

ДОГОВОР ПОДРЯДА № 27/11
на проведение капитального ремонта общего имущества
в многоквартирном доме по адресу: г. Саратов, 10 тупик им. Пугачева Е.И., д.8

г. Саратов

«27» ноября 2024 год

ООО «МЕГАСТРОЙ», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице директора Носонова Сергея Ивановича, действующего на основании Устава, с одной стороны и ТСЖ «Пугачевский», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице управляющего Бабаяна Вячеслава Алишевича, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор (в дальнейшем «Договор») о нижеследующем:

1. Предмет договора

- 1.1. По настоящему Договору «Подрядчик» обязуется по заданию «Заказчика» своими силами (с правом привлечения третьих лиц – субподрядчиков), в установленный настоящим Договором срок, выполнить: работы по капитальному ремонту системы водоотведения: Замена выхода трубопровода водоотведения из подвала 1-го подъезда до колодца, многоквартирного дома по адресу: г. Саратов, 10 тупик им. Пугачева Е.И., д.8
- 1.2. Работы производятся «Подрядчиком» с использованием своего оборудования, инструментов.
- 1.3. «Заказчик» обязуется создать «Подрядчику» необходимые условия для выполнения работ, принять результат работ и оплатить обусловленную договором цену.

2. Цена договора и порядок расчетов.

- 2.1. Общая стоимость работ по настоящему Договору составляет: **163 635 (сто шестьдесят три тысячи шестьсот тридцать пять) рублей 72 копейки в т.ч. НДС 20% - 27 272 (двадцать семь тысяч двести семьдесят два) рубля 62 копейки** и подтверждается сметным расчетом, который является неотъемлемой частью договора.
- 2.2. Расчет производится «Заказчиком» на основании утвержденных актов о приемке выполненных работ формы № КС-2 и справок о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3, в 100% размере в течение 7 (Семи) банковских дней.
- 2.3. Расчеты за выполнение работы осуществляется в безналичном порядке.
- 2.4. По соглашению Сторон расчеты по настоящему Договору могут производиться в других, не противоречащих действующему законодательству РФ формах.

3. Сроки выполнения

- 3.1. Срок выполнения работ: **5 (пять) рабочих дней.**
- 3.2. Срок окончания работ может быть продлен сторонами в следующих случаях:
 - 3.2.1. В любом случае по взаимному соглашению Сторон, выраженному в дополнительном соглашении к настоящему Договору.
 - 3.2.2. В случае изменения технических условий в здании/помещении, объективно препятствующем выполнению работ с обеспечением надлежащего качества при условии письменного извещения «Подрядчика» о невозможности выполнения работ и сроках их приостановки.
 - 3.2.3. В случае, если «Заказчик» не обеспечивает доступ в любое время, необходимое «Подрядчику» для выполнения работ при условии письменного извещения «Подрядчика» о невозможности выполнения работ и сроках их приостановки.
 - 3.2.4. «Подрядчик» имеет право выполнить работы досрочно. «Заказчик» обязуется их принять и оплатить в установленном настоящем Договором порядке.

4. Обязательства Сторон

- 4.1. Для выполнения обязательств, принятых в соответствии с условиями настоящего Договора «Подрядчик» обязан:
 - 4.1.1. Приступить к выполнению работ согласно срокам, установленным настоящим Договором;

- 4.1.2. Выполнить работы, предусмотренные Договором, качество которых должно соответствовать требованиям Заказчика, ГОСТу, СанПиН, техническим условиям и иным требованиям действующего законодательства и сдать ее результаты «Заказчику» в установленный срок.
 - 4.1.3. Своевременно информировать «Заказчика» о ходе выполнения работ и о возможных обстоятельствах, которые могут повлиять на результат работы, либо создающих невозможность ее завершения в срок.
 - 4.1.4. Обеспечить выполнение на строительной площадке необходимых мероприятий по технике безопасности и охране окружающей среды.
 - 4.1.5. Обеспечить «Заказчику» возможность проведения контроля за выполнением работ.
- 4.2. Для выполнения обязательств, принятых в соответствии с условиями настоящего Договора «Заказчик» обязуется:
- 4.2.1. Обеспечить доступ «Подрядчика» в здание/помещение/объект для выполнения работ.
 - 4.2.2. Передать «Подрядчику» строительную площадку, пригодную для выполнения работ.
 - 4.2.3. Обязан предоставить «Подрядчику» место для складирования и хранения материала, оборудования и инструментов.
 - 4.2.4. Обеспечить при проведении работ на своем объекте необходимые мероприятия по технике безопасности, рациональному использованию территории, охране окружающей среды, земельных насаждений и земли.
 - 4.2.5. Предоставлять «Подрядчику» имеющуюся документацию и информацию, необходимые для выполнения обязательств «Подрядчика» по настоящему Договору;
 - 4.2.6. Обязан своими действиями не создавать помехи в работе «Подрядчика»;
 - 4.2.7. По окончанию работ с участием «Подрядчика» осмотреть и принять выполненную работу (ее результат) и подписать сопутствующие приемке работ документы.
 - 4.2.8. Совместно с представителем «Подрядчика» с момента выполнения работ проверить качество работ и о выявленных несоответствиях или недостатках незамедлительно письменно уведомить «Подрядчика».
 - 4.2.9. Оплатить выполненные работы с соблюдением порядка и формы расчетов, предусмотренных настоящим Договором.

