

ДОГОВОР ПОДРЯДА № _____

г. Краснодар

« _____ » _____ 2020 г.

Индивидуальный предприниматель Улященко Олег Андреевич «Центр Качества Воды», в собственном лице, действующий на основании Свидетельства о государственной регистрации в качестве индивидуального предпринимателя, именуемый в дальнейшем «**Подрядчик**» с одной стороны и _____, именуем _____ в дальнейшем «**Заказчик**», с другой стороны, именуемые в дальнейшем «**Стороны**», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА.

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательство в соответствии с условиями настоящего договора оказать собственными либо привлеченными силами следующие услуги:

1.1.1. Монтаж и пуско-наладка системы очистки воды на объекте Заказчика:
« _____ ».

1.1.2. Основанием для начала работ является Техническое задание Заказчика, согласованное и подписанное Сторонами (Приложение № 1).

2. СТОИМОСТЬ И ПОРЯДОК РАСЧЁТОВ.

2.1. Общая стоимость работ по настоящему Договору определяется согласно протокола о договорной цене (Приложение № 4) и составляет на момент подписания настоящего Договора сумму в размере _____ (_____) рублей _____ коп.

2.2.1. В стоимость работ включены затраты, предусмотренные протоколом о договорной цене (Приложение № 4).

2.2.2. Общая стоимость Договора может измениться только в части инженерной подготовки места установки системы очистки воды на объекте Заказчика (п. 4.6) в зависимости от фактически использованных материалов в процессе исполнения Подрядчиком обязательств по настоящему Договору.

2.2.3. Изменение общей стоимости Договора в обязательном порядке согласовывается Сторонами в виде Дополнительного соглашения к Договору.

2.3. Расчеты за выполняемые по настоящему договору работы осуществляются путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика на основании счета выставленного последним к оплате, либо другим способом в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.

3.1. Заказчик обязуется:

3.1.1. Самостоятельно, либо совместно с Подрядчиком подготовить и согласовать Техническое задание с достоверными исходными данными для выполнения работ по очистке воды, согласно Приложению № 1.

3.1.2. Своевременно оплачивать работу Подрядчика в соответствии с условиями настоящего договора.

3.1.3. На период, необходимый для выполнения работ по настоящему Договору обеспечить беспрепятственный доступ Подрядчика, его персонала и техники на объект, указанный в п.1.1.1. настоящего Договора.

3.1.4. Не вмешиваться в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика при выполнении им обязательств по настоящему договору. Предложения со стороны Заказчика по изменению объема, последовательности, качества и срока выполнения работ оформляются Заказчиком в письменной виде, в двух экземплярах для каждой из Сторон.

3.1.5. Принять в полном объеме выполненные Подрядчиком работы при условии отсутствия обоснованных претензий по качеству исполнения и объемам выполненных работ в соответствии с настоящим договором.

3.1.6. Соблюдать иные обязанности, предусмотренные настоящим договором и действующим законодательством.

3.2. Подрядчик обязуется:

3.2.1. Принять в работу Техническое задание Заказчика и подготовить проект системы очистки воды, основываясь на принципе «необходимой достаточности» предлагаемых работ и материалов.

3.2.2. Выполнить работы в полном объеме в соответствии с Приложением № 4 настоящего договора, при условии оговоренного содействия Заказчика;

3.2.3. Выполнить работы в срок, указанный в настоящем Договоре.

3.2.4. Обеспечить качество воды после очистки согласно условиям настоящего договора.

3.2.5. Принять и рассмотреть письменное обращение Заказчика об изменении объема, последовательности, качества и сроков выполнения работ в течение 1 рабочего дня.

3.2.6. Соблюдать иные обязанности, предусмотренные настоящим договором и действующим законодательством.

3.2.7. Представить в полном объеме «Сертификаты соответствия» на поставляемые и применяемые в процессе выполнения работ строительные и другие материалы, сборные конструкции и оборудование или протоколы результатов испытаний качества, также данные об их соответствии нормам пожарной безопасности, действующим в России на момент подписания договора. Заказчик признает протоколы результатов испытаний и сертификаты, выдаваемые государственными учреждениями по испытанию материалов.

3.2.8. Подрядчик обязуется обеспечить безопасные условия работ, соблюдение противопожарных мероприятий, норм техники безопасности, законодательства по охране труда, требований природоохранного законодательства, санитарных норм и правил при выполнении работ и несет ответственность за допущенные нарушения. При работе других подрядчиков на этом же объекте составлять совмещенный график работ.

