ДОГОВОР №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оказание услуг по обслуживанию зданий

для нужд Оренбургского филиала АО "ЭнергосбыТ Плюс"

|  |  |
| --- | --- |
| г. Оренбург | «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года |

Акционерное общество «ЭнергосбыТ Плюс» (АО «ЭнергосбыТ Плюс»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Оренбургского филиала АО «ЭнергосбыТ Плюс» Решетило Сергея Васильевича, действующего на основании доверенности зарегистрированной в реестре нотариуса №77/406-н/77-2022-6-868 от 17.08.2022 г., с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего(ей) на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», а каждое в отдельности - Сторона, заключили настоящий договор (далее - Договор) о нижеследующем:

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
2. Исполнитель обязуется выполнить услуги по обслуживанию зданий для нужд Оренбургского филиала АО "ЭнергосбыТ Плюс"(далее – "Работы") и передать Заказчику Результат Работ, на условиях настоящего договора и Технического задания (Приложение №1 к Договору), а Заказчик обязуется принять и оплатить Результат Работ в порядке и на условиях, предусмотренных Договором и приложениями к нему.
3. **Требования к срокам выполнения работ**
   1. Выполнение работ по обслуживанию (далее – ТО) по настоящему Договору осуществляется Исполнителем по обращениям (заявкам) Заказчика в соответствии с Приложением №1 к Договору.
   2. Заявки могут иметь статус Аварийная, Срочная и Текущая. Форма Заявки представлена в Приложении №5 к настоящему Договору.
   3. Аварийная заявка – заявка, на основании которой, Исполнитель обязан прибыть на Объект для выполнения аварийных работ в сроки, указанные в п. 2.8. настоящего Договора. (аварийные работы – комплекс работ по локализации и (или) ликвидации аварий и инцидентов, устранению непосредственной угрозы здоровью и жизни людей, остановки и (или) ущерба деятельности Заказчика, повреждения и (или) утраты имущества Заказчика).
   4. Текущая и Срочная заявки - заявки, на основании которых, Исполнитель обязан произвести ТО в сроки, указанные в п. 2.9. и 2.10 настоящего Договора.
   5. Присвоение заявке статуса Аварийная, Срочная и Текущая определяется Заказчиком.
   6. Незаказанные работы не выполняются, не принимаются и не оплачиваются Заказчиком.
   7. В заявках должны быть указаны место, вид и объем заказываемых работ, а также сроки выполнения.
   8. Время прибытия Исполнителя по Аварийной заявке на объекты Заказчика, указанные в Приложении №1к настоящему Договору – в течение 3 (трех) часов с момента обращения Заказчика к Исполнителю. Срок выполнения Аварийной заявки - до 3 (трех) часов с момента прибытия Исполнителя на объект.
   9. Срок выполнения Текущей заявки – в течение 72 (семидесяти двух) часов с момента обращения Заказчика к Исполнителю, либо иной срок по согласованию с Заказчиком.
   10. Срок выполнения срочной заявки – в течение 24 (двадцати четырех) часов с момента обращения Заказчика к Исполнителю, либо иной срок по согласованию с Заказчиком.
   11. Сроки выполнения Текущей заявки, связанной с закупкой оборудования, не имеющегося в свободном доступе на рынке и требующего ожидания его поставки, согласовывается отдельно на основании обращения Исполнителя к Заказчику.
   12. Срок устранения некачественно выполненных работ по ТО – 3 (три) рабочих дня с момента предоставления Заказчиком Исполнителю рекламационного документа об их выявлении.
   13. Заявки, направляемые Заказчиком в адрес Исполнителя, могут направляться по электронной почте/через систему Исполнителя/через сайт Исполнителя/иными средствами Исполнителя и/или в случае аварийных ситуаций по телефону \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (круглосуточно).
   14. Работы по ТО выполняются, оказываются в круглосуточном режиме включая выходные и праздничные дни.
4. **Обязанности сторон**
   1. **Исполнитель обязан:**
      1. Информировать письменно Заказчика о назначении представителей, осуществляющих взаимодействие с Заказчиком по вопросам, связанным с исполнением настоящего Договора, о лицах, уполномоченных подписывать Акты сдачи-приемки выполненных работ, счета и другие документы в рамках настоящего Договора, а также осуществлять взаимодействие с Заказчиком по вопросам, связанным с исполнением настоящего Договора. Своевременно сообщать Заказчику об изменении банковских или почтовых реквизитов, изменении наименования, а также о смене лиц, осуществляющих взаимодействие с Заказчиком по вопросам выполнения работ по настоящему Договору.
      2. С даты начала работ по настоящему Договору обеспечить:

* круглосуточный прием заявок от Заказчика;
* предоставление по запросу Заказчика информации о ходе выполнения заявки;
* круглосуточное оперативное выполнение аварийных заявок на Объектах.
  + 1. Своевременно и качественно выполнять ТО в соответствии с условиями настоящего Договора.
    2. При выполнении ТО по заявкам Заказчика, осуществлять учет поступающих заявок и по требованию Заказчика производить регистрацию в журнале учета заявок. Факт выполнения работ, должен быть обеспечен материалами фотоотчета (по требованию Заказчика) и фиксироваться Исполнителем в Акте о приемке выполненных работ (оказанных услуг) по заявкам Заказчика, указанном в Приложении № 4 к настоящему Договору, который составляется в день выполнения ТО. В случае предоставления Исполнителем неправильно оформленного акта, указанного в Приложении № 4 к настоящему Договору, заполненного неразборчивым почерком, без фотоотчета (по требованию Заказчика), выполненные работы по ТО не принимаются и не оплачиваются Заказчиком.
    3. Выполнять ТО, используя собственные инструменты, оборудование, и принадлежности. Оборудование, расходные и иные материалы, запасные части и принадлежности и прочие материалы, применяемые Исполнителем для выполнения ТО, должны быть сертифицированы либо разрешены для использования на территории Российской Федерации, а также соответствовать рекомендациям изготовителей (поставщиков) оборудования, изложенным в предоставленной Заказчиком технической и иной документации.
    4. Обеспечить наличие инструментов, запасных частей, комплектующих изделий, расходных и прочих материалов, необходимых для выполнения ТО, средствами доступа к оборудованию.
    5. Выполнять ТО на Объектах, предварительно согласовав с Заказчиком время работы на каждом Объекте.
    6. Передавать Заказчику на оборудование, вновь установленное Исполнителем по настоящему Договору, следующую документацию: копии сертификатов соответствия (если оно включено в перечень товаров, подлежащих обязательной сертификации на территории Российской Федерации), а также паспорта, инструкции по эксплуатации на русском языке, гарантийные талоны (книжки), выданные производителем оборудования, если это обусловлено спецификой оборудования.
    7. Обеспечить надлежащее содержание и своевременную уборку зоны выполнения ТО (в т.ч. укрытие пленкой рабочих мест во время выполнения работ), путей перемещения материалов от мусора, образовавшегося в результате выполнения Исполнителем работ по настоящему Договору, а также расстановку на прежние места предметов интерьера, мебели в случае их перемещения в ходе выполнения ТО.
    8. Выполнять ТО с учетом требований электросетевых, энерго-, тепло-, газо- и водоснабжающих организаций и в соответствии с требованиями технических условий, норм, правил и иных нормативных актов, действующих в Российской Федерации на дату выполнения работ по настоящему Договору, предъявляемыми к эксплуатации, техническому обслуживанию зданий и ремонту внутренних инженерных систем, содержанию нежилых помещений, а также с соблюдением рекомендаций изготовителей оборудования, содержащихся в предоставленной Заказчиком документации на обслуживаемое оборудование.
    9. Осуществлять за свой счет ремонт оборудования, если поломка возникла вследствие некачественно выполненных Исполнителем работ по ТО. В случае если Исполнитель не согласен, что поломка произошла по его вине, Заказчик и (или) Исполнитель имеют право назначить независимую экспертизу. Расходы за экспертизу будет нести сторона, чья позиция оказалась неподтвержденной экспертизой.
    10. Бережно относиться к находящемуся в помещениях Объектов имуществу Заказчика, третьих лиц; полностью возмещать ущерб, связанный с порчей или утратой имущества Заказчика, третьих лиц, нанесенный Исполнителем (его работниками или привлечёнными Исполнителем к выполнению своих обязательств третьими лицами) при выполнении ТО по Договору.
    11. В случае если выполнение ТО Исполнителем по настоящему Договору может создать предпосылки для нарушения обязательств третьих лиц перед Заказчиком по обслуживанию и ремонту оборудования, иных элементов или конструкций Объектов в период гарантийной эксплуатации, выполнять ремонтные работы оборудования, находящегося на гарантийном обслуживании, только с письменного согласия Заказчика.
    12. Самостоятельно или с привлечением третьих лиц выполнять работы, предусмотренные настоящим Договором. При привлечении Исполнителем субподрядной организации Исполнитель несёт перед Заказчиком ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение субподрядчиком обязательств, возложенных на Исполнителя по настоящему Договору. Самостоятельно организовывать работу, определяя исполнителей и распределяя обязанности между ними, согласовывая время работы на Объекте с Заказчиком.
    13. Обеспечить соблюдение работниками Исполнителя и третьими лицами, привлечёнными Исполнителем для выполнения работ на Объекте, действующих на Объекте правил пропускного и внутриобъектового режимов.
    14. Заблаговременно, не менее чем за 3 (три) рабочих дня до начала выполнения работ, направлять в адрес Заказчика заверенный подписью уполномоченного лица и печатью Исполнителя список работников Исполнителя (привлеченных Исполнителем третьих лиц), задействованных в выполнении работ по Договору, с указанием их фамилии, имени, отчества, даты и места рождения, паспортных данных, даты и номера трудового договора, заключенного между работником и Исполнителем, регистрации по месту пребывания или жительства, патента / разрешения на работу, если того требует гражданство работников. Прикладывать к списку работников Исполнителя (привлеченных Исполнителем третьих лиц) копию паспорта, регистрации по месту пребывания или жительства, заверенную печатью надзорного органа, патента / разрешения на работу и документов, подтверждающих актуальность патента / разрешения на работу. Исполнитель несет полную ответственность перед Заказчиком за сверку вышеперечисленных документов по информационным ресурсам ГУВМ МВД России

В случае изменения списка работников Исполнитель обязан письменно уведомить об этом Заказчика не менее, чем за 2 (два) рабочих дня до предполагаемой даты изменения. Персонал Исполнителя, указанный в списках должен дать своё согласие на обработку Заказчиком своих персональных данных в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 152-ФЗ.

* + 1. Обеспечить выполнение ТО квалифицированными специалистами прошедшими обучение, медицинский осмотр, необходимые инструктажи (в том числе по технике безопасности, охране труда, пожарной безопасности, по вопросам действующих на Объектах правил пропускного и внутриобъектового режима, организации доступа в помещения (в том числе охраняемые техническими средствами), порядку выполнения работ в помещениях Объектов, оснащенных техническим средствами охраны и по иным вопросам, связанным с выполнением ТО на Объекте с надлежащим качеством) и имеющими соответствующие допуски), свободно владеющими русским языком, имеющими гражданство Российской Федерации, опрятно одетыми в фирменную рабочую одежду с логотипом производителя работ.
    2. Обеспечить соблюдение работниками Исполнителя и третьими лицами, привлечёнными Исполнителем для выполнения ТО на Объекте, требований техники безопасности, правил охраны труда, окружающей среды, электробезопасности, пожарной безопасности, промышленной безопасности при выполнении работ, являющихся предметом настоящего Договора.
    3. Производить шумовые, экологически вредные и иные подобные работы на Объектах вовремя и в сроки, согласованные с Заказчиком.
    4. Соблюдать правила противопожарного и противоаварийного режима на объектах Заказчика.
    5. Соблюдать иные обязательства, предусмотренные в настоящем Договоре.
  1. **. Заказчик обязан:**

