

«УТВЕРЖДАЮ»

Гл. инженер ФГ «Худудгаз Бухоро»



С.С.Авезов

« » « » 2025 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку Котлованная с ручным проворотом плети **УПКТ-50** ,
Предназначена для прокладки подземных коммуникаций методом
гидравлического прокола с последующим уплотнением грунта 1-3
категории.

г.Бухара 2025 год

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел/подраздел	Наименование	Стр.
РАЗДЕЛ 1.	ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	3
Подраздел 1.1	Наименование	3
Подраздел 1.2	Основание и цель приобретения оборудования	3
Подраздел 1.3	Сведения о новизне (год производства/выпуска оборудования)	3
Подраздел 1.4	Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости	3
Подраздел 1.5	Требования к поставщику	3
РАЗДЕЛ 2.	ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	3
РАЗДЕЛ 3.	УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	3
Подраздел 3.1	Общие условия эксплуатации	3
Подраздел 3.2	Дополнительные/специальные требования к эксплуатации	3
Подраздел 3.3	Требования к расходам на эксплуатацию оборудования	3
РАЗДЕЛ 4.	ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	3
Подраздел 4.1	Основные технические требования	3
Подраздел 4.2.	Требования по надежности	4
Подраздел 4.3	Требования к материалам	4
Подраздел 4.4	Требования к стабильности и параметрам при воздействии факторов внешней среды	4
Подраздел 4.5	Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным сырью и материалам, а также готовой продукции	4
Подраздел 4.6	Требования к маркировке	5
Подраздел 4.7	Требования к размерам и упаковке	5
РАЗДЕЛ 5.	ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ	5
Подраздел 5.1	Порядок сдачи и приемки	5
Подраздел 5.2	Требования по передаче Заказчику технических и иных документов при поставке оборудования	5
РАЗДЕЛ 6.	ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ	5
РАЗДЕЛ 7.	ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ	6
РАЗДЕЛ 8.	ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ	6
РАЗДЕЛ 9.	ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ	6
РАЗДЕЛ 10.	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	6
РАЗДЕЛ 11.	ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	6
РАЗДЕЛ 12.	ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИИ	6
РАЗДЕЛ 13.	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ	6
РАЗДЕЛ 14.	ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ	7
Подраздел 14.1	Комплектация поставки	7
Подраздел 14.2	Срок поставки	7
Подраздел 14.3	Место поставки	7
РАЗДЕЛ 15.	ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ	7
РАЗДЕЛ 16.	ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ	8

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Наименование

Котлованная с ручным проворотом плети **УПКТ-50** модели (в дальнейшем Продукция) — предназначенный резать кирпичную кладку, железобетонные конструкции, асфальт, гранитные и каменные плиты, сталь.

1.2 Основание и цель приобретения Продукции

Котлованная с ручным проворотом плети **УПКТ-50** необходим для выполнения профессиональных строительных работ. С его помощью можно резать кирпичную кладку, железобетонные конструкции, асфальт, гранитные и каменные плиты, сталь.

1.3 Сведения о новизне (год производства / выпуска Продукции)

Поставляемая Продукция должна быть новой, ранее неиспользованной, в том числе не восстановленной, выпущенной не позднее 2025 года, серийной, отражающей все последние модификации и не снятой с производства Производителем на момент поставки

1.4 Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости 9026204000

1.5 Требования к поставщику Не

должен

-иметь рекламации на протяжении последних трех лет

-предоставлять другим лицам или разглашать иным способом конфиденциальную информацию, полученную в результате исполнения обязательств по Договору

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Бензиновый резчик или бензорез переносной строительный инструмент, предназначенный резать кирпичную кладку, железобетонные конструкции, асфальт, гранитные и каменные плиты, сталь.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

3.1 Общие условия эксплуатации

Котлованная с ручным проворотом плети должен использоваться только людьми в хорошей физической форме, ознакомленными с руководством по эксплуатации.

Пользователи, не ознакомленные с руководством по эксплуатации Котлованная с ручным проворотом плети к его использованию не допускаются.

Запрещается работа Котлованная с ручным проворотом плети, если Вы устали, либо находитесь под воздействием алкоголя или медикаментов.

Не используйте бензиновый резчик, пока полностью не поймете специфических методов работы.

Надевайте нескользящую защитную обувь, защитные перчатки, очки, наушники и шлем.

Для исключения попадания во вращающиеся части инструмента, запрещается при работе надевать шарфы, украшения и что-либо подобное.

Перед началом работ обязательно проверьте рабочую зону на отсутствие электрических кабелей, трубопроводов и подземных коммуникаций.

Запрещается использовать бензиновый резчик в плохо проветриваемых местах, а также в закрытых помещениях и если имеются взрывчатые или воспламеняющиеся пары.

Перемещайте бензиновый резчик с выключенным двигателем.