3.2.9. Подрядчик за свой счет осуществляет все обязательные в соответствии с требованиями действующего законодательства виды страхования в отношении работников Подрядчика, а также освобождает Заказчика от всех затрат, убытков и судебных разбирательств, связанных с денежной компенсацией (включая пенсионные выплаты, пособия и прочие социальные льготы) или нанесением увечья какому-либо работнику или со смертью какого-либо работника, привлекаемого для выполнения работ по Договору. Подрядчик несет все риски и ответственность в случае несоблюдения настоящего пункта договора.

Подрядчик обязуется защищать, освобождать от ответственности и ограждать Заказчика от каких-либо претензий или исков третьих лиц от любых обязательств, убытков, штрафов и взысканий, которые могут возникнуть в связи с ненадлежащим выполнением Подрядчиком Договора, а также нарушением Подрядчиком действующего законодательства. Кроме того, в случае предъявления к Заказчику каких-либо претензий или исков, возникших в связи с исполнением Подрядчиком договора, Подрядчик обязан по первому требованию предоставить всю необходимую информацию и документацию, связанную с предметом указанных претензий и исков, а также выступить на стороне Заказчика в разбирательствах таких претензий и исков.

Если, не смотря на положения настоящей статьи, Заказчик понесет какие-либо расходы, штрафы, затраты и иные убытки, связанные с выполнением Подрядчиком работ по Договору, Подрядчик обязан незамедлительно компенсировать их Заказчику на основании письменного требования последнего.

3.2.10. Подрядчик обязан обеспечивать соблюдение трудовой и производственной дисциплины своими работниками при нахождении на объекте работ, в течение всего времени производства работ.

3.2.11. Подрядчик обязан обеспечивать соблюдение персоналом санитарно-гигиенических норм на объектах работ.

3.2.12. Подрядчик, до начала оказания услуг, за счет собственных средств организует проведение предварительных медицинских осмотров работников на предмет отсутствия противопоказаний по состоянию здоровья к выполняемым работам, а также полное соответствие с требованиями законодательства, периодических медицинских осмотров.

3.2.13. Подрядчик обязуется принимать меры по недопущению провоза, проноса, хранения, распространения и употребления веществ, вызывающих алкогольное (в том числе пиво), наркотическое или токсическое опьянение, провоза, хранения и распространения психотропных и взрывчатых веществ, оружия и боеприпасов работниками Подрядчика (его агента или субподрядчика, иного третьего лица, привлекаемого Подрядчиком) на рабочем месте, а также на территории объектов Заказчика.

Подрядчик, его работники, агенты и субподрядчики не должны владеть, использовать, распространять или торговать алкогольными напитками в помещениях Заказчика. Кроме того Подрядчик согласен и гарантирует, что ни один из его работников, агентов или субподрядчиков, иного третьего лица, привлекаемого Подрядчиком, находящихся под действием алкоголя, наркотиков или каких-либо веществ, распространение которых контролируется законом, или неспособный выполнять работы по причине использования или злоупотребления алкоголем, наркотиками или какими-либо веществами, распространение которых контролируется законом, не будет допущен к производству каких – либо услуг (работ), предусмотренных настоящим Договором.

3.2.14. Подрядчик обязуется проводить с работниками под роспись инструктаж о недопущении провоза, проноса, хранения, распространения и употребления веществ, вызывающих алкогольное, наркотическое или токсическое опьянение на рабочем месте, а также на территории объектов Заказчика.

3.2.15. Подрядчик обязуется использовать на объектах Заказчика работников только при наличии у них регистрации в соответствии с законодательством РФ и соответствующего разрешения на работу. Под работниками для целей настоящего пункта понимаются иностранные граждане, а также лица без гражданства, привлекаемые Подрядчиком на основании заключенных с ними трудовых и гражданско-правовых договоров.

3.2.16. Подрядчик обязуется немедленно предупредить Заказчика при возникновении обстоятельств, замедляющих ход работ или делающих дальнейшее продолжение работ невозможным.

3.3. Подрядчик имеет право:

3.3.1. Сдать объект досрочно по согласованию с Заказчиком.

3.3.2. Запрашивать дополнительные сведения у Заказчика об исходной воде, объекте или иную информацию, необходимость которой обоснована и согласована с Заказчиком.

3.3.3. Требовать от Заказчика надлежащей готовности объекта, согласно Техническим условиям (Приложение №3).

3.3.4. Не вносить изменения в свою оперативно-хозяйственную деятельность в рамках исполнения обязательств по настоящему договору при отсутствии письменного обращения Заказчика об изменении объема, последовательности, качества и срока выполнения данных работ. В этом случае все работы считаются выполненными Подрядчиком должным образом, при условии соответствия качества воды после очистки п.4.14.

3.3.5. Требовать от Заказчика возмещения убытков, возникших вследствие неисполнения Заказчиком обязательств по настоящему договору.