1. Информировать письменно Исполнителя о лицах, уполномоченных подписывать заявки, акты и другие документы в рамках настоящего Договора, а также согласовывать технические, организационные и иные вопросы по исполнению настоящего Договора.
2. Передать Исполнителю по необходимости техническую документацию (исполнительные чертежи и схемы, паспорта и инструкции по эксплуатации на установленное оборудование).
3. Обеспечивать на основании заявки Исполнителя допуск в помещения Объектов работников, направленных Исполнителем для выполнения ТО, а также допуск к месту выполнения работ и к оборудованию. Право предоставления допуска принадлежит Заказчику.
4. Обеспечить беспрепятственный ввоз и вывоз инвентаря и оборудования и иных материальных ценностей, принадлежащих Исполнителю или субподрядчикам, привлеченным Исполнителем для выполнения работ в рамках настоящего Договора, в согласованное Сторонами время с учетом требований к порядку и времени выполнения работ. Принадлежность материальных ценностей устанавливается согласно накладной, оформляемой при их ввозе.
5. В течение всего срока действия настоящего Договора обеспечивать Исполнителю необходимые условия для выполнения работ:
6. подключение оборудования Исполнителя к электросети и к системе водоснабжения;
7. доступ к телефонной связи;
8. предоставление информации и технической документации, необходимой для выполнения Исполнителем работ по настоящему Договору, в том числе документации по принятым Заказчиком на Объектах правилам техники безопасности, правилам пожарной безопасности, природоохранным требованиям и внутриобъектовому режиму, а также информации о требованиях производителей оборудования (его элементах) и о гарантийных обязательствах третьих лиц перед Заказчиком в отношении оборудования, иных элементов или конструкций Объектов.
9. Осуществлять приемку результатов работ, выполненных в рамках настоящего Договора, а также осуществлять оплату в соответствии с условиями настоящего Договора.
10. Указывать Исполнителю на недостатки, допущенные его работниками в процессе выполнения работ.
11. Принимать совместно с Исполнителем все необходимые меры по устранению последствий аварий.
12. Своевременно сообщать Исполнителю об изменении банковских или почтовых реквизитов, изменении наименования, а также смене лиц, указанных в п. 3.2.1 настоящего раздела.
13. Выполнять в полном объеме свои обязательства, предусмотренные настоящим Договором.
14. Заказчик вправе контролировать сроки и качество выполнения работ, а также получать пояснения относительно производимых работ, не вмешиваясь в хозяйственную деятельность Исполнителя.
15. **ЦЕНА ДОГОВОРА, условия, порядок оплаты работ**
    1. **Максимальная Цена Договора (Цена Работ)** не может превышать \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_ копеек, в том числе НДС РФ по ставке 20% \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) руб \_\_\_ копеек, включает в себя: стоимость всех Работ, предусмотренных Договором, а также все расходы и издержки Исполнителя, связанные с исполнением обязательств по Договору.
       1. Окончательная Цена работ формируется исходя из объема фактически выполненной работы в размере, не превышающем размер максимального значения цены Договора.
       2. Цена работ по каждой Заявке Покупателя, определяется исходя из цены единицы, указанной в Прайс-листе (Приложение № 2 к настоящему Договору), и количества работ, выполненных по Заявке Заказчика.
       3. Цена работ за единицу, указанная в Прайс-листе (Приложение № 2 к настоящему Договору), в течение срока действия настоящего Договора изменению в сторону увеличения не подлежит.
       4. У Заказчика отсутствует ответственность за неполную выборку работ в объеме ниже максимального значения цены договора.
    2. В стоимость работ входит:

* Выполнение работ по заявкам Заказчика в соответствии с Приложением № 1 к настоящему Договору;
* Транспортные расходы по доставке материалов для выполнения работ по Договору, в соответствии с Приложением № 1 к настоящему Договору.
  1. В стоимость работ не входят:
* Запасные части и материалы, использованные при выполнении работ по заявкам Заказчика в соответствии с Приложением № 1к настоящему Договору.
  1. Расчет за фактически оказанные по заявке Услуги производится в следующем порядке:

окончательный расчёт за оказанные работы в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания Сторонами акта сдачи-приемки оказанных услуг, при условии представления Исполнителем следующих документов:

а) счета;

б) акта сдачи-приемки оказанных услуг/УПД, подписанного Сторонами;

в) счета-фактуры,

г) отчета.

путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя или иными способами, не противоречащими законодательству РФ, в том числе путем передачи векселей и пр.

В случае заключения Договора с СМСП:

Расчет за фактически оказанные по заявке работы производится Заказчиком в течение 7 рабочих дней с даты подписания Заказчиком подписанного и направленного Исполнителем отчета, акта сдачи-приемки оказанных Услуг/УПД на основании выставленного Исполнителем счета, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя или иными согласованными сторонами, не противоречащими законодательству РФ.

* 1. Счет-фактура выставляется Исполнителем в сроки и в соответствии с требованиями НК РФ.
  2. Возмещение стоимости расходов Исполнителя на приобретение запасных частей и расходных материалов, использованных при выполнении работ по ТО:

1. производится Заказчиком в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ на основании выставленного Исполнителем счета, а также приложения реестра, согласованного с Заказчиком, на использованные при выполнении работ по ТО запасные части и материалы;
2. в случае заключения Договора с СМСП:

Расчет за фактически оказанные по заявке работы производится Заказчиком в течение 7 рабочих дней с даты подписания Заказчиком подписанного и направленного Исполнителем отчета, акта сдачи-приемки оказанных Услуг/УПД на основании выставленного Исполнителем счета, а также приложения реестра, согласованного с Заказчиком, на использованные при выполнении работ по ТО запасные части и материалы;

путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя или иными согласованными сторонами способами, не противоречащими законодательству РФ.

* 1. Стоимость запасных частей и расходных материалов для выполнения одной заявки без согласования с Заказчиком не может превышать в сумме 1000 (одна тысяча) рублей. Если цена на запасные части и расходные материалы по одной заявке превышает сумму 1000 (одна тысяча) рублей, Исполнитель согласовывает стоимость с представителем Заказчика перед их закупкой посредством электронной переписки, а в случае срочной закупки устно по телефону с последующим согласованием в электронном виде или на бумажном носителе.
  2. Расчеты осуществляются в безналичном порядке на основании счетов, выставляемых Исполнителем в адрес Заказчика, и производятся в рублях.
  3. Исполнитель в день передачи Заказчику оригинала счета предоставляет оригинал счета-фактуры.
  4. Сдача-приемка выполненных работ производится на основании оформленного Акта сдачи-приемки выполненных работ (оказанных услуг).

В случае мотивированного отказа от подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ проводится согласование перечня и сроков устранения недостатков.

* 1. По завершению отчетного периода (календарного месяца) по ТО Объектов, Исполнитель и Заказчик осуществляют сдачу-приемку выполненных работ в следующем порядке:

1. не позднее 5 (пятого) числа месяца, следующего за отчетным, Исполнитель направляет Заказчику оформленный и подписанный со стороны Исполнителя Акт сдачи-приемки выполненных работ за истекший календарный месяц (далее – Акт) в 2 (двух) экземплярах;
2. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения обязан подписать Акт и вернуть Исполнителю 1 (один) экземпляр Акта или направить в адрес Исполнителя мотивированный отказ от его подписания;
3. в случае направления Заказчиком мотивированного отказа от подписания Акта Исполнитель обязан рассмотреть отказ в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня его получения и сообщить Заказчику о результатах рассмотрения его претензий. По результатам рассмотрения претензий Заказчика Сторонами составляется акт недостатков с указанием согласованного перечня и срока устранения недостатков;
   1. Исполнитель устраняет обнаруженные недостатки в сроки, в объеме и порядке, установленные в акте недостатков, после чего Заказчиком производится приемка выполненных работ в соответствии с настоящим пунктом. Если Услуги по Договору оказаны ненадлежащим способом, а также в случае не предоставления документов, указанных в п.4.9., Заказчик вправе в течение 5 (пяти) рабочих дней оформить мотивированный отказ от приемки оказанных Услуг и направить его Исполнителю.

Мотивированный отказ Заказчика является основанием для устранения Исполнителем дефектов (недостатков, недоделок и т.п.) за свой счет и возмещения Заказчику убытков в соответствии со статьей 15 ГК РФ в сроки, устанавливаемые Заказчиком.

4.13. В случае если оплата работ по ТО предусмотренная в п. 4.1 настоящего раздела, не будет осуществлена Заказчиком в срок, предусмотренный п. 4.5, 4.6. настоящего раздела, Исполнитель вправе в одностороннем порядке приостановить дальнейшее выполнение работ до получения оплаты за выполненные, принятые Заказчиком и неоплаченные работы в полном объеме. Исполнитель извещает Заказчика о приостановлении исполнения своих обязательств в письменной форме не менее чем за 3 (три) рабочих дня до их приостановления.

1. **Условия гарантийных обязательств, гарантийного**

**и послегарантийного обслуживания**

1. Гарантия на выполненные работы – 12 (двенадцать) месяцев с даты подписания соответствующего Акта о приемке выполненных работ по заявкам Заказчика, образец которого приложен к настоящему Договору (порядок предоставления Акта о приемке выполненных работ по заявкам Заказчика, указанного в Приложении № 4 к настоящему Договору, указан в пункте 3.1.4 настоящего Договора). Гарантия на материалы и замененное оборудование определяется в соответствии с гарантийными сроками, установленными его производителями и указанными в гарантийных талонах.
2. В период гарантии Исполнитель в течение 3 (трех) рабочих дней с момента обращения Заказчика обеспечивает бесплатное устранение результатов некачественно выполненных работ.
3. В случае нанесения ущерба внутренним инженерным сетям, иному оборудованию, элементам или конструкциям Объектов в результате виновных действий (бездействия) Исполнителя этот ущерб устраняется силами и за счет Исполнителя. В случае обнаружения причинения Исполнителем ущерба имуществу Заказчика, Заказчик сообщает об этом Исполнителю не позднее 3 (трех) календарных дней с даты обнаружения ущерба с указанием причин и обстоятельств причинения ущерба. В случае если Исполнитель не согласен, что ущерб причинен по его вине, Заказчик имеет право назначить независимую экспертизу. Расходы за экспертизу будет нести сторона, чья позиция оказалась неподтвержденной экспертизой.
4. **Ответственность сторон**
5. Стороны несут ответственность за нарушение своих обязательств по настоящему Договору в соответствии с законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.
6. Все обоснованные претензии и замечания по качеству выполненных работ выставляются Заказчиком Исполнителю в письменной форме и подлежат обязательному устранению Исполнителем.
7. За нарушение сроков оплаты оказанных и принятых работ по ТО более чем на 30 (тридцать) дней, Заказчик обязан выплатить Исполнителю неустойку из расчета 0,013 % (Ноль целых 13/1000 процента) от неуплаченной суммы за каждый день просрочки платежа, начиная с 31 (тридцать первого) дня просрочки. Указанное положение не применяется к просрочке выплаты авансовых платежей. Данная неустойка является исключительной, иные меры ответственности за просрочку оплаты, в т.ч. за период до 30-го дня просрочки, к Заказчику не применяются. Неустойка рассчитывается по формуле простых процентов с 31 (тридцать первого) дня просрочки до даты фактического его осуществления. Если какое-либо событие непосредственно задерживает или препятствует перечислению Заказчиком какого-либо платежа, включая случаи ограничения по платежам или валютным операциям, установленные в соответствии с законными или незаконными актами государственных органов, и случаи сбоев в банковской системе, Заказчик освобождается от обязательств по уплате неустойки.
8. В случае нарушения Исполнителем сроков выполнения работ по настоящему Договору, Заказчик оставляет за собой право начислить, а Исполнитель обязуется выплатить Заказчику пени в размере 0,01 % (ноль целях одной сотой) % от стоимости невыполненных работ, за каждый день просрочки, но не более 5 % от стоимости таких работ.
9. Оплата неустойки (пеня/штраф) производится на основании письменного требования к виновной стороне. Неустойка за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по заключенному Договору одной из Сторон подлежит оплате другой стороне в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения требования об ее уплате.
10. В случае если Исполнитель не согласен с письменным требованием Заказчика об уплате неустойки, он должен в течение 5 (пяти) рабочих дней направить Заказчику письмо с обоснованием отказа от уплаты неустойки, а Заказчик в течение 10 (десяти) рабочих дней должен рассмотреть и направить письменный ответ на письмо Исполнителя. В случае если Исполнитель не представит письмо Заказчику в вышеуказанный срок, то требование об уплате неустойки считается принятым Исполнителем и должно быть оплачено в срок, указанный в пункте 6.6 настоящего раздела. Если Стороны не смогут прийти к обоюдному согласию по спорным вопросам относительно требований по оплате неустойки, разрешение споров и разногласий будет производиться в соответствии с пунктами 8.1 и 8.3 настоящего Договора.
11. Датой признания неустойки (пеня/штраф) стороной, нарушившей договорное обязательство, считается дата фактического получения другой стороной денежных средств, перечисленных в связи с уплатой пени. Оплата неустойки не освобождает Стороны от выполнения договорных обязательств.
12. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение договорных обязательств, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, определяемых в соответствии с пунктом 3 статьи 401 Гражданского кодекса Российской Федерации и подтверждаемых уполномоченными на то организациями или государственными органами. Если любое из таких обстоятельств непосредственно повлияло на выполнение обязательства в срок, установленный настоящим Договором, то этот срок соразмерно отодвигается на время действия соответствующего обстоятельства.
13. Сторона, для которой создалась невозможность выполнения договорных обязательств, обязана в письменной форме известить другую сторону о наступлении и прекращении действий вышеуказанных обстоятельств не позднее 2 (двух) рабочих дней с даты их наступления и прекращения.
14. В период действия обстоятельств непреодолимой силы и других обстоятельств, освобождающих от ответственности, обязательства Сторон приостанавливаются. Если указанные обстоятельства продлятся более 3 (трех) месяцев, Стороны должны решить судьбу настоящего Договора. Если договоренность не будет достигнута, сторона, не пострадавшая от действия обстоятельств непреодолимой силы, имеет право в одностороннем порядке расторгнуть настоящий Договор после письменного извещения другой стороны.
15. **Срок действия и порядок расторжения договора**
16. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует до 31.12.2025г.
17. Все изменения и дополнения к Договору считаются действительными, если они оформлены в виде дополнительных соглашений к настоящему Договору, подписанных полномочными представителями Исполнителя и Заказчика за исключением случаев, предусмотренных Договором.
18. Об изменении адреса или платежных реквизитов какой-либо Стороны другая Сторона должна быть письменно уведомлена об этом в течение 10 дней с момента таких изменений.
19. Договор может быть изменен или прекращен:

а) по соглашению Сторон, совершенному исключительно в форме дополнительного соглашения к настоящему Договору, подписанному надлежащим образом уполномоченными на то представителями Сторон, протоколы совещаний, письма и иные документы, оформляемые Сторонами при исполнении настоящего Договора, не могут изменять положения настоящего Договора. Сторона, инициирующая изменение и/или расторжение Договора, направляет другой Стороне проект соответствующего двухстороннего соглашения. Дата, с которой Договор считается измененным и/или расторгнутым, определяется двухсторонним соглашением;

b) на основании решения суда по требованию одной из Сторон в случаях, предусмотренных Договором или действующим законодательством Российской Федерации;

c) в одностороннем порядке по требованию одной из Сторон в случаях и порядке, предусмотренных настоящим Договором.

