип разгрузки самосвала: 1 (задняя) Угол подъема кузова при разгрузке назад: не менее 30 град	5940	3		