3.3.6. Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим Договором и действующим законодательством.

3.4. Заказчик имеет право:

3.4.1. Осуществлять контроль за ходом выполняемых работ, соблюдением сроков их выполнения, не вмешиваясь в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

3.4.2. До момента сдачи ему результата работ отказаться от исполнения настоящего договора в одностороннем порядке, оплатив Подрядчику выполненные работы, согласно этапам, указанным в разделе 4 настоящего Договора.

3.4.3. Требовать от Подрядчика возмещения убытков, возникших вследствие неисполнения Подрядчиком обязательств по настоящему договору.

3.4.4. Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим договором и действующим законодательством.

4. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЁМКИ РАБОТ.

4.1. Результатом выполненных работ по настоящему договору является вода с показателями качества, соответствующими п. 4.14, полученная после прохождения через оборудование.

4.2. Обязательным условием успешного достижения результата является соответствие качества исходной воды пункту 4.14 (столбец «Содержание в исходной воде» таблицы), и неизменность условий Технического задания (Приложение № 1) от момента начала работ до момента отбора пробы очищенной воды после выполнения работ.

4.3. Срок выполнения работ по доставке, монтажу и запуску установки очистки воды – до 10 календарных дней с даты подписания Сторонами настоящего Договора.

4.4. Подрядчик выполняет работы поэтапно.

4.5. Первым этапом выполнения работ является доставка оборудования и материалов, указанных в Приложении № 4, на объект, указанный в п.1.1.1. настоящего Договора.

4.5.1. Дата и время доставки оборудования и материалов согласовывается Сторонами в устной форме, либо по желанию одной из Сторон может быть зафиксирована в письменной форме.

4.5.2. В случае невозможности осуществления доставки оборудования и материалов по вине Подрядчика, он (Подрядчик) обязан уведомить Заказчика о переносе времени доставки не менее, чем за 1 (один) рабочий день до назначенного времени.

4.5.3. В случае невозможности осуществления доставки оборудования и материалов по вине Заказчика, он (Заказчик) обязан уведомить Подрядчика о переносе времени доставки не менее, чем за 3 (три) рабочих дня до назначенного времени.

4.5.4. В случае, если Сторона, по чьей вине возникла невозможность доставки оборудования и материалов, не уведомила другую Сторону об этом в оговоренные сроки, Сторона-виновник несёт ответственность перед другой Стороной согласно Разделу 7 настоящего Договора.

4.6. Вторым этапом выполнения работ является инженерная подготовка места установки оборудования для очистки воды на объекте.

4.6.1. К работам по инженерной подготовке относятся такие работы, как: погружение насоса в скважину, установка поверхностной насосной станции, подключение и настройка автоматики насосной станции, прокладка инженерных сетей (водопровод, канализация, электричество) до и после места установки системы очистки воды, а также иные виды работ, предварительно согласованные Сторонами по объему, последовательности, качеству и срокам их выполнения.

4.6.2. Выполнение работ по инженерной подготовке места установки оборудования, а именно выбор траектории трассы сетей, расположение переходов, точек разбора воды, размещение насосной станции и элементов её автоматики, способ закрепления сетей и оборудования выбирается Подрядчиком по согласованию с Заказчиком, исходя из принципов сохранения доступа к обслуживанию оборудования и узлов, минимальных затрат по материалам и минимальных трудовых затрат, сохранности имущества Заказчика, сохранения общей эстетики в помещении, соблюдения норм техники безопасности при установке и эксплуатации оборудования при условии отсутствия отдельного технического задания от Заказчика на выполнение инженерной подготовки места установки с указанием местоположения оборудования, траектории сетей, узлов, переходов, способа креплений сетей и прочего.

4.7. Третьим этапом выполнения работ является сборка системы очистки воды, согласно проекту.

4.8. Четвертым этапом выполнения работ является запуск системы очистки воды – опытный подбор дозы реагентов, первичная отмывка загрузок, первичная регенерация ионообменных фильтрующих материалов, регулировка скорости потока исходной воды, промежуточные экспресс-анализы воды после очистки. После выполнения данного этапа работ Заказчик подписывает Акт сдачи-приемки поставленного и смонтированного оборудования (как имущества) без приема услуг, названных в п.1 настоящего Договора.

4.9. Пятым этапом выполнения работ являются лабораторные испытания воды после очистки аккредитованной лабораторией с выдачей протокола лабораторных испытаний.

4.10. Срок проведения лабораторных испытаний очищенной воды устанавливается аккредитованной лабораторией и составляет от 5 до 10 календарных дней. Срок проведения лабораторных испытаний воды не входит в срок выполнения работ по доставке, монтажу и запуску установки очистки воды по п.4.3.