1. **Отказ от исполнения Договора по инициативе Исполнителя.**

7.5.1 Исполнитель вправе в любой момент в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения настоящего Договора путем направления Заказчику письменного уведомления о таком отказе не менее, чем за 30 (тридцать) календарных дней.

7.5.2. В случае, если Заказчик нарушил свои обязательства по оплате выполненных работ и/или поставленных расходных материалов более чем на 10 (десять) календарных дней, Исполнитель имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке без обращения в суд, уведомив Заказчика соответствующим письменным уведомлением не менее, чем за 5 (пять) календарных дня до даты расторжения настоящего Договора. Настоящий Договор считается расторгнутым по истечении 5 (пяти) календарных дней с момента получения указанного уведомления Заказчиком, если иная дата расторжения настоящего Договора не указана в уведомлении Исполнителя.

1. **Отказ от исполнения Договора по инициативе Заказчика**

7.6.1. Заказчик вправе, в соответствии со ст.782 ГК РФ, в любой момент в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения настоящего Договора (полностью или в части), путем направления Исполнителю письменного уведомления о таком отказе не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней.

В таком случае Заказчик обязан оплатить работы, фактически оказанные Исполнителем на момент получения уведомления Заказчика об отказе от исполнения Договора, а также полностью возместить стоимость расходов Исполнителя на приобретение запасных частей и расходных материалов, необходимых для выполнения работ, на основании двухсторонних актов оказанных услуг с приложением реестра на приобретенные запасные части и расходные материалы. Упущенная выгода Исполнителя возмещению не подлежит.

7.6.2. Заказчик в соответствии со ст. 450.1 ГК РФ, вправе в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения Договора (полностью или в части) путем направления Исполнителю уведомления о таком отказе, в случае если:

* 1. нарушение Исполнителем условий настоящего Договора, ведущее к существенному снижению качества Услуг;
  2. Исполнитель не приступает своевременно к исполнению настоящего Договора или оказывает Услуги настолько медленно, что их окончание к датам, установленным Статье 4 настоящего Договора становится явно невозможным;
  3. во время оказания Услуг станет очевидным, что они не будут оказаны надлежащим образом и в срок;
  4. прекращение и/или приостановление действия лицензии, допуска, свидетельства или иного разрешения, необходимого Исполнителю для оказания Услуг и исполнения обязательств по настоящему Договору;
  5. в отношении Исполнителя принято решения о ликвидации, либо реорганизации;
  6. в отношении Исполнителя подано заявление о признании его несостоятельным должником (банкротом);
  7. в любой момент после заключения Договора, когда Заказчику стало известно о предоставлении Исполнителем до подписания Договора и в ходе его исполнения ложных сведений, иных сведений, не соответствующих представлениям Заказчика о финансовом положении Исполнителя, его учредительных документах, разрешений (лицензий) на оказание Услуг, оказываемых по настоящему Договору Исполнителем, и другой информации о существенном изменении обстоятельств, когда они изменились настолько, что если бы Заказчик мог это разумно предвидеть, Договор вообще не был бы им заключен или был бы заключен на значительно отличающихся условиях;
  8. в иных случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации и/или Договором.

7.6.3. В случае одностороннего отказа Заказчика от исполнения Договора по основаниям, предусмотренным п.7.6.2. Договора, Заказчик вправе потребовать, а Исполнитель обязан возместить Заказчику убытки в объеме реального ущерба, упущенная выгода возмещению не подлежит.

7.6.4. Заказчик вправе отказаться от исполнения Договора, по основаниям, предусмотренным п. 7.6.2 Договора, в любой период времени в течение действия Договора вне зависимости от того, когда Заказчику стало известно о возникновении такого обстоятельства, при условии, что на момент заявления Заказчиком отказа от исполнения Договора, Исполнитель не устранил обстоятельства, дающие Заказчику право на отказ от исполнения Договора.

7.6.5. В случае одностороннего отказа Заказчика от исполнения Договора Договор считается прекращенным соответственно с момента получения Исполнителем уведомления об отказе от Договора, если иной срок прекращения Договора не указан в уведомлении. Расторжение Договора Заказчиком по основаниям, предусмотренным п. 7.6.2. настоящего Договора не освобождает Заказчика от обязанности оплатить стоимость работ, фактически оказанных Исполнителем на момент получения уведомления Заказчика об отказе от исполнения Договора, а также полностью возместить стоимость расходов Исполнителя на приобретение запасных частей и расходных материалов, необходимых для выполнения работ, на основании двухсторонних актов оказанных услуг с приложением реестра на приобретенные запасные части и расходные материалы.

1. **ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**
   1. Отношения Сторон по Договору, касающиеся его исполнения, нарушения, прекращения или недействительности, в том числе не урегулированные Договором, регламентируются законодательством Российской Федерации.
   2. Все споры, разногласия или требования, возникающие между Сторонами из Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его исполнения или нарушения, разрешаются в претензионном порядке. Претензия направляется Стороне по Договору с приложением подтверждающих заявленные требования документов. Срок рассмотрения претензий - 10 (десять) рабочих дней с момента ее получения.
   3. Споры, разногласия или требования, не урегулированные в претензионном порядке, передаются на разрешение в Арбитражный суд по месту нахождения истца.
   4. Все изменения и приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемыми частями и имеют юридическую силу, если они выполнены в письменной форме и подписаны уполномоченными представителями Сторон.
   5. Во всем, что не предусмотрено настоящим Договором, Стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.
   6. Если в результате изменения законодательства Российской Федерации какие-либо положения настоящего Договора утратят свою силу, Стороны обязуются согласовать порядок исполнения настоящего Договора, при этом все остальные его положения остаются обязательными для Сторон.
   7. Ни одна из Сторон не вправе передавать свои права и обязанности по настоящему Договору третьим лицам без письменного согласия другой стороны.
   8. Стороны договорились, что вся информация, полученная при исполнении настоящего Договора, включая его условия, носит конфиденциальный характер и не подлежит разглашению третьим лицам.
   9. Все иные договоры и/или соглашения Сторон в письменной и/или устной форме по предмету настоящего Договора, а также переписка по отдельным вопросам, связанным с настоящим Договором, заключенные/составленные до даты подписания настоящего Договора Сторонами, теряют юридическую силу с даты заключения Сторонами настоящего Договора.
   10. Стороны признают действительность документов, полученных по средствам электронной и иной связи, позволяющей достоверно установить, что документ исходит от стороны по настоящему Договору. В случае необходимости сторона в течение 10 (десяти) рабочих дней представляет другой стороне оригинал документов, если иной срок не установлен Сторонами.
   11. Настоящий Договор составлен в 2 (двух) подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, 1 (один) экземпляр хранится у Исполнителя, другой экземпляр – у Заказчика.
   12. Стороны пришли к соглашению о возможности направления и получения документов, связанных с исполнением настоящего Договора, в электронном виде с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи (далее – УКЭП) через оператора электронного документооборота (далее – Оператор ЭДО) АО «ПФ «СКБ Контур» (в случае изменения Оператора ЭДО Заказчиком в адрес Исполнителя будет направлено уведомление), а именно: счетов-фактур, актов приемки-сдачи выполненных работ (оказанных услуг) в утвержденных форматах универсальных передаточных документов и универсальных корректировочных документов согласно Приказам ФНС России от 12.10.2020 N ЕД-7-26/736@, №ЕД-7-26/970@ от 19.12.2023 (либо документам, принятым в замену указанных приказов ФНС России); актов сверок, отчетов исполнителя в т.ч. с приложениями (заключение/техпаспорт/расчетная ведомость), актов зачета взаимных требований/заявлений о зачете взаимных требований в форматах pdf (Portable Document Format), doc (MS Word), xls (MS Excel).
   13. При обмене электронными документами стороны обязуются указывать нижеописанные реквизиты для каждого XML документа:

В счет-фактуре и корректировочном счет-фактуре в секции ИнфПолФХЖ1.ТекстИнф - строку с тегом: ТекстИнф и значениями атрибутов Идентиф="Договор" и Значен=<Номер договора>;

В Акте приема-сдачи работ (услуг) и Торг12 в формате УПД в секции ИнфПолФХЖ1 - строку с тегом: ТекстИнф и значениями атрибутов Идентиф="Договор" и Значен=<Номер договора> или в секции СвПродПер.СвПер – строку с тэгом ОснПер и значениями атрибутов НаимОсн="Договор" и НомОсн=<Номер договора>.

Если номер СЧФ отличается от номера ПУД, на основании которого он выписан, то в СЧФ указывается дополнительное поле – «номер ПУД». В секции ИнфПолФХЖ1.ТекстИнф строки с тегом: ТекстИнф и значениями атрибутов Идентиф=" ПредДок" и Значен=<Номер ПУД> ТекстИнф и значениями атрибутов Идентиф=" ПредДокДата" и Значен=<Дата ПУД>

* 1. Датой выставления указанных в Договоре документов в электронном виде по телекоммуникационным каналам связи считается дата подтверждения Оператором ЭДО выставления такого документа.
  2. Стороны признают, что используемые Сторонами электронные документы, подписанные УКЭП уполномоченных представителей Сторон, имеют равную юридическую силу с документами на бумажном носителе, подписанными уполномоченными представителями и заверенными оттисками печатей Сторон (независимо от того существуют такие документы на бумажных носителях или нет), только при соблюдении правил формирования и порядка передачи электронных документов, установленных настоящим пунктом Договора и Оператором ЭДО.

При отсутствии письменного согласия Заказчика Исполнитель не вправе уступать третьим лицам права и обязанности, принадлежащие ему на основании настоящего Договора, в том числе заключать сделки об уступке прав (требований), переводе долга, передаче в залог прав (требований) по Договору, сделки факторинга и (или) иные сделки, в результате которых возникает или может возникнуть обременение прав (требований) Исполнителя к Заказчику по Договору и (или) иные обременения, касающиеся предмета Договора.

Стороны особо отмечают, что Заказчик на свое усмотрение принимает решение о выдаче или отказе в выдаче Исполнителю своего согласия на заключение каких-либо из вышеуказанных сделок и (или) на снятие установленных выше ограничений и никакие положения Договора не будут расцениваться Сторонами как обязывающие Заказчика выдать такое согласие.

Информация, указанная в настоящем пункте Договора, не является конфиденциальной, за сообщение заинтересованным третьим лицам о наличии ограничения прав Исполнителя в соответствии с настоящим пунктом Договора, к Заказчику не будет применяться ответственность, установленная Договором

1. **ЮРИДИЧЕСКИ ЗНАЧИМЫЕ СООБЩЕНИЯ**
2. Любые юридически значимые сообщения, в т.ч. заявления, уведомления, извещения, требования, с которыми закон или Договор связывают гражданско-правовые последствия для другой Стороны (далее по тексту – «Сообщения»), и иные сообщения или документы, направляемые Сторонами в соответствии с Договором, должны быть оформлены в письменном виде, составлены на русском языке, иметь уникальный, неповторяющийся (в рамках отношений Сторон по Договору) номер и дату составления, удостоверены подписью уполномоченного лица соответствующей Стороны и, при необходимости, печатью Стороны.
3. Сообщения будут считаться направленными надлежащим образом, если они направлены одним из способов: заказным письмом с уведомлением, ценным письмом с описью вложения, курьерской или авиапочтой, посредством электронной почты (в случаях, если направление Сообщений или отдельных видов Сообщений посредством электронной почты прямо предусмотрено Договором), или доставлены лично с получением под расписку «из рук в руки» соответствующими должностными лицами по адресам, указанным Сторонами в Договоре для направления корреспонденции, и влекут для Стороны-адресата гражданско-правовые последствия с момента доставки соответствующего Сообщения, если в Сообщении или условиями Договора не предусмотрена иная. Иные способы направления Сообщений могут быть предусмотрены Договором.
4. Сообщение, направленное заказным письмом, ценным письмом с описью вложения, авиапочтой, курьерской почтой, считается доставленным (полученным) Стороной-адресатом в день подписи уполномоченного представителя Стороны-адресата на почтовом уведомлении/квитанции или проставления почтовой, или курьерской службой отметки, свидетельствующей о получении адресатом.
5. Сообщение, переданное «из рук в руки», считается доставленным (полученным) в день подписи уполномоченного представителя Стороны-адресата на копии оригинала Сообщения/в реестре документов, либо проставления штампа Стороны-адресата и подписи уполномоченного представителя данной Стороны на копии оригинала Сообщения/в реестре документов.
6. Сообщения, направленные с помощью электронной почты, когда такой способ направления прямо предусмотрен Договором, считаются доставленными (полученными), если Сторона-адресат уведомила Сторону–отправителя любым допустимым, в соответствии с Договором, способом о получении такого Сообщения (таким уведомлением является также уведомление системы о доставке Сообщения), если иное не предусмотрено Договором.
7. При отсутствии подтверждения получения посредством электронной почты Сообщения Стороной-адресатом, без ущерба для действительности таких Сообщений не позднее 3 (Трёх) дней после совершения такого отправления оригинал Сообщения на бумажном носителе должен быть направлен Стороной-отправителем в адрес Стороны-адресата одним из способов: заказным письмом с уведомлением, ценным письмом с описью вложения, авиапочтой, курьерской почтой, либо вручён «из рук в руки» представителем Стороны-отправителя представителю Стороны-адресата с письменным подтверждением получения оригинала Сообщения, если иное не предусмотрено Договором.
8. Любое Сообщение, направленное в рабочее время с помощью электронной почты, считается доставленным Стороне-адресату в день направления этого Сообщения по электронной почте, при условии подтверждения Стороной–адресатом получения такого Сообщения в соответствии с абзацем 1 настоящего пункта или направления Стороне-адресату письменного оригинала соответствующего Сообщения в соответствии с абзацем 2 настоящего пункта; если иное не предусмотрено Договором.
9. Если Сообщение доставлено Стороне-адресату после окончания рабочего дня либо в выходной, или праздничный день, такое Сообщение будет считаться доставленным на следующий рабочий день.
10. Если Сообщение, направленное Стороной-отправителем по последнему известному ей адресу Стороны-адресата, вернулось, то такое Сообщение считается полученным Стороной-адресатом в день проставления почтовой или курьерской службой отметки, свидетельствующей об отсутствии адресата по указанному адресу или о его отказе от получения документа, а если такая отметка отсутствует или день её проставления определить невозможно – то день получения Стороной-отправителем возвращённого Сообщения.
11. Сообщение считается доставленным и в тех случаях, если оно поступило Стороне-адресату по указанным в Договоре адресам, но по обстоятельствам, зависящим от нее, не было ей вручено или Сторона-адресат не ознакомилась с ним.
12. В случае изменения реквизитов, местонахождения, в т.ч. предусмотренного Договором адреса для направления юридически значимых сообщений, Сторона обязана незамедлительно известить об этом другую Сторону. Неблагоприятные последствия, возникшие в связи с ненадлежащим извещением, возлагаются на Сторону, изменившую свои реквизиты и почтовый адрес.
13. Юридически значимые сообщения направляются по следующим адресам:

9.12.1. Заказчику: адрес для направления корреспонденции: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9.12.2. Исполнителю: адрес для направления корреспонденции: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9.13. В случаях, когда настоящим Договором прямо предусмотрено направление документов или сообщений по электронной почте, Стороны руководствуются следующими адресами:

Заказчика:

E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Исполнителя:

E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА**
2. Подписывая настоящий договор, Стороны соглашаются с требованиями Антикоррупционной политики ПАО «Т Плюс», размещенной на сайте в сети Интернет по адресу: https://www.tplusgroup.ru/kso/ethics/. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели.
3. При исполнении своих обязательств по настоящему договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Договора законодательством как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.
4. Каждая из Сторон настоящего Договора отказывается от стимулирования каким-либо образом работников другой Стороны, в том числе путем предоставления денежных сумм, подарков, безвозмездного выполнения в их адрес работ (услуг) и другими, не поименованными в настоящем пункте способами, ставящего работника в определенную зависимость и направленного на обеспечение выполнения этим работником каких-либо действий в пользу стимулирующей его Стороны. Под действиями работника, осуществляемыми в пользу стимулирующей его стороны, понимаются:

- предоставление неоправданных преимуществ по сравнению с другими контрагентами;

- предоставление каких-либо гарантий;

- ускорение существующих процедур;

- иные действия, выполняемые работником в рамках должностных обязанностей, но идущие вразрез с принципами прозрачности и открытости взаимоотношений между Сторонами.

1. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо антикоррупционных условий, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. После письменного уведомления соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по настоящему Договору до получения подтверждения, что нарушение не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение 5 (Пяти) рабочих дней с даты направления письменного уведомления.
2. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящей Статьи контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками, выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем.
3. Стороны настоящего Договора признают проведение процедур по предотвращению коррупции и контролируют их соблюдение. При этом Стороны прилагают разумные усилия, чтобы минимизировать риск деловых отношений с контрагентами, которые могут быть вовлечены в коррупционную деятельность, а также оказывают взаимное содействие друг другу в целях предотвращения коррупции. При этом Стороны обеспечивают реализацию процедур по проведению проверок в целях предотвращения рисков вовлечения Сторон в коррупционную деятельность.
4. Исполнитель обязуется в течение 5 (Пяти) рабочих дней по письменному запросу Заказчика предоставить Заказчику информацию о цепочке собственников Исполнителя, включая бенефициаров, в том числе конечных, по форме, установленной в Приложении №3 к настоящему Договору, с приложением подтверждающих документов (далее – Информация).
5. В случае изменений в цепочке собственников Исполнителя, включая бенефициаров, в том числе конечных, и (или) исполнительных органах Исполнителя, Исполнитель обязуется в течение 5 (Пяти) рабочих дней с даты внесения таких изменений предоставить соответствующую информацию Заказчика.
6. Информация предоставляется на бумажном носителе, заверенная подписью должностного лица, являющегося единоличным исполнительным органом Исполнителя или уполномоченным на основании доверенности лицом и направляется в адрес путем почтового отправления. Дополнительно Информация предоставляется на электронном носителе.
7. Указанное в настоящем пункте условие является существенным условием настоящего Договора в соответствии с ч. 1 ст. 432 ГК РФ.
8. Стороны признают, что их возможные неправомерные действия и нарушение антикоррупционных условий настоящего Договора могут повлечь за собой неблагоприятные последствия, вплоть до расторжения настоящего Договора.
9. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по представленным в рамках исполнения настоящего Договора фактам с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по устранению практических затруднений и предотвращению возможных конфликтных ситуаций.
10. Стороны гарантируют полную конфиденциальность при исполнении антикоррупционных условий настоящего Договора, а также отсутствие негативных последствий как для обращающейся Стороны в целом, так и для конкретных работников обращающейся Стороны, сообщивших о факте нарушений.
11. В случае отказа Исполнителя от предоставления Информации согласно п. 10.7. настоящего Договора, фактического непредставления такой информации, представления Информации с нарушением сроков, установленных в настоящем Договоре, или предоставления недостоверной Информации Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора путем направления письменного уведомления о прекращении Договора.
12. В случае предоставления Информации не в полном объеме (т.е. непредставления какой-либо информации, указанной в форме (Приложение №3) Заказчик направляет повторный запрос о предоставлении Информации по форме, указанной в п. 10.7. Договора, дополненной отсутствующей информацией, с указанием сроков ее предоставления. В случае непредставления такой информации, нарушения сроков ее предоставления, а также предоставления недостоверной информации Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора путем направления письменного уведомления о прекращении Договора.
13. **КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ**
14. Стороны обязуются соблюдать конфиденциальность в отношении Конфиденциальной информации на условиях настоящей Статьи Договора.
15. Под конфиденциальной информацией Стороны понимают документированную информацию, в отношении любой из Сторон, ее Аффилированных лиц1 и клиентов, их бизнеса, стратегии развития, организационной структуры и системы материально-технического обеспечения, информация, имеющая финансовый, экономический, маркетинговый, плановый, научно-технический, производственный характер, аналитические материалы, подборки сведений, исследования, документы по Договору, а также любая иная информация, имеющая действительную или потенциальную ценность в силу неизвестности ее Третьим лицам, не предназначенная для широкого распространения и/или использования неограниченным кругом лиц и имеющая статус конфиденциальной в соответствии с особыми в ней оговорками и помеченная Раскрывающей стороной грифом «Конфиденциально» и/или «Коммерческая тайна».
16. Не относится к Конфиденциальной информации:

а) информация и/или материалы, которые, хотя и относятся к Договору, но на момент их раскрытия Сторонами являются (но не в результате каких-либо действий, связанных с неисполнением обязательств Сторонами по настоящей Статье) общедоступными,

б) информация или материалы, относящиеся к Договору, в отношении которых Сторона может доказать, что они находились в распоряжении Стороны или в распоряжении Аффилированного лица Стороны на момент их раскрытия и не были получены прямо или косвенно в соответствии с обязательством о сохранении конфиденциальности согласно условиям настоящей Статьи;

в) информация, которая в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации не может составлять коммерческую тайну;

г) информация, которая была самостоятельно разработана Принимающей стороной 4 без доступа к Конфиденциальной информации и без использования Конфиденциальной информации;

д) информация, которая на момент ее передачи Принимающей стороне не была обозначена Раскрывающей стороной как конфиденциальная в порядке, установленном настоящей Статьей.

1. Передача Конфиденциальной информации осуществляется Раскрывающей стороной Принимающей стороне путем передачи Конфиденциальной информации, помеченной Раскрывающей стороной грифом «Конфиденциально» и/или «Коммерческая тайна», на бумажном либо электронном носителе, а также любым иным, согласованным Сторонами способом передачи информации, позволяющим обеспечить конфиденциальность передаваемой информации и возможность идентификации отправителя Конфиденциальной информации, а также подтвердить факт передачи Конфиденциальной информации Раскрывающей стороной и факт получения такой информации Принимающей стороной.
2. Передача Конфиденциальной информации должна сопровождаться:

- в случае передачи Конфиденциальной информации на бумажных или электронных носителях - оформлением Сторонами актов приема-передачи документов или электронных носителей информации;

- в случае передачи Конфиденциальной информации по электронным видам связи – получением Раскрывающей стороной по электронным видам связи, использованным для передачи информации, сообщения о получении Конфиденциальной информации Принимающей стороной;

- в случае передачи Конфиденциальной информации в устной форме, конфиденциальная информация подлежит обязательному документированию в течение 5 дней Раскрывающей стороной, с обязательным последующим представлением Принимающей стороне по акту приема-передачи копии составленного документа с соответствующим грифом или ограничительной пометкой.

1. Принимающая сторона вправе передавать Конфиденциальную информацию своим Аффилированным лицам, Представителям которым такая информация необходима для работы в целях в целях исполнения Договора.
2. Без ущерба для положений настоящей Статьи, Стороны допускают разрешенное использование Технической, Эксплуатационной и иной документации и передачу ее Аффилированным лицам, Представителям и Исполнителям в той степени, в которой это необходимо в целях исполнения Договора или и строительства/реконструкции/модернизации/эксплуатации Объекта.
3. При передаче Конфиденциальной информации Принимающая сторона обязана указать Аффилированным лицам, Представителям и Исполнителям на конфиденциальный характер такой информации и обязанность обеспечить, в том числе, путем заключения соглашений о конфиденциальности и неразглашении информации, соответствующий режим защиты информации от несанкционированного доступа со стороны Третьих лиц, предполагающий ограниченный круг лиц, допущенных к работе с Конфиденциальной информацией, разрешение на копирование документов, содержащих Конфиденциальную информацию, в количестве необходимом для выполнения своих служебных обязанностей, и уничтожение сделанных копий при отпадении такой необходимости, ограничение копирования Конфиденциальной информации, представленной в электронном виде.
4. Принимающая сторона несет ответственность за действия (бездействие) своих Аффилированных лиц, Представителей и Исполнителей, получивших доступ к Конфиденциальной информации, повлекшие Разглашение Конфиденциальной информации.
5. Принимающая сторона принимает на себя следующие обязательства:

11.10.1. обеспечить хранение Конфиденциальной информации, исключающее доступ к данной информации Третьих лиц с той же степенью тщательности, которую она проявляет по отношению к собственной Конфиденциальной информации в целях предотвращения ее несанкционированного использования, распространения или опубликования;

11.10.2. принимать все предусмотренные законодательством меры для установления в отношении Конфиденциальной информации режима коммерческой тайны, а также, по возможности, средства и методы технической защиты Конфиденциальной информации.

1. Принимающая сторона не вправе без письменного разрешения Раскрывающей стороны разглашать или иным образом раскрывать Конфиденциальную информацию Третьим лицам.
2. Принимающая сторона обязана сообщить Раскрывающей стороне о допущенном либо ставшем ей известном факте Разглашения Конфиденциальной информации или угрозы разглашения, незаконном получении или незаконном использовании Конфиденциальной информации Третьими лицами в течение того дня, когда Принимающей стороной была получена указанная информация, либо в исключительном случае - на следующий после получения указанной информации день.
3. Принимающая сторона обязана сообщать по письменному запросу Раскрывающей стороне о мерах, принимаемых для защиты конфиденциальности переданной информации.
4. Принимающая сторона обязуется не передавать конфиденциальную информацию по открытым каналам телефонной, телеграфной и факсимильной связи, а также с использованием сети Internet без принятия соответствующих мер информационной защиты, удовлетворяющих обе Стороны.
5. Принимающая сторона обязана предоставить Раскрывающей стороне при подписании настоящего Договора доверенности (или список, заверенный руководителем Принимающей стороны) сотрудников, уполномоченных принимать передаваемую в рамках настоящего Договора конфиденциальную информацию и подписывать акты приема-передачи.
6. Не является Разглашением Конфиденциальной информации раскрытие любой из Сторон Конфиденциальной информации, которая:

- законно являлась или стала известна, или доступна Принимающей стороне до ее получения от Раскрывающей стороны;

- без каких-либо ограничений доведена Раскрывающей стороной до сведения Третьего лица, а также является или стала известной Третьим лицам в результате иных правомерных или противоправных деяний (действий, бездействия) Раскрывающей стороны;

- независимо подготовлена Принимающей стороной без какого-либо обращения к Конфиденциальной информации;

- разрешена к раскрытию письменным разрешением Раскрывающей Стороны;

- является общедоступной по состоянию на дату подписания настоящего Договора или стала общедоступной после его подписания без нарушения положений настоящей Статьи.