5. Сдача и приемка работ

- 5.1. По окончании работ Стороны подписывают Акт выполненных работ.
- 5.2. Акт выполненных работ подлежит направлению на подписание «Заказчику» в срок не позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента истечения срока выполнения работ или не позднее 10 (десяти) рабочих дней со дня фактического выполнения работ, если они окончены раньше установленного срока, указанного в Договоре.
- 5.3. С момента подписания Сторонами Акта выполненных работ Работы считаются принятыми в полном объеме.
- 5.4. В случае уклонения или немотивированного отказа «Заказчика» от подписания Акта выполненных работ в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента его получения, «Подрядчик» вправе составить односторонний Акт выполненных работ. С момента оформления одностороннего Акта работы считаются принятыми «Заказчиком» без возражений и подлежат оплате в полном объеме.
- 5.5. В случае несогласия «Подрядчика» с перечнем дефектов, изложенным в письменном мотивированном отказе «Заказчика» от подписания Акта выполненных работ «Подрядчик» вправе потребовать назначения экспертизы.
- 5.6. По окончании установленного в мотивированном отказе срока устранения «Подрядчиком» выявленных отступлений и недостатков в работе, Стороны в течение 2 (двух) рабочих дней производят повторную приемку.
- 5.7. Приемка «Заказчиком» результатов работы, выполненной «Подрядчиком», производится в соответствии требованиями статьи 720 ГК РФ.
- 5.8. Приемка и оценка качества выполненных работ осуществляется приемочной комиссией в лице представителя «Заказчика» и «Подрядчика».

6. Ответственность сторон

- 6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

- 6.2. За нарушение сроков исполнения обязательств «Подрядчик» выплачивает «Заказчику» неустойку в размере 0,1 % от стоимости не выполненных работ за каждый день просрочки до фактического исполнения обязательства.
- 6.3. «Заказчик» обязан принять и оплатить выполненные работы «Подрядчику» в установленные Договором сроки. За каждый день просрочки оплаты по Договору «Заказчик» выплачивает «Подрядчику» неустойку в размере 0,1% от неоплаченной своевременно суммы за каждый календарный день просрочки до фактического исполнения обязательства.
- 6.4. «Подрядчик» не несет ответственности за неисполнение своих обязательств по настоящему Договору в случае нарушения обязанностей «Заказчиком», перечисленных в Разделе 4 настоящего Договора.
- 6.5. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если оно явилось следствием непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непреодолимых при данных условиях обстоятельств, иных явлений стихийного характера, либо запретительных мер государственных органов, при условии, что они непосредственно повлияли на исполнении настоящего Договора. Не уведомление в течение трех календарных дней о наступлении вышеуказанных обстоятельств либо несвоевременное уведомление не дает Стороне право ссылаться на них при невозможности выполнить свои обязательства по настоящему Договору. Если любое из вышеперечисленных обстоятельств непосредственно повлияло на исполнение обязательств в срок, установленный настоящим Договором, то этот срок соразмерно отодвигается на время действия возникших обстоятельств.

7. Разрешение споров

- 7.1. Споры и разногласия, возникающие в ходе исполнения Договора, разрешаются Сторонами путем переговоров. При не достижении согласия, спорные вопросы решаются в Арбитражном суде Саратовской области по иску заинтересованной стороны.
- 7.2. Во всем ином, не урегулированном условиями настоящего Договора, применяются нормы действующего законодательства РФ.

