

УТВЕРЖДАЮ:
Главный инженер ОАО "ВБЦЗ"

Парфенов А.В.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку проектной документации на вынос водопровода питьевой воды, состоящего из трёх нитей Ду150 мм из зоны перспективного развития в районе газо-поршневой электростанции ОАО «Верхнебаканский цементный завод».

1.	Наименование объекта	Водопровод Ду150
2.	Месторасположение объекта	Новороссийск, п.Верхнебаканский, ул. Орловская, 11.
3.	Основание для выполнения работ	Договор подряда
4.	Срок выполнения работ по заданию	Начало работ - март 2020г. Окончание работ – май 2020г.
5.	Технический заказчик	ОАО «Верхнебаканский цементный завод»
6.	Генеральный подрядчик	Подрядчик определяется по результатам проведения Запроса предложений
7.	Состав и объём работ	Разработка проектной документации на вынос водопровода питьевой воды, состоящего из трёх нитей Ду150 мм, длина каждой нитки около 100м. Разработка 20-ти метровой пролётной конструкции.
8.	Требования к качеству	Работы выполнить в соответствии с действующими нормами и правилами
9.	Требования к подрядчику	Наличие опыта проектирования пролётных конструкций. Устойчивое финансовое состояние.

Главный энергетик
ОАО "Верхнебаканский цементный завод"

А.В.Ноговиков