1. Если Принимающая сторона будет обязана в силу закона раскрыть какую-либо Конфиденциальную информацию, то Принимающая сторона обязана предварительно до раскрытия Конфиденциальной информации уведомить Раскрывающую сторону о наступлении соответствующего события, с которым связана необходимость раскрытия Конфиденциальной информации, а также об условиях и сроках раскрытия Конфиденциальной информации, а при невозможности направления предварительного уведомления – незамедлительно после раскрытия при условии, что направление такого уведомления не нарушает законодательства и/или нормативных актов, регулирующих действия Сторон и/или лица, запрашивающего данную информацию. Принимающая сторона обязуется обеспечить раскрытие только той части Конфиденциальной информации, раскрытие которой необходимо в силу применения положений действующего законодательства Российской Федерации, нормативных актов Банка России, вступивших в законную силу решений судов соответствующей юрисдикции либо законных требований компетентных органов государственной власти и управления.
2. Принимающая сторона по письменному требованию Раскрывающей стороны обязана в течение 10 (Десяти) рабочих дней с даты получения соответствующего требования Раскрывающей стороны возвратить ей или уничтожить все документы и их копии, а также иные носители и их копии, содержащие Конфиденциальную информацию, за исключением случаев, когда уничтожение документов (копий), содержащих Конфиденциальную информацию, не может быть произведено в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами, регулирующими деятельность Сторон.
3. В случае ликвидации Принимающей стороны до момента завершения ее ликвидации Принимающая сторона обязана возвратить Раскрывающей стороне все документы, полученные ей по Договору и содержащие Конфиденциальную информацию.
4. В случае реорганизации Принимающей стороны, все правопреемники этой Принимающей стороны обязаны исполнять обязательства, предусмотренные настоящей Статьей.
5. При проведении расследования фактов разглашения конфиденциальной информации или обстоятельств, свидетельствующих об угрозе такого разглашения, Раскрывающая сторона, вправе направлять к Принимающей стороне уполномоченных лиц – специалистов в области защиты информации.
6. Пострадавшая сторона проводит расследование за свой счет, и в случае обнаружения доказательств вины другой стороны, требует возмещения, как понесенных убытков, так и расходов по привлечению специалистов; Виновная сторона обязуется компенсировать понесенные пострадавшей стороной убытки и расходы по привлечению специалистов в течение 30 (тридцати) дней с даты предъявления соответствующего требования.
7. Раскрывающая сторона имеет право:

- устанавливать, изменять и отменять в письменной форме режим конфиденциальности для переданной информации;

- разрешать или запрещать доступ к конфиденциальной информации, определять порядок и условия доступа к этой информации третьих лиц;

- защищать в установленном действующим законодательством Российской Федерации порядке свои права в случае разглашения, незаконного получения или незаконного использования третьими лицами конфиденциальной информации, в том числе требовать возмещения убытков, причиненных в связи с нарушением прав Раскрывающей стороны;

- проводить проверки соблюдения Принимающей стороной обязательств по защите конфиденциальной информации, а также проводить расследования фактов разглашения конфиденциальной информации или обстоятельств, свидетельствующих об угрозе такого разглашения. При этом Раскрывающая сторона вправе привлекать специалистов в области защиты информации, а также, независимых экспертов.

1. Каждая Сторона настоящим признает, что несанкционированное раскрытие или использование Конфиденциальной информации Принимающей стороной может нанести существенный ущерб Раскрывающей стороне как имущественный (убытки), так и неимущественный (деловая репутация Раскрывающей стороны, а также честь и достоинство Представителей Раскрывающей стороны).
2. Принимающая сторона несет ответственность за невыполнение (как умышленное, так и по неосторожности) или ненадлежащее выполнение обязательств по настоящей Статье и обязуется в случае нарушения положений настоящей Статьи по требованию Раскрывающей стороны уплатить неустойку в размере 100 000 (сто тысяч) рублей.
3. Помимо уплаты неустойки Принимающая сторона обязуется возместить Раскрывающей стороне причиненные убытки в объеме реального ущерба, а также осуществить все необходимые действия по восстановлению нарушенных прав Раскрывающей стороны, ее Представителей в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Размер выплаченной неустойки зачитывается в счет возмещения убытков.
4. Положение о конфиденциальности действует в течение 3 (трех) лет с даты подписания Договора.
5. До истечения срока предупреждения Стороны обязаны вернуть друг другу полученную Конфиденциальную информацию либо с письменного разрешения Стороны, раскрывшей Конфиденциальную информацию, уничтожить все документы и их копии, либо иные носители Конфиденциальной информации, за исключением случаев, когда уничтожение документов (копий), содержащих Конфиденциальную информацию, не может быть произведено в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и/или нормативными актами, регулирующими деятельность Сторон. По истечении срока предупреждения положения настоящей Статьи прекращают свое действие.
6. В случае расторжения Договора по любому основанию обязательства Сторон по неразглашению Конфиденциальной информации сохраняются в течение 3 (трех) лет со дня расторжения Договора, если иное не будет согласовано Сторонами при расторжении настоящего Договора.

### **Особые условия**

* 1. От имени Заказчика по вопросам контроля исполнения настоящего Договора, подписания актов оказанных Услуг, актов на списание материалов, финансовых и бухгалтерских документов, связанных с исполнением настоящего Договора, согласования (подтверждения) калькуляций, подготовки и согласования технических приложений к Договору, выступает обособленное подразделение (филиал):

Наименование: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ филиал АО «ЭнергосбыТ Плюс».

Уполномоченные лица: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Стороны назначают ответственных за исполнение настоящего Договора:

от Заказчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

e-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

от Исполнителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

e-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

* 1. **Уступка прав и обязательств по Договору**
     1. При отсутствии письменного согласия Заказчика Исполнитель не вправе:
* переводить свои обязательства (в том числе долги) на третье лицо;
* уступать третьим лицам и (или) обременять права (требования) к Заказчику, принадлежащие ему на основании Договора, в том числе заключать сделки об уступке прав (требований), передаче в залог прав (требований), сделки факторинга;
* передавать (уступать) третьим лицам и (или) обременять права в отношении каких-либо имущественных прав в отношении Результата Услуг\Предмета Договора;
* а также заключать иные сделки, в результате которых возникает или может возникнуть обременения прав (требований) Исполнителя к Заказчику по Договору, и (или) иные обременения, касающиеся Результата Услуг/Предмета Договора.
  + 1. Стороны особо отмечают, что Заказчик на свое усмотрение принимает решение о выдаче или отказе в выдаче Исполнителю согласия на заключение каких-либо из вышеуказанных сделок и (или) на снятие установленных выше ограничений, и никакие положения Договора не будут расцениваться Сторонами как обязывающие Заказчика выдать такое согласие.
    2. Информация, указанная в настоящей статье Договора, не является конфиденциальной, за сообщение заинтересованным третьим лицам о наличии ограничений прав Исполнителя в соответствии с настоящей статьей Договора, к Исполнителю не будет применяться ответственность, установленная Договором.

1. **ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ ДОГОВОРА**
2. Техническое задание
3. Прайс-лист
4. Форма Информация о цепочке собственников (бенефициарах).
5. Форма Акт о приемке выполненных работ.
6. Форма Заявка на выполнение работ.
7. **МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**  **АО "ЭнергосбыТ Плюс"**  ИНН 5612042824  КПП 502403001  143421 Московская область, г.о. Красногорск, тер. автодорога Балтия, км 26–й, д.5, строение №3, офис 513.  Банковские реквизиты:  Оренбургский филиал АО «ЭнергосбыТ Плюс»  ИНН 5612042824 КПП 732743001  р/с №40702810700000047225  Банк ГПБ (АО) г. Москва  к/с 30101810200000000823  БИК 044525823  **Директор Оренбургского филиала АО «ЭнергосбыТ Плюс»**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Решетило С.В./  м.п.  «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года | **Исполнитель:**    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  м.п.  «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года |

**Приложение № 1**

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

от «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024г.

**Техническое задание**

**Оказание услуг по обслуживанию зданий**

**для нужд Оренбургского филиала АО "ЭнергосбыТ Плюс"**

1. **Общие требования**
2. **Заказчик** – Оренбургский филиал АО «ЭнергосбыТ Плюс».
3. **Объект закупки –** Оказание услуг (далее- работ, услуг) по обслуживанию зданий для нужд Оренбургского филиала АО "ЭнергосбыТ Плюс"
4. **Место оказания работ:** на Объектах, согласно Приложению №1 к настоящему Техническому заданию (далее – ТЗ).
5. **Перечень услуг по ТО** и норматив их выполнения определен в Приложении №2 к ТЗ.
6. **Общие требования к работам по ТО:**

Исполнитель выполняет ТО, используя собственные инструменты, оборудование, и принадлежности. Оборудование, расходные и иные материалы, запасные части и принадлежности и прочие материалы, применяемые Исполнителем для выполнения ТО, должны быть сертифицированы либо разрешены для использования на территории Российской Федерации, а также соответствовать рекомендациям изготовителей (поставщиков) оборудования, изложенным в предоставленной Заказчиком технической и иной документации.

1. **Срок выполнения работ**:

6.1 В течение 12 месяцев с момента подписания договора, но не ранее 01.01.2025г.

6.2 Работы оказываются по обращениям (Заявкам) Заказчика в круглосуточном режиме, включая выходные и праздничные дни. В Заявках указывается место, вид и объем работ.

Заказчик присваивает каждой Заявке статус Текущая, Срочная, Аварийная. Заявки подаются Заказчиком посредством электронной почты/программного комплекса Исполнителя/на сайте Исполнителя/телефонного звонка (Аварийная).

* + 1. Срок выполнения Текущей заявки составляет не более 72 (семидесяти двух) часов с момента обращения Заказчика, либо иной срок, по согласованию с Заказчиком;
    2. Срок выполнения Срочной заявки составляет не более 24 (двадцати четырех) часов с момента обращения Заказчика, либо иной срок, по согласованию с Заказчиком;
    3. Срок выполнения Аварийной заявки составляет не более 3 (трех) часов с момента прибытия представителя Исполнителя на Объект Заказчика. Время прибытия Исполнителя на объект не может превышать 3 (три) часа;
    4. Иной срок в п.п. 6.2.1.-6.2.2 применим, если для исполнения Заявки необходима закупка оборудования, требующая ожидания его поставки.

1. **Время оказания услуг по ТО:** Исполнитель оказывает услуги в рабочее и нерабочее время (по местному времени Заказчика, часовой пояс UTC+5 (GMT+5)).
   1. Под рабочим понимается период времени с 09.00 ч. до 20.00 ч. с понедельника по пятницу включительно;
   2. Под нерабочим понимается период времени с 20.00 ч. до 09.00 ч. с понедельника по пятницу включительно, а также с 09.00 ч. до 20.00 ч. в выходные и праздничные дни.
2. **Гарантийные обязательства**.
   1. Гарантия на выполненные работы – 12 (двенадцать) месяцев с даты подписания соответствующего Акта. Гарантия на материалы и замененное оборудование определяется в соответствии с гарантийными сроками, установленными его производителями и указанными в гарантийных талонах.
   2. В период гарантии Исполнитель в течение 3 (трех) рабочих дней с момента обращения Заказчика обеспечивает бесплатное устранение результатов некачественно выполненных работ.
   3. В случае нанесения ущерба внутренним инженерным сетям, иному оборудованию, элементам или конструкциям Объектов в результате виновных действий (бездействия) Исполнителя этот ущерб устраняется силами и за счет Исполнителя. В случае обнаружения причинения Исполнителем ущерба имуществу Заказчика, Заказчик сообщает об этом Исполнителю не позднее 3 (трех) календарных дней с даты обнаружения ущерба с указанием причин и обстоятельств причинения ущерба. В случае если Исполнитель не согласен, что ущерб причинен по его вине, Заказчик имеет право назначить независимую экспертизу. Расходы за экспертизу будет нести сторона, чья позиция оказалась неподтвержденной экспертизой.
3. **Результатом ТО** является услуга, оказанная в полном объеме и соответствии с настоящим ТЗ, действующей научно-технической документацией, государственными и отраслевыми стандартами РФ.
4. **Требования к качеству.**

Исполнитель должен оказывать услуги с соблюдением правил и норм охраны труда; правил по эксплуатации и обслуживанию используемых машин, механизмов и оборудования; правил трудовой и производственной дисциплины; инструкций о мерах пожарной безопасности Оренбургского филиала АО «ЭнергосбыТ Плюс», правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок (Утверждено Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24 марта 2003 г. № 115); правил технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации (Утверждено Приказом Госстроя России от 30.12.99 г. № 168); правил технической эксплуатации электроустановок Потребителей (разделы электрическое освещение, кабельные линии) (Утверждено Приказом Минэнерго РФ от 12.08.2022г. №811).