8. Срок действия Договора и прочие условия

- 8.1. Настоящий Договор применяется к отношениям Сторон с момента подписания и действует до полного исполнения обязательств Сторонами.
- 8.2. Условия настоящего Договора могут быть изменены и (или) дополнены по дополнительному соглашению Сторон, которое с момента подписания становится неотъемлемой частью настоящего Договора.
- 8.3. Вся переписка по предмету Договора, предшествующая его заключению, теряет юридическую силу со дня заключения Договора.
- 8.4. Договор об оказании услуг и (или) о выполнении работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, предусматривающий в том числе установление гарантийного срока на оказанные услуги и (или) выполненные работы продолжительностью не менее пяти лет с момента подписания соответствующего акта приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ, а также обязательства подрядных организаций по устраниению выявленных нарушений в разумной срок, за свой счет и своими силами.
- 8.5. Гарантийные обязательства и ответственность «Подрядчика» распространяются исключительно на работы, согласованные сторонами и перечисленные в Сметном расчете.
- 8.6. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному - для каждой из Сторон.

9. Юридические адреса сторон.

ПОДРЯДЧИК:	ЗАКАЗЧИК:
Общество с ограниченной ответственностью «МЕГАСТРОЙ»	Товарищество собственников жилья «Пугачевский»

ОГРН 1236400002662	ОГРН 1096450009380
Юридический адрес: 410017, Саратов, улица им. Симбирцева В.Н., д. 26/30, кв./оф. 1	Юридический адрес: 410008, Саратов, 10 тупик им. Пугачева Е.И.д.8
ИНН 6451022262 КПП 645101001	ИНН 6452945351 КПП 645201001
Р/с 40702810020000026908 ООО "Банк Точка"	Р/с 40703810514240000128 Банк «Центральный» Банка ВТБ(ПАО) в г. Москве
К/с 30101810745374525104 БИК 044525104	К/с 30101810145250000411 БИК 044525411
Директор  М.П.	Управляющий  М.П.
(Носонов С.И.)	(Бабаян В.А.)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	ГЭСН46-03-010-02	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: свыше 20 до 100 см ² (в колпачке)	100	0,01	1	0,01					
Объем=1 / 100											
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:											
прил 5 табл 5 п 3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стационарных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15 к расх. ТЗМ=1,15											
1	ОТ(31)	Средний разряд работы 3.9	чел.-ч	26.96	1,15	0,31004					
2	ЭМ										
9.11.18.01-508	Компрессоры вынужденные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	7,75	1,15	0,089125	115,43	1,27				
9.11.21.10-002	Молотки сжатий пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	15,5	1,15	0,17825						
Итого прямые затраты											
10 7,57											
9—4,05											
9≡ 87											
ФОТ											
Пр/812-040-1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов											
Пр/774-040-1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов											
59											
Всего по позиции											
25 994,00											
25≡ 93											
5	ГЭСН01-02-068-01	Водолитив: из траншей	100 м ³	0,5	1	0,5					
Объем=50 / 100											
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:											
прил 5 табл 5 п 3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций;											
1	ОТ(31)	Средний разряд работы 2.0	чел.-ч	85,8	1,15	49,335					
2	ЭМ										
9.11.19.08-004	Насосы производительность 53 м ³ /ч, напор 10 м, мощность 4 кВт	маш.-ч	286	1,15	164,45	13,04	1,3				
Итого прямые затраты											
15 094,49											
12 31 106											
10 955,84											
ФОТ											
Пр/812-0014-1 НР Замывание работ, выполнение по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)											
Пр/774-040-1 Приказ № СП Замывание работ, выполнение по другим видам работ 774/пр от 11.12.2020 п 16 (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)											
41											
Всего по позиции											
62 205,72											
31 110 266											
6	ГЭСН23-01-001-01	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м ³	0,12	1	0,12					
Объем=(60,21) / 10											
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:											
прил 5 табл 5 п 3 - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций;											
1	ОТ(31)	Средний разряд работы 2.5	чел.-ч	10,2	1,15	1,4076					
2	ЭМ										
9.01.06-05-011	Погрузчики одноголовые универсальные фронтальные пневмопесчаные, номинальная вместимость основного ковша 2,0 м ³ , грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,32	1,15	0,04416						
4-100-050	ОТ(3ти) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,32	1,15	0,04416						
Итого прямые затраты											
352,57											
15- ,57											
452 ,60											
382 ,94											
448 ,04											
283 ,38											
9 866,83											
Всего по позиции											
1 184 ,02											