4.11. В случае положительного результата лабораторных испытаний воды после системы очистки Подрядчик сдаёт, а Заказчик принимает и оплачивает выполненные работы в соответствии с п. 2.4.2, и эксплуатирует систему в соответствии с требованиями и рекомендациями по её работе.

4.12. В случае отрицательного результата лабораторных испытаний воды после системы очистки Заказчик вправе не оплачивать Подрядчику работы, материалы и оборудование. В этом случае Подрядчик обязан в течение 3 рабочих дней за свой счет и своими силами произвести демонтаж оборудования и материалов, установленных им в рамках исполнения обязательств по настоящему договору и вернуть Заказчику денежные средства, оплаченные по п. 2.4.1 настоящего Договора. При этом Стороны не имеют имущественных и иных претензий друг к другу после окончания действия настоящего Договора.

4.13. Право собственности на систему очистки воды, включая все оборудование и материалы, установленные Подрядчиком в рамках исполнения обязательств по настоящему Договору, переходит к Заказчику в момент осуществления им (Заказчиком) полной оплаты выполненных работ согласно п. 2.4.2.

4.14. Подрядчик обязуется снизить содержание следующих примесей в воде из источника Заказчика до норм СанПиН 2.1.4.1175-02. «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения» на указанное количество единиц:

Примеси	Ед. изм.	Содержание исх.	На сколько снизим	Норматив
Запах	балл			2
Цветность	град.			30
Массовая концентрация железа	мг/дм ³			0,3
Массовая концентрация марганца	мг/дм ³			0,1
Перманганатная окисляемость	мг/дм ³			5
Жесткость общая	Ж ^о			7
Аммиак	мг/дм ³			2,5

4.15. Столбец «Содержание в исходной воде» таблицы в п. 4.14 заполнен на основании данных об исходной воде согласно Приложению №2 настоящего Договора. Заказчик подтверждает достоверность сведений, указанных в этом столбце, и просит Подрядчика принять их за основу в своей работе.

4.16. В случае, если качество воды после очистки ухудшилось, то Подрядчик обязан принять меры по приведению качества воды после очистки к исходному состоянию в течение _____, а также внести соответствующие изменения в рабочие настройки системы очистки воды. Если принятые меры на момент их проведения привели к положительному результату по качеству воды после очистки, то работы и услуги считаются выполненными Подрядчиком в полном объёме и подлежат принятию Заказчиком. Положительным результатом по качеству воды после очистки в данном случае является экспресс-тест этой воды, проведенный в присутствии Сторон, непосредственно после принятых мер на объекте. Протокол лабораторных испытаний воды после очистки считается достоверным и также подлежит принятию Заказчиком.

4.17. В случае изменения содержания примесей в исходной воде из источника в указанном ниже диапазоне, Подрядчик также гарантирует сохранение качества воды после очистки при условии кратного изменения водопотребления на объекте Подрядчика, т.е. изменения фильтроцикла системы очистки (регулярности промывки и регенерации системы). Зависимость длительности фильтроцикла от содержания примесей в исходной воде следующая:

№	Содержание железа общего, мг/дм ³	Фильтроцикл, куб.м воды	Фильтроцикл истощения фильтрующей среды, куб.м воды
1	10 мг/дм ³		
2	15 мг/дм ³	<i>ТАБЛИЦА ЗАПОЛНЯЕТСЯ ОПИРАЯСЬ НА РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ ИСХОДНОЙ ВОДЫ</i>	
3	20 мг/дм ³		
4	25 мг/дм ³		
5	30 мг/дм ³		

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

5.1. Гарантийный срок службы корпусов установки, электронного, механического и насосного оборудования, арматуры, а также гарантия на монтажные работы составляет 12 месяцев с момента подписания сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ и установленного оборудования.

5.2. Подрядчик дает гарантию на качество очистки воды на всём протяжении межсервисного периода при следующих обязательных условиях:

- неизменности показателей исходной воды (см. таблицу п. 4.17);
- наличия реагента в реагентном хозяйстве;
- неизменности настроек системы, указанных в исполнительной документации;
- регулярной промывки колонн напорных фильтров по графику, указанному в исполнительной документации;
- дозатор не завоздушен и функционирует в штатном режиме (если предусмотрен).

5.4. В случае ухудшения качества воды после установленной системы очистки Заказчик немедленно информирует об этом Подрядчика посредством телефонной, почтовой связи или иным образом.