Приложения:

1. Перечень объектов Заказчика
2. Перечень, вид работ и норматив времени их исполнения

Приложение № 1

к Техническому заданию

**Перечень объектов Заказчика**

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Адрес подразделения |
| 1 | Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Аксакова, 3а |
| 2 | Оренбургская область, г.Оренбург, ул.Шарлыкское ш., д.1/2, МОЛЛ Мармелад |
| 3 | Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Набережная, д.25 |
| 4 | Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Дружбы, д.11 |
| 5 | Оренбургская область, г. Оренбург, пр. Победы, д.162 |
| 6 | Оренбургская область, г. Оренбург, пр. Гагарина, д.48/1 |
| 7 | Оренбургская область, г.Оренбург, ул.Переселенцев, д.1/1 |
| 8 | Оренбургская область, Бугурусланский район, г. Бугуруслан, Пилюгинское шоссе, д.31а |
| 9 | Оренбургская область, Бугурусланский район, г. Бугуруслан, ул. Революционная, д.30 |
| 10 | Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Фурманова, д.40 |
| 11 | Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Чапаева, д.50 |
| 12 | Оренбургская область, г. Орск, пер. Армавирский, д.4а |
| 13 | Оренбургская область, г. Орск, пр.Ленина, д.128 |
| 14 | Оренбургская область, г. Орск, ул.Вокзальное шоссе, д.13-13А |
| 15 | Оренбургская область, Акбулакский р-н, п. Акбулак, пер. Площадный, Д-36 |
| 16 | Оренбургская область, Александровский р-н, с. Александровка, ул. М. Горького, д.44 |
| 17 | Оренбургская обл., Илекский р-н, с. Илек, ул. Павлика Морозова, д. 1а |
| 18 | Оренбургская обл., Октябрьский р-н, с.Октябрьское, ул.Ленина, д.26 |
| 19 | Оренбургская область, Переволоцкий район, п.Переволоцкий, ул.Чкалова, д.26 |
| 20 | Оренбургская обл., Соль-Илецкий р-н., г. Соль-Илецк, ул.Овражная, д.37 |
| 21 | Оренбургская область, Саракташский р-н, п. Саракташ, ул. Мира, д.96 |
| 22 | Оренбургская область, Тюльганский р-н, п. Тюльган, ул. М.Горького, д.12 |
| 23 | Оренбургская область, Шарлыкский р-н, с. Шарлык, ул. Фрунзе, д.24 |
| 24 | Оренбургская область, г. Абдулино, ул. Почтовая, д. 17А |
| 25 | Оренбургская область, Асекеевский район, с. Асекеево, ул. Садовая, д.9 |
| 26 | Оренбургская область, Северный район, п. Северный, ул. 40 лет Октября, д.19а |
| 27 | Оренбургская обл., Матвеевский р-н, с. Матвеевка, Телеграфная, д.54а |
| 28 | Оренбургская обл., Пономаревкий р-н, с. Пономаревка, ул. Коммунистическая, д.51 |
| 29 | Оренбургская область, Сорочинский район, г. Сорочинск, ул. Володарского, д. 15 |
| 30 | Оренбургская область, Первомайский р-н, п.Первомайский, ул.Мирная, д.34 |
| 31 | Оренбургская область, Курманаевский р-н, п. Курманаевка, ул. Крестьянская, д.3Б |
| 32 | Оренбургская обл., Красногвардейский р-н, с. Плешаново, ул. Дружбы, д.112 |
| 33 | Оренбургская область, Грачевский р-н, с. Грачевка, ул. Советская, д.74 |
| № п/п | Адрес подразделения |
| 34 | Оренбургская область, Новосергиевский р-н, п. Новосергиевка, ул. Советская д.52а |
| 35 | Оренбургская область, Ташлинский р-н, с. Ташла, ул. Южная, д.2/1 |
| 36 | Оренбургская область, Тоцкий р-н, с.Тоцкое, ул. Полевая, д.З |
| 37 | Оренбургская область, Адамовский р-н, с. Адамовка, ул. Школьная, д. 10 Б |
| 38 | Оренбургская область, Светлинский р-н, п. Светлый, ул. Советская, д. 17 |
| 39 | Оренбургская область, Новоорский р-н, п.Новоорск, ул. Рабочая, д.9 |
| 40 | Оренбургская область, Кваркенский р-н, с. Кваркено, ул.1-ая Целинная, д.25 |
| 41 | Оренбургская область, Домбаровский р-н, п. Домбаровка, ул. Осипенко, д.4 |
| 42 | Оренбургская область, Ясненский р-н, г. Ясный, ул. Ленина, д.9 |
| 43 | Оренбургская область, Гайский р-н, г. Гай, пр.Победы, д.7 |
| 44 | Оренбургская обл., г.Новотроицк, ул.Советская/Школьная, Д. 60/2 |
| 45 | Оренбургская область, г. Медногорск, ул. Кирова, 2 |
| 46 | Оренбургская область, г. Медногорск, ул. Ленина, д.6 |
| 47 | Оренбургская область, г. Кувандык, пр. Мира, д.5 |
| 48 | Оренбургская область, с. Сакмара, ул. Советская, д.44 |

|  |  |
| --- | --- |
| От Заказчика: | От Исполнителя |
| Директор Оренбургского филиала  АО «ЭнергосбыТ Плюс» | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Решетило С.В./ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |
| м.п. | м.п. |
| «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года | «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года |