Инвестор			Форма по ОКУД код 0322005									
Заказчик (Генподрядчик)	ТСЖ "Лугачевский", ИНН 645294351, г Саратов, 10 Тулик им Гуччева Е.И.д.8 (размещация, адрес, телефон, факс)		по ОКПО 89364203									
Подрядчик (Субподрядчик)	ООО "МЕГАСТРОЙ", ИНН 6451022262, г. Саратов, улица им. Симбирцева В.Н., д. 26/30, кв./оф. 1 (размещация, адрес, телефон, факс)		по ОКПО 71232932									
Стройка	г. Саратов, 10 Тулик им. Гуччева Е.И. д.8 (наименование, адрес)											
Объект	Капитальный ремонт системы водоотведения Замена выхода трубопровода водосоединения из подвала 1-го подъезда до колодца (наименование)		Вид деятельности по ОКДП Договор подряда (контракт) номер дата вид операции									
			27/11 27 11 2024 Вид операции									
			Номер документа 1	Дата составления 20 12 2024	Отчетный период с по 27 11 2024 20 12 2024							
АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ												
Номер	Обоснование	Наименование работ и затрат	Количество			Сметная стоимость, руб.						
			Единица измерения	на единицу	всего с учетом коэффициентов		на единицу измерения в базисном уровне цен	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен		
по порядку позиции по смете	по порядку позиции по смете	по порядку позиции по смете	по порядку позиции по смете	по порядку позиции по смете	по порядку позиции по смете	по порядку позиции по смете	по порядку позиции по смете					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Новый раздел												
1	1	ГЭСН46-03-010-02 Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: свыше 20 до 100 см ² (в блоках отверстий фбс)	100	0,01	1	0,01						
Приказ о производстве ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов												
30.01.2024 № - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций, 55, при прил 5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15, ТЗМ=1,15, ТЗ=1,15, Табл 5 п 3												
1-100-39 Средний разряд работы 3,9												
2 ЭМ												
91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин												
91.21.10-002 Моторы отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого прямые затраты												
	ФОТ											
Пр812-040 1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений, усиление и замена существующих конструкций, возвведение отдельных конструктивных элементов	%	103										107,57
Пр774-040 1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возвведение отдельных конструктивных элементов	%	59										94,05
Всего по позиции												96,87
2	2	ГЭСН01-02-055-02 Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 2	100 м ³	0,12	1	0,12						
Приказ от Прокводство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:												
30.01.2024 № - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций;												
55/пр прил.5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15 к расх., ЗПМ=1,15 к расх., ТЗ=1,15, ТЗМ=1,15												
табл. 5 п.3												
Прил. 1.2 п.3. 184 Разработка и обратная засыпка вручную сильно напалипающего на инструменты грунта, 2 группы, ОЗП=1,15, ТЗ=1,15												
1 ОТ(3Т)	чел.-ч	29,9943										8 034,27
1-100-28 Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	189	1,3225	29,9943								8 034,27
Итого прямые затраты												8 034,27
	ФОТ											
Пр812-001.2-1 НР Земляные работы, выполненные ручным способом	%	89										8 034,27
Пр774-0-012. СП Земляные работы, выполненные ручным способом	%	40										7 150,50
Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16.												3 213,71
Всего по позиции												153 320,67
18 398,48												
3	3	ГЭСНр06-01-002- Разборка трубопроводов канализации: из чугунных труб диаметром 100 мм	100 м	0,06	1	0,06						
Приказ от Прокводство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:												
30.01.2024 № - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций;												
55/пр прил.5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15 к расх., ЗПМ=1,15 к расх., ТЗ=1,15, ТЗМ=1,15												
табл. 5 п.3												
1 ОТ(3Т)	чел.-ч	9 00381										2 246,81
1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	130,49	1,15	9 00381								2 246,81
999-9900 Строительный мусор	m	1,51	0,0606									988,60
Итого прямые затраты												2 246,81
	ФОТ											
Пр812-100 1-1 НР Наружные инженерные сети демонтаж, разборка, очистка (ремонтно-строительные)	%	89										2 246,81
Пр774-100 1 СП Наружные инженерные сети демонтаж, разборка, очистка (ремонтно-строительные)	%	44										1 999,66
Всего по позиции												988,60
87 251,17												
4	4	ГЭСН46-03-010-02 Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий: выше 20 до 100 см ² (в кольце)	100	0,01	1	0,01						
Приказ от Прокводство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:												
30.01.2024 № - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций;												
55/пр прил.5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15 к расх., ЗПМ=1,15 к расх., ТЗ=1,15, ТЗМ=1,15												
табл. 5 п.3												
1 ОТ(3Т)	чел.-ч	0,31004										94,05
1-100-39 Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	26,96	1,15	0,31004								94,05
2 ЭМ												13,52
91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	7,75	1,15	0,089125								13,07
91.21.10-002 Молотки обойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	15,5	1,15	0,17826								0,45
Итого прямые затраты												107,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ФОТ												
Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103										94,05
Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59										96,87
Всего по позиции												55,49
5 5 ГЭСН01-02-068-01 Водоточь: из траншей	100 м³	0,5	1	0,5								259,93,00
Приказ от Приводство ремонто-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов.												