5.5. Подрядчик обязан прибыть на объект, где установлена система очистки воды, в срок не позднее 5 календарных дней со дня получения соответствующей заявки от Заказчика для проведения следующих мероприятий:

- подтверждение факта ухудшения качества воды после очистки;
- выявления причин ухудшения качества воды после очистки;
- принятия возможных оперативных мер для приведения качества воды после очистки к нормам, указанным в п. 4.14;
- определения Стороны, ответственной за ухудшение качества воды после очистки.

5.6. Все издержки по приведению качества воды после очистки к нормам, указанным в п. 4.14, несёт та сторона, в чьей зоне ответственности находится причина ухудшения качества очистки воды.

5.7. Зонай ответственности Подрядчика является участок инженерной сети объекта, созданный Подрядчиком в ходе исполнения обязательств по настоящему Договору, начиная от точки подключения к существующему водопроводу с исходной водой и заканчивая точкой подключения к существующему водопроводу для выдачи очищенной воды. Оборудование и материалы, не имеющие непосредственного подключения к водопроводу, но установленные Подрядчиком, также входят в зону его ответственности. Контроль за расходными материалами, если они входят в состав системы очистки воды, не входит в зону ответственности Подрядчика в рамках настоящего Договора.

5.8. В зону ответственности Заказчика входят технические условия, созданные на объекте без участия Подрядчика, в том числе – источник водоснабжения, его производительность и качество воды в нем, параметры сети электроснабжения объекта, температура в помещении, состояние водопровода Заказчика до и после точек подключения системы очистки воды, дренажная система на объекте, параметры работы оборудования Заказчика, прямо или косвенно влияющего на работу системы очистки воды, установленной в рамках настоящего Договора, а также контроль за расходными материалами, если они входят в состав системы очистки воды.

5.9. Если система очистки воды укомплектована электронными (автоматическими) управляющими клапанами, то контроль за правильностью их работы входит в зону ответственности Подрядчика.

5.10. Если система очистки воды укомплектована ручными (механическими) управляющими клапанами, то контроль за правильностью их использования входит в зону ответственности Заказчика, если иное не предусмотрено отдельным договором на регулярное техническое обслуживание системы очистки воды.

5.11. В случае обнаружения иных причин ухудшения качества воды после очистки, Стороны руководствуются разделом 6 настоящего Договора с целью определения ответственной Стороны.

5.12. Если причина ухудшения качества воды после очистки находится в зоне ответственности Подрядчика, то он (Подрядчик) обязан устранить причину в срок не позднее 10 календарных дней с момента выявления этой причины своими силами и за свой счет.

5.13. В случае неустранения Подрядчиком данной причины в срок, указанный в п. 5.12, Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком согласно разделу 7 настоящего Договора.

5.14. В случае отказа Заказчика принять и оплатить работы и связанные с ней издержки по выявлению и устранению причин ухудшения качества воды после очистки, если эти причины находятся в зоне ответственности Заказчика, Подрядчик в праве приостановить свои работы на объекте, в том числе по техническому обслуживанию системы очистки воды, до момента оплаты.

5.15. Продолжительность межсервисного периода определяется периодичностью технического обслуживания и зависит от качества исходной воды, а также от особых условий эксплуатации оборудования. Рекомендуемая периодичность технического обслуживания – 1 раз в 6 месяцев.

5.16. Послегарантийное обслуживание, а также регулярное техническое обслуживание системы очистки воды производится по отдельному договору.

6. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ.

6.1. Споры и разногласия, которые могут возникнуть между сторонами в связи с заключением, исполнением, расторжением настоящего договора, будут разрешаться путем переговоров.

6.2. Претензионный порядок урегулирования споров для сторон настоящего договора обязателен. Сторона, получившая претензию, обязана дать ответ в течение 10 (десяти) календарных дней с даты её получения.

6.3. В случае невозможности урегулирования споров путем, предусмотренным пунктами 6.1, 6.2. настоящего договора, все споры и разногласия, возникшие из настоящего договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его исполнения, нарушения, прекращения или недействительности, подлежат рассмотрению в Арбитражном суде.

6.4. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим договором, стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

6.5. Договор составлен в двух подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.

7.1. Заказчик и Подрядчик несут материальную ответственность по выполнению обязательств настоящего договора. Ущерб, причиненный одной из сторон в результате невыполнения обязательств другой стороной, определяется обоснованным расчетом и возмещается виновной стороной.

7.2. В случае нарушения одной из сторон условий настоящего договора, сторона-должник уплачивает стороне-кредитору неустойку в размере 0,1% (Ноль целых одна десятая) от стоимости неисполненных обязательств за каждый день просрочки. Предъявление сторонами штрафов, пеней, и (или) иных санкций за нарушение условий договора, а также сумм возмещения убытков или иного ущерба по настоящему договору, производится письменно, путем направления соответствующего требования (претензии) об их уплате и возмещении. При этом письменное требование (претензия) не является по настоящему договору документом, определяющим дату получения сторонами доходов в виде штрафов, пеней и (или) иных санкций за нарушение условий настоящего договора.