**Приложение № 2**

к Техническому заданию

**Перечень, вид работ и норматив времени их исполнения**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование работ** | **Ед. изм.** | **Норматив выполнения в часах** | **Наименование вида работ** | **Наименование группы работ** |
| 1 | Большой ремонт дверного блока (ремонт коробки, ремонт полотна, смена замков, смена петель) | шт | 1,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 2 | Большой ремонт деревянного оконного блока (ремонт коробки, ремонт рам и фрамуг, смена замков, смена | шт | 1,3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 3 | Вальцевание трубопроводов | м | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 4 | Вальцевание трубопроводов | м | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 5 | Включение/выключение автомата | шт | 0,03 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 6 | Врезка гильз термометров | шт | 1 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 7 | Врезка замков автоматических | шт | 1,3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 8 | Врезка резьб | шт | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 9 | Врезка резьб | шт | 1 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 10 | Врезка спустника | шт | 1 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 11 | Вскрытие двери | шт | 0,5 | Прочие работы | Группа 1 |
| 12 | Выезд на удаленный объект | чел. ч | 1 | Определение объёма работ | Группа 1 |
| 13 | Выемка целых стекол | м2 | 0,75 | Строительные работы | Группа 1 |
| 14 | Вырезка сухих ветвей деревьев с последующей разделкой толщ. до 0,5м | шт | 0,98 | Благоустройство | Группа 1 |
| 15 | Высококачественная покраска потолка в/э краской за 3 раза | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 16 | Высококачественная штукатурка потолка | м2 | 1,05 | Строительные работы | Группа 1 |
| 17 | Высококачественная штукатурка потолка, с подготовкой | м2 | 1,55 | Строительные работы | Группа 1 |
| 18 | Высококачественная штукатурка стен | м2 | 0,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 19 | Высококачественная штукатурка стен с зачисткой и огрунтовкой | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 20 | Высококачественная штукатурка фасада | м2 | 1,3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 21 | Газовая резка труб | шт | 0,08 | Строительные работы | Группа 1 |
| 22 | Газовая сварка труб | м | 1,79 | Строительные работы | Группа 1 |
| 23 | Герметизация сантехнической арматуры с её демонтажем, монтажем | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 24 | Герметизация сантехнической арматуры с её демонтажем, монтажем | шт | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 25 | Герметизация швов различных конструкций | м | 0,35 | Строительные работы | Группа 1 |
| 26 | Гидравлические испытания | пог.м | 0,09 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 27 | Гидравлическое испытание в подготовительный период | шт | 2 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 28 | Гидравлическое испытание трубопроводов системы отопления и водоснабжения (опрессовка) | пог.м | 0,08 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 29 | Грунтовка потолка акриловой грунтовкой (после каждого этапа работ) | м2 | 0,09 | Строительные работы | Группа 1 |
| 30 | Грунтовка потолка бетоноконтактом (за один раз) | м2 | 0,1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 31 | Грунтовка стен (включая каждый технологический слой грунта) | м2 | 0,08 | Строительные работы | Группа 1 |
| 32 | Грунтовка стен акриловой грунтовкой (включая каждый технологический слой грунта) | м2 | 0,07 | Строительные работы | Группа 1 |
| 33 | Грунтовка стен бетоноконтактом перед оштукатуриванием поверхности | м2 | 0,08 | Строительные работы | Группа 1 |
| 34 | Демонтаж калачей | шт | 1 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 35 | Демонтаж светильников галогенных | шт | 0,17 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 36 | Демонтаж автоматов трех- полюсных, одно- полюсных | шт | 0,25 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 37 | Демонтаж батареи весом до 80кг | шт | 0,67 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 38 | Демонтаж биде | шт | 0,67 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 39 | Демонтаж вентелируемого фасада с сохранением | м2 | 1,33 | Строительные работы | Группа 1 |
| 40 | Демонтаж вентильного крана | шт | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 41 | Демонтаж вентильного крана | шт | 0,25 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 42 | Демонтаж вентиля | шт | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 43 | Демонтаж вентиля | шт | 0,42 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 44 | Демонтаж внутренних полок шкафов | м2 | 0,99 | Строительные работы | Группа 1 |
| 45 | Демонтаж водонагревателя | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 46 | Демонтаж водонагревателя проточного, накопительного типа | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 47 | Демонтаж гибких шлангов | м | 0,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 48 | Демонтаж гипсокартона и профиля со стен | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 49 | Демонтаж грязевиков, конденсационных и расширительных баков | шт | 1,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 50 | Демонтаж грязевиков, конденсационных и расширительных баков | шт | 1 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 51 | Демонтаж дверного ограничителя | шт | 0,3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 52 | Демонтаж дверного полотна (только при ремонте дверей) с сохранением | шт | 0,36 | Строительные работы | Группа 1 |
| 53 | Демонтаж дверных блоков | шт | 0,8 | Строительные работы | Группа 1 |
| 54 | Демонтаж дверных решеток | шт | 0,95 | Строительные работы | Группа 1 |
| 55 | Демонтаж деревянных перегородок | м2 | 0,53 | Строительные работы | Группа 1 |
| 56 | Демонтаж доводчика | шт | 0,44 | Строительные работы | Группа 1 |
| 57 | Демонтаж жалюзи оконных | м2 | 0,3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 58 | Демонтаж заглушек | шт | 0,25 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 59 | Демонтаж заглушки | шт | 0,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 60 | Демонтаж задвижки | шт | 0,58 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 61 | Демонтаж задвижки | шт | 0,67 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 62 | Демонтаж замка врезного | шт | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 63 | Демонтаж звонка с кнопкой | шт | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 64 | Демонтаж зеркала | шт | 0,5 | Благоустройство | Группа 1 |
| 65 | Демонтаж кабельных коробов | м | 0,12 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 66 | Демонтаж кухонного подстолья под мойку | шт | 0,67 | Строительные работы | Группа 1 |
| 67 | Демонтаж кухонной системы шкафов вертикальная проекция | м2 | 1,93 | Строительные работы | Группа 1 |
| 68 | Демонтаж линолеума, ковролина (за слой) | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 69 | Демонтаж мелких металлоконструкций (массой до 50кг) | кг | 0,05 | Строительные работы | Группа 1 |
| 70 | Демонтаж металлических ворот | т | 46,91 | Строительные работы | Группа 1 |
| 71 | Демонтаж металлопластиковых трубопроводов водоснабжения диаметром до 25 мм | м | 0,08 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 72 | Демонтаж металлопластиковых трубопроводов водоснабжения диаметром до 50 мм | м | 0,08 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 73 | Демонтаж моек | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 74 | Демонтаж навесных шкафных антресолей вертикальная проекция | м2 | 0,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 75 | Демонтаж наличников (только при ремонте дверей) с сохранением | м | 0,04 | Строительные работы | Группа 1 |
| 76 | Демонтаж напольной керамической плитки | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 77 | Демонтаж напольных кабель-каналов | м | 0,12 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 78 | Демонтаж наружных полок шкафов | м2 | 0,1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 79 | Демонтаж насосов с электродвигателем | шт | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 80 | Демонтаж насосов с электродвигателем | шт | 1 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 81 | Демонтаж настенной керамической плитки | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 82 | Демонтаж новогодней ёлки | шт | 1 | Прочие работы | Группа 1 |
| 83 | Демонтаж облицовки стен из мраморных и гранитных плиток с сохранением | м2 | 3,19 | Строительные работы | Группа 1 |
| 84 | Демонтаж облицовки фасада из керамических плиток | м2 | 0,74 | Строительные работы | Группа 1 |
| 85 | Демонтаж облицовки фасада из мраморных и гранитных плиток с сохранением | м2 | 2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 86 | Демонтаж оконных блоков с подоконником | шт | 1,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 87 | Демонтаж оконных решеток | м2 | 0,57 | Строительные работы | Группа 1 |
| 88 | Демонтаж оконных решеток,паркета,перегородок из дерева и гкл | м2 | 0,6 | Строительные работы | Группа 1 |
| 89 | Демонтаж паркета | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 90 | Демонтаж переговорных устройств | шт | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 91 | Демонтаж перегородок из дерева, ацеита, гипсокартона | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 92 | Демонтаж перегородок из кирпича и гипсовых блоков | м3 | 10 | Строительные работы | Группа 1 |
| 93 | Демонтаж плакатов, табличек, стендов | шт | 0,31 | Благоустройство | Группа 1 |
| 94 | Демонтаж пластиковых трубопроводов канализации диаметром до 100 мм | м | 0,08 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 95 | Демонтаж пластиковых трубопроводов канализации диаметром до 50 мм | м | 0,08 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 96 | Демонтаж плинтуса деревянного | м | 0,04 | Строительные работы | Группа 1 |
| 97 | Демонтаж плинтуса металлического | м | 0,04 | Строительные работы | Группа 1 |
| 98 | Демонтаж плинтуса ПВХ | м | 0,04 | Строительные работы | Группа 1 |
| 99 | Демонтаж плиточного коврового покрытия | м2 | 0,15 | Строительные работы | Группа 1 |
| 100 | Демонтаж покрытий антискользящих | м2 | 0,15 | Строительные работы | Группа 1 |
| 101 | Демонтаж покрытия пола из плитки мраморной, гранитной | м2 | 1,21 | Строительные работы | Группа 1 |
| 102 | Демонтаж покрытия пола из плитки мраморной, гранитной без сохранения | м2 | 1,21 | Строительные работы | Группа 1 |
| 103 | Демонтаж покрытия потолков из декоративных панелей | м2 | 0,3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 104 | Демонтаж покрытия стен из декоративных панелей | м2 | 0,12 | Строительные работы | Группа 1 |
| 105 | Демонтаж полипропиленовых трубопроводов водоснабжения диаметром до 50 мм | м | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 106 | Демонтаж полипропиленовых трубопроводов водоснабжения диаметром до 25 мм | м | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 107 | Демонтаж потолков Армстронг, реечный | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 108 | Демонтаж потолков Армстронг, реечный, гкл, пвх | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 109 | Демонтаж потолков ГКЛ, ацеид, дерево, ПВХ панели | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 110 | Демонтаж потолочной плитки | м2 | 0,17 | Строительные работы | Группа 1 |
| 111 | Демонтаж предохранителей | шт | 0,17 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 112 | Демонтаж прибора измерительного (манометра) | шт | 0,1 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 113 | Демонтаж прибора учета (манометра) | шт | 0,17 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 114 | Демонтаж прибора учета электроэнергии (электросчетчик однофазный, трехфазный) | шт. | 0,5 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 115 | Демонтаж прожектора | шт | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 116 | Демонтаж пускателей | шт | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 117 | Демонтаж раковины без сохранения | шт | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 118 | Демонтаж распаячной коробки | шт | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 119 | Демонтаж рекламной продукции электрической | м2 | 0,5 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 120 | Демонтаж розеток, выключателей | шт | 0,1 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 121 | Демонтаж рольставни | м2 | 1,94 | Строительные работы | Группа 1 |
| 122 | Демонтаж рольставни шириной до 2,5м2 | компл | 1,94 | Строительные работы | Группа 1 |
| 123 | Демонтаж рольставни шириной свыше 2,5м2 | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 124 | Демонтаж сантехнического лючка (ревизии) | шт. | 0,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 125 | Демонтаж сантехнической арматуры (муфт, сгонов, переходников и т.п.) | шт | 0,12 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 126 | Демонтаж светильников с лампами галогенными | шт | 0,17 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 127 | Демонтаж светильников с лампами лиминисцентными | шт | 0,18 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 128 | Демонтаж светильников с лампами накаливания | шт | 0,17 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 129 | Демонтаж светодиодного светильника | шт | 0,18 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 130 | Демонтаж силового кабеля с лотков с отключением | м | 0,12 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 131 | Демонтаж силового электрического щита | шт | 1 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 132 | Демонтаж смесителя | шт | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 133 | Демонтаж смывного бачка | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 134 | Демонтаж стальных и биметаллических радиаторов | шт | 0,67 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 135 | Демонтаж стальных трубопроводов водоснабжения диаметром до 100 мм | м | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 136 | Демонтаж стальных трубопроводов водоснабжения диаметром до 25 мм | м | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 137 | Демонтаж стальных трубопроводов водоснабжения диаметром до 50 мм | м | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 138 | Демонтаж старой штукатурки с потолка | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 139 | Демонтаж старой штукатурки со стен | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 140 | Демонтаж стеклянных перегородок | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 141 | Демонтаж стояка Ф до 100мм | м | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 142 | Демонтаж стояка Ф до 100мм | м | 0,67 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 143 | Демонтаж стяжек | м2 | 0,24 | Строительные работы | Группа 1 |
| 144 | Демонтаж тепловой завесы (электро), мощностью до 5кВт | шт | 0,67 | Система вентиляции воздуха | Группа 2 |
| 145 | Демонтаж тепловых завес электрических | шт | 0,67 | Система вентиляции воздуха | Группа 2 |
| 146 | Демонтаж тепловых счетчиков | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 147 | Демонтаж теплоизоляции трубопроводов до 100мм | м | 0,25 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 148 | Демонтаж трансформатора низковольтного | шт | 0,17 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 149 | Демонтаж трапа | шт | 0,32 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 150 | Демонтаж трубных проводок | м | 0,05 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 151 | Демонтаж устройства АВР | шт | 2,6 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 152 | Демонтаж фальшстены | м2 | 1,01 | Строительные работы | Группа 1 |
| 153 | Демонтаж фланцевых соединений | шт | 0,42 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 154 | Демонтаж фланцевых соединений | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 155 | Демонтаж цементных покрытий | м2 | 0,24 | Строительные работы | Группа 1 |
| 156 | Демонтаж чугунных трубопроводов канализации диаметром до 100 мм | м | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 157 | Демонтаж чугунных радиаторов весом до 120кг | шт | 0,83 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 158 | Демонтаж чугунных трубопроводов канализации диаметром до 50 мм | м | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 159 | Демонтаж шарового крана диаметром до 50 мм | шт | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 160 | Демонтаж шарового крана диаметром до 50 мм | шт | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 161 | Демонтаж шарового крана диаметром до100 мм | шт | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 162 | Демонтаж шарового крана диаметром до100 мм | шт | 0,58 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 163 | Демонтаж электрогирлянд | м | 0,08 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 164 | Демонтаж электронасосов, мощностью до 2кВт | шт | 0,67 | Система вентиляции воздуха | Группа 2 |
| 165 | Демонтаж, установка, замена доводчика к двери с регулировкой | шт | 1,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 166 | Диагностика тепловой завесы (электро) любой мощности | шт | 0,5 | Система вентиляции воздуха | Группа 2 |
| 167 | Доставка крупногабаритных грузов | шт | 1 | Прочие работы | Группа 1 |
| 168 | Доставка материала на объект | чел. ч | 1 | Определение объёма работ | Группа 1 |
| 169 | Дуговая сварка стальных конструкций | м | 0,43 | Строительные работы | Группа 1 |
| 170 | Дуговая электросварка труб | м | 1,26 | Строительные работы | Группа 1 |
| 171 | Заделка отверстий раствором, монтажной пеной | м2 | 0,8 | Строительные работы | Группа 1 |
| 172 | Заделка отверстий раствором, монтажной пеной, заделка штроб с подготовкой поверхности | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 173 | Заделка штроб | м | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 174 | Закрепление конька | шт | 2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 175 | Закрепление на потолке гофры на диффузоре | шт | 0,3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 176 | Закрепление напольного порожека | шт | 0,17 | Строительные работы | Группа 1 |
| 177 | Закрепление раковины | шт | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 178 | Закрепление смесителя | шт | 0,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 179 | Замена стекла с выемкой старого | шт | 1,8 | Строительные работы | Группа 1 |
| 180 | Замена батареек или аккумуляторов | шт | 0,05 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 181 | Замена вилки для подключения оборудования | шт | 0,25 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 182 | Замена врезного замка | шт | 0,61 | Прочие работы | Группа 1 |
| 183 | Замена главной вставки на вводе 100А | шт | 0,42 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 184 | Замена запорной арматуры | шт | 0,67 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 185 | Замена калачей бойлера | шт | 1 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 186 | Замена клапана | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 187 | Замена клапана | шт | 0,67 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 188 | Замена отвода на канализации | шт | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 189 | Замена патрона | шт | 0,42 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 190 | Замена перегородки | м2 | 2,1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 191 | Замена предохранителей | шт | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 192 | Замена прокладок | шт | 0,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 193 | Замена прокладок | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 194 | Замена реле | шт | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 195 | Замена сальника | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 196 | Замена стекла | шт | 1,08 | Строительные работы | Группа 1 |
| 197 | Замена термометра | шт | 0,17 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 198 | Замена урны | шт | 0,29 | Благоустройство | Группа 1 |
| 199 | Замер напряжения в сети | шт | 0,05 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 200 | Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" | шт. | 0,25 | Электроизмерения | Группа 1 |
| 201 | Замер токовых нагрузок | шт | 0,17 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 202 | Запуск системы отопления (сброс воздуха с прибора) | шт | 1 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 203 | Затирка швов | м2 | 0,22 | Строительные работы | Группа 1 |
| 204 | Затягивание кабеля в гофру | м | 0,03 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 205 | Зачистка и обезжиривание поверхности | м2 | 0,26 | Строительные работы | Группа 1 |
| 206 | Зачистка металлических поверхностей | м2 | 0,15 | Строительные работы | Группа 1 |
| 207 | Зачистка наждачкой поверхности | м2 | 0,15 | Строительные работы | Группа 1 |
| 208 | Зачистка поверхности потолка | м2 | 0,15 | Строительные работы | Группа 1 |
| 209 | Зачистка поверхности стен | м2 | 0,15 | Строительные работы | Группа 1 |