30.01.2024 № - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций, 55/пр прил 5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технотипического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15 к расх ; ЗГМ=1,15 Т3=1,15, Т3М=1,15												
табл 5 п 3												
1 ОТ(3Т)	чел -ч	49	335									12 311,06
1-100-20 Средний разряд работы 2.0	чел -ч	85,8	1,15									12 311,06
2 ЭМ	маш -ч	49,335										2 737,43
91.19.08-004 Насосы, промывательность 53 м ³ /ч, напор 10 м, мощность 4 кВт	маш -ч	13,04	1,15									2 737,43
Итого прямые затраты												15 098,49
ФОТ												
Пр/812-001 4-1 НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	89										12 311,06
Пр/774-014, СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ № 774/пр работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)	%	41										10 956,84
Приказ № 774/пр работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) от 11.12.2020 п 16												5 047,53
Всего по позиции												62 205,72
6 6 ГЭСН23-01-001-01 Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м³	0,12	1	0,12								31 102,86
Приказ от Приводство ремонто-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов												
30.01.2024 № - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций, 55/пр прил 5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технотипического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15 к расх ; ЗГМ=1,15 Т3=1,15, Т3М=1,15												
табл 5 п 3												
1 ОТ(3Т)	чел -ч	1,4076										367,37
1-100-25 Средний разряд работы 2.5	чел -ч	1,4076										367,37
2 ЭМ	маш -ч	1,4076										69,66
ОТМ(3Т)	0,04416											15,57
91.06.05-011 Погрузчики одновинтовые универсальные фронтальные гидравлические номинальная вместимость основного ковша 2,6 м ³ , грузоподъемность 5 т	маш -ч	0,04416										69,66
4-100-050 ОТМ(3Т) Средний разряд машинистов 5	чел -ч	0,04416										352,57
H 02.3-01-02 Песок для строительных работ природный	м ³	1,32										
Итого прямые затраты												452,60
ФОТ												
Пр/812-018-0-1 НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	117										382,94
Пр/774-018-0 СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	%	74										448,04
Приказ № 774/пр теплоснабжения, газопровода от 11.12.2020 п 16												283,38
Всего по позиции												2 358,42
7 7 ФОСЫ-02.3-01-02 Укладка трубопроводов канализации из полизитиленовых труб диаметром: 160 мм	100 м	0,06	1	0,06								1 184,02
Приказ от Приводство ремонто-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов												
30.01.2024 № - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций, 55/пр прил 5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технотипического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15 к расх ; ЗГМ=1,15 Т3=1,15, Т3М=1,15												
табл 5 п 3												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1 ОТ(3Т)												
2-100-02 Рабочий 2 разряда			чел.-ч	0,06	1,16	2,05275						629,15
2-100-03 Рабочий 3 разряда			чел.-ч	15,1	1,15	0,00414						1,03
2-100-04 Рабочий 4 разряда			чел.-ч	3,38	1,15	0,23322						283,86
2-100-05 Рабочий 5 разряда			чел.-ч	11,21	1,15	0,77349						71,55
2 ЭМ												272,71
ОТМ(3Ти)												
91 10-005 Трубокладчики, номинальная грузоподъемность 12,5 т			маш.-ч	1	1,15	0,069	2,279,32	1,22				249,54
4-100-070 ОТМ(3Ти) Средний разряд машинистов 7			чел.-ч	1	1,15	0,069						272,44
91 17-04-056 Аппараты с полуавтоматическим управлением процессом сварки 'астык' пластмассовых труб диаметром до 160 мм			маш.-ч	8,09	1,15	0,5521		50,77	1,31			306,78
4 М												352,57
01.7 03 01-0001 Вода			м3	2		0,12		35,71	0,72			3,09
H 24. 3 03 13 Трубы полипропиленовые			M	10f		6,06						3,09
Итого прямые затраты												
ФОТ												
Пр812-018-0-1 НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода			%	117								30,33
Пр774-018-0, СП Наружные сети водопровода, канализации,			%	74								191,87
Приказ № 774/пр теплоснабжения, газопровода												30,33
от 11.12.2020 п 16												37,13
Всего по позиции												
9 9 ФСБЦ-24.3.02-06 Трубы полипропиленовые П-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 160			M	6,06	1	6,06		3 191,72	104			35 853,00
0032 MM												3 319,39
Всего по позиции												
10 ГЭСН22-03-002-01 Установка полипропиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов			шт	10	0,1	1	0,1					2 151,18
30 01 2024 № - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций, 55/пр прил 5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15 к расч.. ЗПМ=1,15, Т3=1,15, ТЗМ=1,15												20 115,50
Всего по позиции												
10 10 ГЭСН22-03-002-01 Установка полипропиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов			шт	10	0,1	1	0,1					20 115,50
Проект от 01.01.2024 № - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций, 30 01 2024 № - стесненных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15 к расч.. ЗПМ=1,15, Т3=1,15, ТЗМ=1,15												
табл 5 п 3												
1 1 ОТ(3Т)			чел.-ч	4,14	1,15	0,4761						0,4761
1-100-35 Средний разряд работы 3,5			чел.-ч									0,4761
2 ЭМ												0,4761
Итого прямые затраты												
ФОТ												
Пр812-018-0-1 НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода			%	117								117
Пр774-018-0, СП Наружные сети водопровода, канализации,			%	74								74
Приказ № 774/пр теплоснабжения, газопровода												102,64
от 11.12.2020 п 16												
Всего по позиции												
11 11 ФСБЦ-24.3.05-19- Фланцы металлический для полипропиленовых труб, номинальное давление 1,6 МПа, диаметр 110 мм (прим. переход 110*160 мм)			шт	1	1	1	1	622,47	1,09			4 340,40
0507												678,49
Итого прямые затраты												
ФОТ												
Пр812-018-0-1 НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода			%	117								117
Пр774-018-0, СП Наружные сети водопровода, канализации,			%	74								74
Приказ № 774/пр теплоснабжения, газопровода												102,64