7.3. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая свои обязательства по настоящему договору при выполнении его условий, несет ответственность, если не докажет, что надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы (форс-мажор).

7.4. Сторона, попавшая под влияние форс-мажорных обстоятельств, обязана уведомить об этом другую сторону не позднее трех календарных дней со дня наступления таких обстоятельств. Не уведомление или несвоевременное уведомление о наступлении форс-мажорных обстоятельств не дает права ссылаться на наступление таких обстоятельств при невозможности выполнить свои обязательства по договору.

7.5. Документ, выданный соответствующим компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия непреодолимой силы.

7.6. Сторона, лишенная права ссылаться на наступление форс-мажорных обстоятельств, несет ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

7.7. Предъявление сторонами неустойки и иных санкций за нарушение обязательств по настоящему договору, а также сумм возмещения убытков или иного вреда производится письменно путем направления соответствующего требования (претензии) об их уплате и (или) возмещении.

7.8. За нарушения условий настоящего договора стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

8. СРОКИ ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА.

8.1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания сторонами.

8.2. Настоящий договор действует до момента полного исполнения сторонами своих обязательств по нему, а также завершения всех взаиморасчетов между сторонами.

9. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ.

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение своих обязательств по настоящему договору, если их исполнению препятствует чрезвычайное и непреодолимое при данных условиях обстоятельство (непреодолимая сила).

9.2. Под обстоятельствами непреодолимой силы стороны понимают такие обстоятельства как: землетрясения, пожары, наводнения, прочие стихийные бедствия, эпидемии, аварии, взрывы, военные действия, а также изменения законодательства, повлекшие за собой невозможность выполнения сторонами своих обязательств по договору.

9.3. При возникновении обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению обязательств по настоящему договору одной из сторон, она обязана оповестить другую Сторону незамедлительно после возникновения таких обстоятельств, при этом срок выполнения обязательств по настоящему договору переносится соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства.

9.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трех) последовательных недель и не обнаруживают признаков прекращения, настоящий договор может быть расторгнут Заказчиком и Подрядчиком путем направления уведомления другой стороне.

10. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ.

10.1. Все приложения к настоящему договору, оформленные в соответствии с действующим законодательством РФ, являются его неотъемлемой частью.

10.2. Все изменения и дополнения к настоящему договору имеют юридическую силу, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими сторонами.

10.3. На момент подписания настоящего договора все предыдущие переговоры и переписка по нему теряют силу.

10.4. Настоящий договор оформлен в двух экземплярах, по одному для каждой стороны. Оба экземпляра имеют одинаковую юридическую силу.

10.5. В случае изменения своих юридических адресов и банковских реквизитов стороны обязуются немедленно извещать друг друга в письменной форме. Сообщение Подрядчика об изменении своих банковских реквизитов принимается к исполнению Заказчиком для оплаты цены настоящего договора только в случае, если такое сообщение поступит к Заказчику не позднее, чем за два рабочих дня до предусмотренной настоящим договором даты такой оплаты.

11. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ.

11.1 Приложение № 1 Техническое задание на установку системы очистки воды.

11.2 Приложение № 2 Протокол лабораторных испытаний исходной воды.

11.3 Приложение № 3 Технические условия на установку системы очистки воды.

11.4 Приложение № 4 Протокол о договорной цене.

11.5 Приложение № 5 Акт сдачи-приемки поставленного и смонтированного оборудования.

11.6 Приложение № 6 Акт сдачи-приемки протокола лабораторных испытаний воды после очистки.

12. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА СТОРОН И ПЛАТЁЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ.

Подрядчик:

Индивидуальный предприниматель Ульященко Олег Андреевич

Место нахождения: 350901, г. Краснодар, ул. 1-го Мая д.304, офис 122

Юридический адрес: : 350901, г. Краснодар, ул. 1-го Мая д.304, офис 122

ИНН 234911552417

ОГРН 319237500274910

Расчетный счет 40802810600001180393

БИК 044525974

Банк: АО Тинькофф Банк, 123060 Москва, Волоколамский проезд, дом 10, стр.1

e-mail: centr.water@mail.ru: 8 (928) 88-00-113,

Директор _____/Ульященко О.А./

Заказчик:

<i>Форма для Юридических лиц</i>	<i>Форма для Физических лиц</i>
<u>Наименование организации:</u> <u>Место нахождения:</u> <u>Юридический адрес:</u> <u>ИНН/КПП</u> <u>ОГРН</u> <u>Расчетный счет</u> <u>БИК</u> <u>e-mail:</u> <u>телефон:</u> Руководитель _____/_____/_____ М.П.	<u>ФИО:</u> <u>Паспортные данные:</u> <u>Адрес регистрации:</u> <u>e-mail:</u> <u>телефон:</u> _____/_____/_____

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА УСТАНОВКУ СИСТЕМЫ ОЧИСТКИ ВОДЫ

_____, именуем _____ в дальнейшем «Заказчик», направляет в адрес «**Подрядчика**» исходные данные объекта с целью подбора и установки системы очистки воды.