3.2 Дополнительные [специальные требования к эксплуатации

Каждая единица Продукции должна иметь нестираемый при эксплуатации заводской номер (градуировка корпуса либо нанесение на шкалу) Иметь ЗИП на 1 год эксплуатации согласно НТД Производителя

3.3 Требования к расходам на эксплуатацию оборудования

Поставщик должен предоставить информацию о эксплуатационных расходах Продукции согласно НТД

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

4.1 Основные технические требования к Продукции

Нижеуказанные требования к закупаемой Продукции являются минимальными
Поставка Продукции с более высокими характеристиками приветствуется

Характеристики

Параметры (единицы измерения)	Значение
Диаметр расширения, max (мм)	376
Длина бурения (м)	100
Усилие тяги (т)	42/50
Ход поршня (мм)	320
Производительность гидронасоса (л./мин.)	42
Давление масла, max (бар)	200
Диаметр штанги (мм)	60
Габаритные размеры д/ш/в (мм)	1580/1260/1120
Вес станка (кг)	760
Двигатель бензиновый (Honda GX-690) (л. с.)	24
Скорость движения каретки (м/мин)	2,5
Масса штанги L-600мм (рабочая длина 550мм) (кг)	11,8
Максимальная длина гидроупора (м)	1

4.2 Требования по надежности

Поставщик должен гарантировать соответствие Продукции требованиям настоящего ТЗ при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения

Комплекующие Продукции должны обеспечивать полный средний срок ее службы не менее 10 лет

4.3 Требования к материалам

Комплекующие и материалы, входящие в состав Продукции должны быть новыми, не восстановленными (не бывшими в употреблении)

4.4 Требования к стабильности и параметрам при воздействии факторов внешней среды В соответствии с НТД Производителя и учитывая требования настоящего ТЗ

4.5 Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным сырью и материалам, а также готовой продукции..

4.6 Требования к маркировке

На Продукции должно быть нанесено

-товарный знак Производителя

-заводской (серийный) номер -дата

выпуска

4.7 Требования к размерам и упаковке

Продукция должна быть зашита от атмосферных осадков в процессе транспортирования.

При перевозке следует исключить вероятность повреждения упакованной продукции.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

5.1 Порядок сдачи и приемки

Соответствие Продукции требованиям настоящего ТЗ будет определено входным контролем и приемочными испытаниями

Продукция, предъявленная на испытание и приемку должна быть полностью укомплектована в соответствии с требованиями настоящего ТЗ и ТУ на изделие

5.2 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов при поставке оборудования При поставке Продукции Заказчику предоставляется оригинал следующей документации

1. Документы о сертификации, свидетельство об утверждении СИ с приложением описания типа, сертификаты безопасности, сертификаты (или декларации) соответствия и т.д.

2. Действующее свидетельство о первичной поверке СИ

3. Технический паспорт и инструкция пользователя (руководство по эксплуатации, монтажу, установке, методика поверки) на узбекском и русском языках

4. Оформленные гарантийные талоны или аналогичные документы, с указанием заводских (серийных) номеров Продукции и гарантийного срока
Необходимая НТД, справочные материалы, расходные материалы должны поставляться совместно с Продукцией

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование продукта. допустимо любым видом транспорта в крытых транспортнх средствах, при условии выполнения правил перевозок, действующих на выбранном типе транспорта. При транспортировании в пределах одного населенного пункта допустима перевозка в погребительской таре.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Выберите сухое и отапливаемое помещение. Рекомендуемая температура воздуха внутри объекта должны быть не менее 15 °С, влажности — не более 40 % Храните электроды на стеллажах или в специальной таре.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И / ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Поставщик должен гарантировать соответствие Продукции требованиям настоящего ТЗ при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения

Гарантийный ресурс эксплуатации Продукции должен составлять не менее 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию

Гарантия должна быть оформлена соответствующим документом

В течение гарантийного срока Поставщик осуществляет за свой счет, в указанные Заказчиком сроки, ремонт или замену Продукции, имеющей дефекты или вышедшей из строя по вине Поставщика

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Запрещено вносить какие-либо изменения в конструкцию инструмента, так как это влечет за собой повышенный риск несчастных случаев. Запрещено использовать не оригинальные запчасти и принадлежности, поскольку пренебрежение данным правилом ведет к увеличению риска несчастных случаев! Запрещено использовать инструмент, в то время как некоторые его детали находятся в ремонте, либо еще не установлены после проведения ремонта/регулировок/очистки.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Согласно действующим законам и нормам Республики Узбекистан

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Продукция при эксплуатации не должна создавать опасности для обслуживающего персонала

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ КЛАССИФИКАЦИИ

Продукция должна быть изготовлена в соответствии с ТУ производителя (разработчика), подтвержденная гарантийным письмом или генеральной доверенностью на право продажи

Качество Продукции должно быть подтверждено

- а) техническим паспортом или руководством по эксплуатации
- б) сертификатом соответствия (соответствие системы качества заводского производства требованиям ИСО 9001-2015) — копия, заверенная производителем;
- в) сертификатом качества производителя — копия;
- г) сертификатом происхождения по форме, утвержденной в стране происхождения;
- д) списком компаний, являющимися пользователями предлагаемой Продукции
- е) другой технической документацией (при необходимости)

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Продукция должна быть свободна от прав третьих лиц

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

14.1 Комплектация поставки

Поставке подлежит Продукция в количестве 1 штук.

14.2 Срок поставки

Период поставки Продукции в течении 2025 года

14.3 Место поставки

Республика Узбекистан, Бухарская область, город Бухара, ул. И.Каримов дом 19,

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Комплект технической документации, руководство по эксплуатации, монтажу, установке, методика поверки поставляется на узбекском и русском языках на бумажном носителе.

Документация Раздела 12 должна быть переведена на русский язык и заверена нотариально.

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

нтс	Научно-технический совет
ТН вэд	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности
гост	Межгосударственный стандарт
кг	Килограмм, единица массы
IP	Стандарт классификации степеней защиты оболочки
ТЗ	Техническое задание
нтд	Научно-техническая документация
ТУ	Техническое условие
исо	Международная организация по стандартизации
м	Метр
мм	Миллиметр
уд/мин	Удары в минуту
Вт	Ватт
ДЖ	Джоуль
кг	Килограмм

Разработано

инженер СМУ при ГФ “Худудгаз Бухоро”



Ш.Султанов