от 11.12.2020 п 16												
Всего по позиции												
11 12 Фланцы металлический для полипропиленовых труб, номинальное давление 1,6 МПа, диаметр 110 мм (прим.												169,12
переход 110*160 мм)												138,70
												162,28
												102,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12	12	ГЭСН46-03-017-10 Заделка отверстий в местах прохода трубопровода: в бетонных перекрытиях (прим.)	100 шт	0,02	1	0,02						678,49
Всего по позиции												
12	12	Приказ от Прокладка ремонто-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:										
		30.01.2024 № - разветвительной сети транспортных и инженерных коммуникаций										
		55/пр прил.5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15, ТЗМ=1,15										
		табл 5 п 3										
		1 ОТ(3Т)										
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1										
		2 ЗМ										
		ОТМ(3Тм)										
		91 06 06-048 Подъемники одноманговые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м										
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 3										
		91 14 02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т										
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4										
		4 М										
		01 7 15 06-0111 Гвозди строительные										
		08 3 03 06-0012 Проголоток стальная низкокуглеродистая взаильная										
		11 1.03 01-0062 Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественный влажности длины 2-6, 5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90										
		ММ, сорт II										
		11 1.03 06-0070 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт II										
		04 1 02 02 05 Смесь бетонные										
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр8/12-040 1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возвведение отдельных конструктивных элементов	%	103								
		Пр7/74-040 1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возвведение отдельных конструктивных элементов	%	59								
		Итого по позиции										
		13 13 ФСБЦ-04.1.02.05- (ММ50)										
		Всего по позиции										
		14 14 ГЭСН01-01-033-02 Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта	1000 м ³	0,012	1	0,012						
		до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа групп 2 (прим. песком)										
		Приказ от Прокладка ремонто-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:										
		30.01.2024 № - разветвительной сети транспортных и инженерных коммуникаций										
		55/пр прил.5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15, ТЗМ=1,15										
		табл 5 п 3										
		2 ЗМ										
		ОТМ(3Тм)										
		91 01 01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)										
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 5										
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр8/12-001 1-1 НР Земляные работы выполнляемые механизированным способом	%	92								
		Пр7/74-001 1 СП Земляные работы выполнляемые механизированным способом	%	46								
		Всего по позиции										
		14 14 ГЭСН01-01-033-02 Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта	1000 м ³	0,012	1	0,012						
		до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа групп 2 (прим. песком)										
		Приказ от Прокладка ремонто-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:										
		30.01.2024 № - разветвительной сети транспортных и инженерных коммуникаций										
		55/пр прил.5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15, ТЗМ=1,15										
		табл 5 п 3										
		2 ЗМ										
		ОТМ(3Тм)										
		91 01 01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)										
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 5										
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр8/12-001 1-1 НР Земляные работы выполнляемые механизированным способом	%	92								
		Пр7/74-001 1 СП Земляные работы выполнляемые механизированным способом	%	46								
		Всего по позиции										
		14 14 ГЭСН01-01-033-02 Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта	1000 м ³	0,012	1	0,012						
		до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа групп 2 (прим. песком)										
		Приказ от Прокладка ремонто-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:										
		30.01.2024 № - разветвительной сети транспортных и инженерных коммуникаций										
		55/пр прил.5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15, ТЗМ=1,15										
		табл 5 п 3										
		2 ЗМ										
		ОТМ(3Тм)										
		91 01 01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)										
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 5										
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр8/12-001 1-1 НР Земляные работы выполнляемые механизированным способом	%	92								
		Пр7/74-001 1 СП Земляные работы выполнляемые механизированным способом	%	46								
		Всего по позиции										
		14 14 ГЭСН01-01-033-02 Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта	1000 м ³	0,012	1	0,012						
		до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа групп 2 (прим. песком)										
		Приказ от Прокладка ремонто-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:										
		30.01.2024 № - разветвительной сети транспортных и инженерных коммуникаций										
		55/пр прил.5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15, ТЗМ=1,15										
		табл 5 п 3										
		2 ЗМ										
		ОТМ(3Тм)										
		91 01 01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)										
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 5										
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр8/12-001 1-1 НР Земляные работы выполнляемые механизированным способом	%	92								
		Пр7/74-001 1 СП Земляные работы выполнляемые механизированным способом	%	46								
		Всего по позиции										