Предоставленные ниже исходные данные являются достоверными. Прошу принять их за основу в работе по подбору оборудования, материалов, работ и услуг с целью достижения **питьевого / хозяйственно-бытового** качества водоснабжения на объекте.

1. ДАННЫЕ ОБ ОБЪЕКТЕ:

- 1.1 Наименование объекта:
- 1.2 Местонахождение объекта:
- 1.3 Потребление воды, л/сут.:
- 1.4 Количество точек разбора, шт.:
- 1.5 Необходимое давление на выходе из системы, атм.:

2. ДАННЫЕ О ВОДЕ:

- 2.1 Источник водоснабжения (*скважина, водопровод, поверхностный источник*):
- 2.2 Дебет скважины (производительность) по паспорту, куб.м/час:
- 2.3 Источник водоснабжения соответствует/не соответствует нормам, предъявляемым к водозаборам для хозяйственно-питьевых целей*:
- 2.4 Протокол лабораторных испытаний исходной воды (есть-дата/нет):
- 2.5 Расширенный лабораторный анализ исходной воды требуется/не требуется**:

3. ДАННЫЕ О ПОМЕЩЕНИИ (места для установки оборудования очистки воды):

- 3.1 Этаж:
- 3.2 Наличие постоянного отопления:
- 3.3 Минимальная t воздуха в помещении в холодный период, С⁰:
- 3.4 Ровный пол, материал:
- 3.5 ДхШхВ, м:

4. ДАННЫЕ ОБ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЯХ ПОМЕЩЕНИЯ:

- 4.1 Материал труб водопровода:
- 4.2 ДУ труб водопровода:
- 4.3 Расстояние от места установки оборудования до водопровода, м:
- 4.4 Материал труб канализации:
- 4.5 ДУ труб канализации:
- 4.6 Расстояние от места установки оборудования до канализации, м:
- 4.7 Количество розеток 220В в радиусе 1 метра от места установки оборудования, шт.:

5. ПРОЧИЕ ДАННЫЕ:

- 5.1 _____
- 5.2 _____
- 5.3 _____

* СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения». Согласно нормам документа, водозаборы подземных вод должны располагаться не ближе, чем 50 метров от промышленных предприятий и жилой застройки.

** Если протокол лабораторных испытаний исходной воды имеется и расширенный анализ не требуется, то подбор очистки воды будет сделан исходя из приведения к нормальным значениям ПДК тех показателей***, чьи значения превышали ПДК, согласно протоколу лабораторных испытаний исходной воды Заказчика. Все прочие показатели ПДК загрязняющих веществ исходной воды считаются в пределах ПДК.

Если протокол лабораторных испытаний воды отсутствует и Заказчику не требуется проведение таковых испытаний, то подбор очистки воды будет сделан исходя из приведения к нормальным значениям следующих показателей:

- железо общее – не более 0,3 мг/л для получения воды питьевого качества;
- железо общее – не более 1,0 мг/л для получения воды хозяйственно-бытового качества.

Все прочие показатели ПДК загрязняющих веществ исходной воды считаются в пределах ПДК.

* СанПиН 2.1.4.1175-02. «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения».

Подрядчик:

ИП Ульященко О.А.

«Центр Качества Воды»

Ульященко О.А.

М.п.

Заказчик:

_____/_____/_____

Приложение № 2
к Договору подряда № ____ от « ____ » _____ 2020 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ ИСХОДНОЙ ВОДЫ

Заказчик предоставил / не предоставил Подрядчику результаты лабораторных испытаний исходной воды из источника в виде (протокола лабораторных испытаний/ неофициального письменного заключения/ устно).

Лаборатория: _____

Аттестат аккредитации лаборатории: № _____

Заказчик подтверждает достоверность предоставленных им данных в адрес Подрядчика.

Подрядчик:

ИП Ульященко О.А.

«Центр Качества Воды»

_____ Ульященко О.А.

М.п.

