

СОГЛАСОВАНО

Управляющий директор – директор
Разреза «Виноградовский»
филиала АО «КТК»

должность, заказчик

Е.Г. Дмитриев

подпись, инициалы, фамилия

« » 2026 г.

УТВЕРЖДЕНО

Технический директор АО «КТК»

должность, заказчик



К.Ю. Юренков

подпись, инициалы, фамилия

«20» 02 2026г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг

Предмет закупки: Работы по бурению гидронаблюдательных скважин
на разрезе «Виноградовский».

Кемерово
2026

Содержание

Перечень видов услуг на основе справочника ОКДП, для закупки которых применяется настоящее типовое техническое задание	2
РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ.....	3
РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ.....	3
Подраздел 2.1. Состав (перечень) оказываемых услуг	3
Подраздел 2.2. Описание оказываемых услуг.....	3
Подраздел 2.3. Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки	3
РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ.....	3
Подраздел 3.1. Общие требования.....	3
Подраздел 3.2. Требования к качеству оказываемых услуг.....	4
Подраздел 3.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг	4
Подраздел 3.4. Требования к конфиденциальности	4
Подраздел 3.5. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг.....	4
Подраздел 3.6. Требования по обучению персонала заказчика.....	4
Подраздел 3.7. Требования к составу технического предложения участника.....	4
Подраздел 3.8. Специальные требования.....	4
РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ	4
Подраздел 4.1. Описание конечного результата оказанных услуг	4
Подраздел 4.2. Требования по приемке услуг	4
Подраздел 4.3. Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)	5
РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА	5
РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ	5
РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ.....	5

Перечень видов услуг на основе справочника ОКДП, для закупки которых применяется настоящее типовое техническое задание

Код	Вид услуги
09.90.1	Услуги в горнодобывающем производстве
43.13.10.190	Работы разведочные буровые прочие

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Работы по бурению гидронаблюдательных скважин на участке недр «Брянский», «Виноградовский», «Черемшанский», «Листвяничный» расположенных на территориях Беловского и Прокопьевского муниципальных районов Кемеровской области.

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1. Состав (перечень) оказываемых услуг

1. Совместно с Заказчиком провести заложение устьев наблюдательных скважин;
2. Провести бурение наблюдательных скважин до проектной глубины;
3. Оборудовать скважины рабочей и фильтровой колоннами, площадку устья скважины забетонировать (прямок 0,5 * 0,5 * 0,5 м), скважину оборудовать запирающимся оголовком и номерной табличкой;
4. Провести прокачку скважины, очистить от шлама, замерить статический уровень воды (при наличии);
5. Провести отбор пробы воды объемом не менее 5 л на полный химический анализ.

Подраздел 2.2. Описание оказываемых услуг

Проведение бурения, оборудования и прокачки гидронаблюдательных скважин. Проведение замеров уровня воды и отбора проб воды в пробуренных гидронаблюдательных скважинах.

Участок «Брянский»:

Скважина №3. Глубина скважины - 80 м;
Скважина №4. Глубина скважины - 80 м;
Скважина №4а. Глубина скважины - 18 м;
Скважина №5. Глубина скважины - 30 м;

Участок «Виноградовский»:

Скважина №1а. Глубина скважины - 50 м;
Скважина №2а. Глубина скважины - 50 м;

Участок «Черемшанский»:

Скважина №1. Глубина скважины – 30 м;
Скважина №2. Глубина скважины – 80 м;
Скважина №4. Глубина скважины – 80 м;

Участок «Листвяничный»

Скважина №4н. Глубина скважины – 10 м.

Всего бурение гидронаблюдательных скважин – 10 шт. (508 п.м.);

Оборудование скважин – 10 шт;

Замер уровня воды - 10 замеров;

Отбор проб воды из скважины – 10 проб (50 л).

Подраздел 2.3. Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

Работа выполняется в полном объеме.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1. Общие требования

Работы по бурению скважин выполнить в соответствии с действующими государственными стандартами, нормами и законодательством РФ.

Сроки проведения работ Бурение скважин	до 01.06.2026 г
Подраздел 3.2. Требования к качеству оказываемых услуг	
<p>Качество выполняемых работ определяется в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, иными нормативными документами.</p> <p>Необходимые корректировки возникшие в процессе бурение скважин согласовываются с Заказчиком.</p>	
Подраздел 3.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг	
<p>Исполнитель гарантирует выполнение работ в полном объеме, качественно и в сроки, установленные договором и настоящим ТЗ. Гарантийный срок работы скважины не менее 1 года.</p>	
Подраздел 3.4. Требования к конфиденциальности	
<p>Сохранение конфиденциальности информации, полученной в ходе тендерной процедуры и исполнения работ по договору.</p>	
Подраздел 3.5. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг	
<p>Согласно действующего законодательства РФ.</p>	
Подраздел 3.6. Требования по обучению персонала заказчика	
<p>Не требуется</p>	
Подраздел 3.7. Требования к составу технического предложения участника	
<p>В графике оказания услуг должны быть отражены основные работы. Стоимость услуг, указанных в настоящем ТЗ, должна включать в себя все затраты, необходимые для выполнения работ.</p>	
Подраздел 3.8. Специальные требования	
<p>Оголовок скважины над поверхностью должен выступать на 1.0м (оголовок запирающийся во избежание попадания в скважину посторонних предметов). Над оголовком установить металлическую табличку размером 20 см * 30 см. Выступающую над поверхностью обсадную трубу, оголовок, табличку окрасить в ярко красный цвет. На окрашенной табличке белой краской произвести надпись номера скважины.</p>	

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1. Описание конечного результата оказанных услуг
<p>Результатом выполненных работ являются пробуренные и оборудованные гидронаблюдательные скважины в количестве 10 шт. с произведенными в них прокачкой, отбором проб воды и замером уровня воды.</p>
Подраздел 4.2. Требования по приемке и оплате услуг
<p>Заказчик обязан принять работы и подписать акт выполненных работ не позднее 5 рабочих дней с момента получения акта либо представить Исполнителю письменный мотивированный отказ от принятия работ.</p> <p>Оплата работ производится Заказчиком по факту выполнения работ в течении 120 (сто двадцати) календарных дней.</p>

Подраздел 4.3. Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

После окончания бурения должны быть составлены паспорта на все гидронаблюдательные скважины, включающие акты на скрытые работы, цементацию, акт заложения скважин, акт на спуск обсадной колонны в скважину, акт контрольного замера глубины скважины, акт приема-передачи скважины, акт выполненных работ и переданы в геологическую службу разреза «Виноградовский», на бумажном носителе в 1 экземпляре.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ТЗ	Техническое задание
2		

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
1	Состав полного химического анализа воды	6

Главный геолог
разреза «Виноградовский»
- филиал АО «КТК»
 Федякин К.В.
«17» 02 2026г.

Состав компонентов полного химического анализа воды.

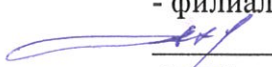
Полный химический анализ воды включает в себя определение следующих компонентов:

Макрокомпоненты: Ca^{2+} , Mg^{2+} , Na^+ , HCO_3^- ; Cl^- , SO_4^{2-} , Si^{4+} , NO_2^- , NO_3^- , NH_4^+ , Fe^{2+} , Fe^{3+}

Микрокомпоненты: Pb, Zn, Mn, F, Cu, Cd, As, Se, Sr, Li, Ba, Co.

Фенолы, нефтепродукты, pH, органолептические свойства (запах, вкус, цветность, мутность.)

Главный геолог
разреза «Виноградовский»
- филиал АО «КТК»

 Федякин К.В.
«17» 02 2026г.