		14 14 ГЭСН01-01-033-02 Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта	1000 м ³	0,012	1	0,012						
		до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа групп 2 (прим. песком)										
		Приказ от Прокладка ремонто-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:										
		30.01.2024 № - разветвительной сети транспортных и инженерных коммуникаций										
		55/пр прил.5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15, ТЗМ=1,15										
		табл 5 п 3										
		2 ЗМ										
		ОТМ(3Тм)										
		91 01 01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)										
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 5										
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр8/12-001 1-1 НР Земляные работы выполнляемые механизированным способом	%	92								
		Пр7/74-001 1 СП Земляные работы выполнляемые механизированным способом	%	46								
		Всего по позиции										
		14 14 ГЭСН01-01-033-02 Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта	1000 м ³	0,012	1	0,012						
		до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа групп 2 (прим. песком)										
		Приказ от Прокладка ремонто-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:										
		30.01.2024 № - разветвительной сети транспортных и инженерных коммуникаций										
		55/пр прил.5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15, ТЗМ=1,15										
		табл 5 п 3										
		2 ЗМ										
		ОТМ(3Тм)										
		91 01 01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)										
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 5										
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр8/12-001 1-1 НР Земляные работы выполнляемые механизированным способом	%	92								
		Пр7/74-001 1 СП Земляные работы выполнляемые механизированным способом	%	46								
		Всего по позиции										
		14 14 ГЭСН01-01-033-02 Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта	1000 м ³	0,012	1	0,012						
		до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа групп 2 (прим. песком)										
		Приказ от Прокладка ремонто-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из следующих факторов:										
		30.01.2024 № - разветвительной сети транспортных и инженерных коммуникаций										
		55/пр прил.5 - стесненных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15, ЭМ=1,15, ТЗМ=1,15										
		табл 5 п 3										
		2 ЗМ										
		ОТМ(3Тм)										
		91 01 01-034 Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)										
		4-100-030 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 5										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15	15	ФСБЦ-02.3.01-02- 1106	Песок природный для строительных работ I класс, крупный Всего по позиции	м3	13,2	1	13,2	1	911,37	1,96	1 786,68	23 554,18
16	16	ГЭСН16-07-004-02	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром: 100 мм (прим. диаметром 160 мм)	шт	2	1	2					23 554,18
			Приказ от 30.01.2024 № - разъяснений сети транспортных и инженерных коммуникаций, 55/пр прил 5 - стечениях условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх . ЗПМ=1,15; Т3=1,15; Т3М=1,15 табл.5 п 3									
			1 ОТ(3Т) 1-100-30 Средний разряд работы 3.0	чел -ч	8,94	1,15						
			2 ЭМ ОТМ(3Тм)	чел -ч	0,023							
			91.14 02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	маш -ч	0,01	1,15	0,023	477,92	1,122	583,06	396,78	13,41
			4 М 01.7 07 29-0111 Пакет смолистая пропитанная 03.2 02-08-0001 Цемент полигидратный расширяющийся 23.8 05 01-0012 Запушка чугунная, номинальный диаметр 100 мм 23.8 05 05-0012 Муфта чугунная наливная, номинальный диаметр 100 мм 23.8 05 12-0123 Тройник 60° косой из кованого чугуна, номинальный диаметр 100x100 мм	кг	0,00072	0,00144	0,000384	92,95	1,26	117,12	41 883,07	0,17
				т	0,00192			30 350,95	1,38	30 350,95	160,83	
				шт	1	2		552,06	1,34	552,06	1 479,52	
				шт	1	2		387,73	1,34	387,73	519,56	
				шт	1	2		812,96	1,34	812,96	1 089,37	
												2 178,74
												10 480,76
			Итого прямые затраты									5 608,97
			ФОТ									6 766,85
			Пр812-016 0-1 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121							
			Пр774-016 0, СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, канализация, отопление, газоснабжение, от 11.12.2020 п 16 вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72							
			Всего по позиции									21 306,07
			17	46-1	Погрузка в автотранспортное средство: грунт расстильного слоя (земля, перегной)	т	17,4	1	17,4	70,16		1 220,78
			Всего по позиции									1 220,78
			18	02-15-1-01-0005	Перевозка грузов I класса автомобилими-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с ускоренствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железнобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 5 км	т	17,4	1	17,4	97,39		1 694,59
			Всего по позиции									1 694,59
			Итого по разделу 1 Новый раздел									132 571,55
			Итоги по акту:									88 413,05
			Всего прямые затраты (справочно)									
			в том числе:									
			Сплата труда рабочих									30 354,09
			Эксплуатация машин									3 288,22
			Сплата труда машинистов (Отм)									52 980,22
			Материалы									1 694,59
			Перевозка									132 571,55
			Строительные работы									130 876,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			в том числе:									
			оплата труда									
			эксплуатации машин и механизмов									
			оплата труда машинистов (Отм)									
			материалы									
			накладные расходы									
			сметная прибыль									
			Перевозка									
			Всего ФОТ (справочно)									
			Всегда накладные расходы (справочно)									
			Всего сметная прибыль (справочно)									
			Производство работ в зимнее время 2,86%									
			Всего									
			НДС 20%									
			ВСЕГО по акту									
			Справочно									
			затраты труда рабочих									
			затраты труда машинистов									
			116,48764									
			0,259808									