Заказчик:

_____ / _____ /

Приложение № 3

к Договору подряда № ____ от « ____ » _____ 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ НА УСТАНОВКУ СИСТЕМЫ ОЧИСТКИ ВОДЫ

№	Параметр	1054	1354	1665	2162	3072	Дозатор	Бак 500
1	Минимальный размер площадки под установку, ДхШхВ, м	0,6х0,6х1,9	0,7х0,7х2,0	1,0х1,0х2,1	1,2х1,2х2,3	1,5х1,5х2,5	-	1,5х1,5х1,5
2	Размер дверного проема, ШхВ, не менее, м	0,5х1,6	0,7х1,8	0,7х1,8	0,8х1,8	1,0х1,8	-	1,2х1,8
3	Этаж установки, не выше	любой	любой	любой	1	1	любой	любой
4	Уклон твердого пола, не более, гр.	1	1	1	1	1	-	-
5	Температура в помещении, не ниже, гр.	8	8	8	8	8	8	8
6	Электропитание, розеток 220В	1	1	1	1	1	1	-
7	Точка подключения к канализации, не далее, п.м	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	-	-
8	Точка подключения к водопроводу, не далее, п.м	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	-	-
	Водоснабжение и водоотведение							
1	Дебет источника водоснабжения, не менее, куб.м/час	0,75	1,0	2,0	3,0	5,0	-	-
2	Септик, не менее, куб.м	3	4	8	10	25	-	-

Подрядчик:

ИП Ульященко О.А.

«Центр Качества Воды»

_____ Ульященко О.А.

М.п.

Заказчик:

_____ / _____ /

ПРОТОКОЛ О ДОГОВОРНОЙ ЦЕНЕ

№	Товар (Услуга)	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма

ИТОГО: _____

Подрядчик:

ИП Ульященко О.А.
«Центр Качества Воды»
_____ Ульященко О.А.
М.п.

Заказчик:

_____ / _____ /

к Договору подряда № ____ от « ____ » _____ 2020 г.
дата подписания сторонами: от ____ . ____ 2020г.

АКТ СДАЧИ-ПРИЕМКИ поставленного и смонтированного оборудования

Индивидуальный предприниматель Улященко Олег Андреевич «Центр Качества Воды», в собственном лице, действующий на основании Свидетельства о государственной регистрации в качестве индивидуального предпринимателя, именуемый в дальнейшем «Подрядчик» с одной стороны и _____, именуем _____ в дальнейшем «Заказчик», с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», составили настоящий Акт о нижеследующем:

1. Подрядчик передает, а Заказчик принимает смонтированную и настроенную систему очистки воды на объекте Заказчика.
2. Состав компонентов системы очистки воды соответствует Приложению №4 «Протокол о договорной цене».
3. Параметры работы системы очистки воды, при которых предоставлен предварительный результат очистки:

№	Параметр	Значение
1	Количество и типоразмер ступеней очистки	
2	Сорбент (фильтрующий материал)	
3	Реагенты и дозы, впр./имп.:	
3.1		
3.2		
3.3		
4	Скорость потока воды, сек/л	
5	Периодичность промывки, дней, литров	
5.1	-> Обратная промывка, мин:сек	
5.2	-> Прямая промывка, мин:сек	

4. Данный Акт удостоверяет факт получения Заказчиком оборудования и материалов согласно Приложению № 4 «Протокол о договорной цене», в исправном состоянии.
5. Данный Акт не является документом сдачи системы очистки воды в эксплуатацию до момента получения Заказчиком протокола лабораторных испытаний воды после очистки с положительными результатами, т.е. соответствующими п. 4.14 настоящего Договора.

Подрядчик:

ИП Улященко О.А.

«Центр Качества Воды»

Улященко О.А.,

М.п.

Заказчик:

_____/_____/

к Договору подряда № ____ от « ____ » _____ 2020 г.
дата подписания сторонами: от ____ . ____ 2020г.

АКТ СДАЧИ-ПРИЕМКИ
протокола лабораторных испытаний

Индивидуальный предприниматель Улященко Олег Андреевич «Центр Качества Воды», в собственном лице, действующий на основании Свидетельства о государственной регистрации в качестве индивидуального предпринимателя, именуемый _____ в дальнейшем «Подрядчик» с одной стороны и

_____, именуем _____ в дальнейшем «Заказчик», с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», составили настоящий Акт о нижеследующем:

1. Подрядчик передает, а Заказчик принимает протокол лабораторных испытаний № _____ от « ____ » _____ 2020 г.
Результаты лабораторных испытаний соответствуют условиям настоящего Договора.
2. Данный Акт является документом сдачи системы очистки воды в эксплуатацию Заказчику.

Подрядчик:

ИП Улященко О.А.

«Центр Качества Воды»

_____/ Улященко О.А

М.п.

Заказчик:

_____/ _____/