Выше перечисленные услуги выполнены полностью и в срок. Заказчик претензий по объему, качеству и срокам оказания услуг не имеет.

Сдал: Директор ООО "МЕГАСТРОЙ"

Носонов С.И.

подпись

расшифровка фамилии

Принял: Управляющий ТСЖ "Пугачевский"

Бабаян В.А.

расшифровка фамилии



ПЕРЕЧЕНЬ
работ по капитальному ремонту инженерных систем водоотведения в ТСЖ «Пугачевский»,
расположенный по адресу: г. Саратов, 10 тупик им. Пугачева Е. И., д. 8.

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	Пробивка отверстия в ФБС 60 см Ø 200 мм	шт.	1
2	Копка вручную	м3	6
3	Демонтаж канализации чугунной Ø 110 мм	м.п.	6
4	Пробивка отверстия в кольце Ø 200 мм	шт.	1
5	Перекачка помпами сбросов канализационных на расстояние 30 м.п.	час	6
6	Подсыпка под трубу песчанная	м.п.	6
7	Монтаж трубы ПП Ø 160 мм	м.п.	6
8	Засыпка котлована с послойным уплотнением	м3	6
9	Вывоз грунта с погрузкой	м3	6
10	Заделка отверстий	шт.	2
11	Доставка материала	шт.	1
12	Врезка в действующие сети	шт.	2

Инвестор:

Заказчик: ТСЖ "Пугачевский", ИНН 6452945351, г. Саратов, 10 тупик им.
Пугачева Е.И.д.8

Подрядчик: ООО "МЕГАСТРОЙ", ИНН 6451022262, г. Саратов, улица им.
Симбирцева В.Н., д. 26/30, кв./оф. 1

Объект: г. Саратов, 10 тупик им. Пугачева Е.И., д.8

Код
0322001
89364203
71232932
41.2
27/11
27 11 2024

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт)

номер
дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
1	20.12.2024	с	по

СПРАВКА
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов видов	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала	с начала года	в том числе за
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		136 363,10	136 363,10	136 363,10
1.1.	Капитальный ремонт системы водоотведения: Замена выхода трубопровода водоотведения из подвала 1-го подъезда по кополице		136 363,10	136 363,10	136 363,10

Итого	136 363,10
НДС 20%	27 272,62
Всего с учетом НДС	163 635,72

Заказчик (генподрядчик)
Управляющий ТСЖ "Пугачевский"

М П

Бабаян В.А.

Подрядчик (субподрядчик)
Директор ООО "МЕГАСТРОЙ"

М П

Носонов С.И.