| 210 | Зачистка труб от ржавчины | м2 | 0,09 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 211 | Зачистка труб от ржавчины | м2 | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 212 | Защита металлических конструкций | м2 | 0,12 | Строительные работы | Группа 1 |
| 213 | Изготовление заглушек | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 214 | Изготовление и монтаж деревянных конструкций кровли | м3 | 19,59 | Строительные работы | Группа 1 |
| 215 | Изготовление и сборка мебели в построечных условиях из ДСП по вертикальной проекции | м2 | 3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 216 | Изготовление и сборка мебели в построечных условиях из ДСП по горизонтальной проекции | м2 | 3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 217 | Изготовление мебели из ДСП по вертикальной,горизонтальной проекции | м2 | 3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 218 | Изготовление металлических конструкции | кг | 0,8 | Строительные работы | Группа 1 |
| 219 | Изготовление металлических мелких конструкий массой до 0,5т | кг | 0,11 | Строительные работы | Группа 1 |
| 220 | Изготовление прокладок | шт | 0,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 221 | Изготовление прокладок | шт | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 222 | Изготовление фигурной опалубки | м пог | 0,54 | Строительные работы | Группа 1 |
| 223 | Изготовление хомута | шт | 0,75 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 224 | Изготовление хомута | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 225 | Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий | шт. | 0,17 | Электроизмерения | Группа 1 |
| 226 | Изоляция проводов | шт | 0,05 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 227 | Испытание УЗО | шт. | 0,08 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 228 | Кладка штучного паркета "елочкой" | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 229 | Колеровка краски | ч | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 230 | Комплекс земляных работ при подводке и усилению фундаментов (в ручную) | м3 | 5,87 | Строительные работы | Группа 1 |
| 231 | Крепление плакатов, табличек шурупами, саморезами | шт | 0,29 | Благоустройство | Группа 1 |
| 232 | Крепление саморезами | шт | 0,03 | Строительные работы | Группа 1 |
| 233 | Крепление сиденья для унитаза | шт | 0,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 234 | Ликвидация следов протечки на потолке | шт | 0,36 | Строительные работы | Группа 1 |
| 235 | Ликвидация следов протечки на стене | шт | 0,35 | Строительные работы | Группа 1 |
| 236 | Малый ремонт дверного блока (смена замков, смена петель) | шт | 0,8 | Строительные работы | Группа 1 |
| 237 | Малый ремонт деревянного оконного блока (смена замков, смена петель) | шт | 1,14 | Строительные работы | Группа 1 |
| 238 | Малый ремонт, регулировка дверного, оконного блока (смена замков, смена петель) | шт | 1,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 239 | Маркировка теплового узла | шт | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 240 | Мелкий ремонт мебели (протяжка креплений) | шт | 0,08 | Строительные работы | Группа 1 |
| 241 | Мелкий ремонт оконной, дверной фурнитуры (протяжка, укрепление) | шт | 0,4 | Строительные работы | Группа 1 |
| 242 | Мелкий ремонт электропроводки | шт. | 0,17 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 243 | Мойка и чистка урн | шт | 0,5 | Благоустройство | Группа 1 |
| 244 | Монтаж стола | шт | 2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 245 | Монтаж автоматов трех- полюсных, одно- полюсных, узо | шт | 0,42 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 246 | Монтаж анкеров | шт | 0,11 | Строительные работы | Группа 1 |
| 247 | Монтаж баков расширительных | шт | 3,67 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 248 | Монтаж вентильного крана | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 249 | Монтаж вентильного крана | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 250 | Монтаж вентиля | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 251 | Монтаж вентиля | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 252 | Монтаж водонагревателя проточного, накопительного типа | шт | 1 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 253 | Монтаж временного освещения | шт | 2 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 254 | Монтаж гибких шлангов | м | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 255 | Монтаж грязевика | шт | 1,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 256 | Монтаж грязевика | шт | 1 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 257 | Монтаж дверного полотна (только при ремонте дверей) | шт | 0,6 | Строительные работы | Группа 1 |
| 258 | Монтаж дверного полотна (только при ремонте),кухонного подстолья под мойку | шт | 0,6 | Строительные работы | Группа 1 |
| 259 | Монтаж дверных болтов | шт | 0,11 | Строительные работы | Группа 1 |
| 260 | Монтаж жалюзи оконных | м2 | 0,64 | Строительные работы | Группа 1 |
| 261 | Монтаж жалюзи оконных | компл | 2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 262 | Монтаж звонка с кнопкой | шт | 0,5 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 263 | Монтаж зеркала | шт | 0,5 | Благоустройство | Группа 1 |
| 264 | Монтаж калачей | шт | 1 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 265 | Монтаж калачей | шт | 0,67 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 266 | Монтаж кухонного подстолья под мойку | шт | 0,68 | Строительные работы | Группа 1 |
| 267 | Монтаж кухонной системы шкафов-вертикальная проекция | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 268 | Монтаж лотков | м | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 269 | Монтаж мелких металлоконструкции из стали различного профиля (массой до 100кг) | кг | 0,07 | Строительные работы | Группа 1 |
| 270 | Монтаж металлопластиковых трубопроводов водоснабжения диаметром до 25 мм | м | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 271 | Монтаж металлопластиковых трубопроводов водоснабжения диаметром до 25 мм | м | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 272 | Монтаж металлопластиковых трубопроводов водоснабжения диаметром до 50 мм | м | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 273 | Монтаж металлопластиковых трубопроводов водоснабжения диаметром до 50 мм | м | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 274 | Монтаж моек | шт | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 275 | Монтаж навесных полок-вертикальная проекция | шт | 0,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 276 | Монтаж наличников (только при ремонте дверей) | м | 0,08 | Строительные работы | Группа 1 |
| 277 | Монтаж насоса | шт | 1 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 278 | Монтаж насоса | шт | 1 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 279 | Монтаж переговорных устройств | шт | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 280 | Монтаж перегородок из гипсокартона в 1слой с ячейкой каркасса 600х600 | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 281 | Монтаж перегородок из гипсокартона двухслойных с ячейкой каркасса 600х600 с утеплением | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 282 | Монтаж пластиковых трубопроводов канализации диаметром до 100 мм | м | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 283 | Монтаж пластиковых трубопроводов канализации диаметром до 50 мм | м | 0,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 284 | Монтаж подвесных потолков "Армстронг" без устройства металлокаркаса | м2 | 0,25 | Строительные работы | Группа 1 |
| 285 | Монтаж подвесных потолков "Армстронг" с металлокаркасом | м2 | 1,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 286 | Монтаж подвесных потолков "Грильято" (решетчатые конструкции технических помещений) | м2 | 2,3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 287 | Монтаж подвесных потолков "Грильято", панельных, алюминиевых (с каркасом) | м2 | 2,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 288 | Монтаж подвесных потолков панельных алюминиевых с устройством металлокаркаса | м2 | 2,65 | Строительные работы | Группа 1 |
| 289 | Монтаж полипропиленовых трубопроводов водоснабжения диаметром до 50 мм | м | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 290 | Монтаж потолочной плитки | м2 | 0,25 | Строительные работы | Группа 1 |
| 291 | Монтаж предохранителей | шт | 0,15 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 292 | Монтаж прибора учета электроэнергии (электросчетчик однофазный) | шт. | 1 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 293 | Монтаж прибора учета электроэнергии (электросчетчик трехфазный) | шт. | 1,5 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 294 | Монтаж прожекторов внутренних | шт | 0,5 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 295 | Монтаж прожекторов наружных на кронштейнах или на стене | шт | 1 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 296 | Монтаж пускателей | шт | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 297 | Монтаж раковин | шт | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 298 | Монтаж распаечной коробки | шт | 0,25 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 299 | Монтаж реечного потолка | м2 | 0,88 | Строительные работы | Группа 1 |
| 300 | Монтаж рекламной продукции электрической | м2 | 0,5 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 301 | Монтаж реле времени | шт | 0,5 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 302 | Монтаж решетки (жалюзийной неподвижной, подвижной) | шт | 0,67 | Система вентиляции воздуха | Группа 2 |
| 303 | Монтаж розеток, выключателей | шт | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 304 | Монтаж рольставней | м2 | 3,23 | Строительные работы | Группа 1 |
| 305 | Монтаж рольставни шириной до 2,5м2 | компл | 3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 306 | Монтаж рольставни шириной свыше 2,5м2 | м2 | 1,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 307 | Монтаж самоклеящейся ленты, скотча | м | 0,02 | Строительные работы | Группа 1 |
| 308 | Монтаж сантехнического лючка (ревизии) | шт. | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 309 | Монтаж сантехнической арматуры (муфт, переходников,сгонов и т.п.) | шт | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 310 | Монтаж светильников галогенных | шт | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 311 | Монтаж светильников с лампами лиминисцентными | шт | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 312 | Монтаж светильников с лампами накаливания | шт | 0,21 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 313 | Монтаж светодиодного светильника | шт | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 314 | Монтаж силового электрического щита | шт | 1 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 315 | Монтаж смывного бачка | шт | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 316 | Монтаж стальных и биметаллических радиаторов (2кВт) | шт | 0,67 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 317 | Монтаж стальных трубопроводов водоснабжения диаметром до 100 мм | м | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 318 | Монтаж стальных трубопроводов водоснабжения диаметром до 100 мм | м | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 319 | Монтаж стальных трубопроводов водоснабжения диаметром до 25 мм | м | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 320 | Монтаж стальных трубопроводов водоснабжения диаметром до 25 мм | м | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 321 | Монтаж стальных трубопроводов водоснабжения диаметром до 50 мм | м | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 322 | Монтаж стальных трубопроводов водоснабжения диаметром до 50 мм | м | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 323 | Монтаж стеклянных перегородок | шт | 3,88 | Строительные работы | Группа 1 |
| 324 | Монтаж стеклянных перегородок | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 325 | Монтаж стеклянных полок | м2 | 0,3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 326 | Монтаж стен из ГКЛ в 1 слой с устройством металлокаркасса ячейкой 600х600 и креплением на штатный прямой подвес | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 327 | Монтаж стены из ГКЛ с устройством металлокаркаса | м2 | 1,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 328 | Монтаж стены из ГКЛ с устройством металлокаркаса или фальшстены | м2 | 1,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 329 | Монтаж стояка пвх | м | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 330 | Монтаж счетчиков воды | шт | 0,42 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 331 | Монтаж тепловой завесы (электро), мощностью до 5кВт | шт | 1 | Система вентиляции воздуха | Группа 2 |
| 332 | Монтаж трансформатора низковольтного | шт | 0,35 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 333 | Монтаж трапа | шт | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 334 | Монтаж унитаза | шт | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 335 | Монтаж устройства АВР | шт | 10 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 336 | Монтаж фальшстены | м2 | 1,4 | Строительные работы | Группа 1 |
| 337 | Монтаж чугунных радиаторов | шт | 0,67 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 338 | Монтаж шарового крана диаметром до 100 мм | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 339 | Монтаж шарового крана диаметром до 100 мм | шт | 0,42 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 340 | Монтаж шарового крана диаметром до 50 мм | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 341 | Монтаж шарового крана диаметром до 50 мм | шт | 0,42 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 342 | Монтаж штапика оконного | м | 0,6 | Строительные работы | Группа 1 |
| 343 | Монтаж штуцера | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 344 | Монтаж штуцера | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 345 | Монтаж эл.проводки сечением до 10мм.кв. | м | 0,07 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 346 | Монтаж электрогирлянд | м | 0,08 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 347 | Монтаж электромагнитных датчиков | шт | 0,84 | Строительные работы | Группа 1 |
| 348 | Монтаж электронного табло | шт | 0,75 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 349 | Набивка сальника | шт | 0,42 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 350 | Набивка сальника | шт | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 351 | Наклейка стеклоткани на стену под шпатлевку | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 352 | Напорная чистка канализационного стояка с использованием аппарата высокого давления | шт | 0,75 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 353 | Настил ковролина | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 354 | Настил ковролина, оргалита с демонтажом | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 355 | Настил оргалита | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 356 | Настил плиточного коврового покрытия | м2 | 0,61 | Строительные работы | Группа 1 |
| 357 | Настройка реле времени | шт | 0,25 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 358 | Обеспыливание поверхности | м2 | 0,07 | Строительные работы | Группа 1 |
| 359 | Облицовка стен бесшовным керамогранитом или бесшовной кафельной плиткой | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 360 | Облицовка стен кафельной плиткой мозаика (на готовую поверхность на сетке) | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 361 | Облицовка стен кафельной плиткой одного рисунка 200х300 или 250х450 | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 362 | Облицовка стен керамической плиткой с подготовительными работами(с демонтажем и приг.раств) | м2 | 2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 363 | Облицовка стен мраморными или гранитными плитками | м2 | 5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 364 | Облицовка стен, фасада мраморными или гранитными плитками с подготовительными работами | м2 | 3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 365 | Облицовка фасада гранитными плитками | шт | 2,55 | Строительные работы | Группа 1 |
| 366 | Облицовка фасада керамическими плтками | м2 | 2,7 | Строительные работы | Группа 1 |
| 367 | Огрунтовка | м2 | 0,05 | Благоустройство | Группа 1 |
| 368 | Огрунтовка основания | м2 | 0,04 | Строительные работы | Группа 1 |
| 369 | Огрунтовка праймером | м2 | 0,04 | Строительные работы | Группа 1 |
| 370 | Оклейка стен обоями с огрунтовкой | м2 | 0,36 | Строительные работы | Группа 1 |
| 371 | Окраска подоконника | шт | 0,84 | Строительные работы | Группа 1 |
| 372 | Окраска подоконника, дверного, оконного проема,отливов | шт | 0,84 | Строительные работы | Группа 1 |
| 373 | Окраска дверного проема | шт | 0,84 | Строительные работы | Группа 1 |
| 374 | Окраска дверной ручки | шт | 0,17 | Строительные работы | Группа 1 |
| 375 | Окраска дверной, оконной фурнитуры | шт | 0,25 | Строительные работы | Группа 1 |
| 376 | Окраска железных колонн | м2 | 0,36 | Строительные работы | Группа 1 |
| 377 | Окраска калачей | м2 | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 378 | Окраска металлических поверхностей | м2 | 0,18 | Строительные работы | Группа 1 |
| 379 | Окраска металлических поверхностей сплошных | м2 | 0,16 | Строительные работы | Группа 1 |
| 380 | Окраска металлического швеллера | м2 | 0,36 | Строительные работы | Группа 1 |
| 381 | Окраска оконной рамы улучшенная со шпатлевкой | м2 | 1,26 | Строительные работы | Группа 1 |
| 382 | Окраска оконных отливов | шт | 0,18 | Строительные работы | Группа 1 |
| 383 | Окраска плинтусов | м | 0,1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 384 | Окраска поверхностей дверей с предварительной расчисткой поверхности | м2 | 0,65 | Строительные работы | Группа 1 |
| 385 | Окраска пожарной лестницы | м2 | 0,52 | Строительные работы | Группа 1 |
| 386 | Окраска порожека | шт | 0,1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 387 | Окраска решеток за два раза масляными красками | м2 | 0,31 | Строительные работы | Группа 1 |
| 388 | Окраска решеток, ступеней за два раза краской | м2 | 0,31 | Строительные работы | Группа 1 |
| 389 | Окраска сантехнической арматуры | шт | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 390 | Окраска стен валиком высококачественная 3-4 слоя | м2 | 0,36 | Строительные работы | Группа 1 |
| 391 | Окраска стен валиком простая 2 слоя | м2 | 0,09 | Строительные работы | Группа 1 |
| 392 | Окраска стен валиком простая 2 слояс подготовкой поверхности и поклейкой скотча | м2 | 0,15 | Строительные работы | Группа 1 |
| 393 | Окраска стульев | шт | 0,8 | Строительные работы | Группа 1 |
| 394 | Окраска ступенек | м2 | 0,36 | Строительные работы | Группа 1 |
| 395 | Окраска трубопроводов за два раза масляными красками | м2 | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 396 | Окраска трубопроводов за два раза масляными красками | м2 | 0,52 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 397 | Определение места протечки | ч | 0,67 | Прочие работы | Группа 1 |
| 398 | Определение объёма работ | чел. ч | 1 | Определение объёма работ | Группа 1 |
| 399 | Опрессовка тепловых узлов | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 400 | Остекление окон | м2 | 0,4 | Строительные работы | Группа 1 |
| 401 | Отбивка старой облупившейся штукатурки | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 402 | Откачка воды ведрами | м3 | 7,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 403 | Откачка воды ведрами | м3 | 2 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 404 | Откачка воды ручной насос | м3 | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 405 | Откачка воды ручной насос | м3 | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 406 | Отключение насоса | шт | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 407 | Отключение системы отопления | шт | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 408 | Отсоединение зажимов жил проводов, кабелей, отключение оборудования | шт | 0,05 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 409 | Оформление технического отчета по измерению параметров состояния электросети | шт. | 4,14 | Электроизмерения | Группа 1 |
| 410 | Очистка выгребной ямы | шт | 3,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 411 | Очистка от снега с крыш толщиной слоя до 20см | м2 | 0,04 | Прочие работы | Группа 1 |
| 412 | Очистка помещения от мусора | м2 | 0,1 | Прочие работы | Группа 1 |
| 413 | Перекрытие задвижек | шт | 0,08 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 414 | Перекрытие подачи воды | шт | 0,08 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 415 | Перекрытие подачи воды | шт | 0,08 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 416 | Переноска материалов, грузов | т | 5,9 | Прочие работы | Группа 1 |
| 417 | Переноска мебели |  | 0,8 | Благоустройство | Группа 1 |
| 418 | Переноска мусора, материалов | чел. ч | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 419 | Погрузка строительного мусора в контейнеры и самосвалы | м3 | 0,83 | Прочие работы | Группа 1 |
| 420 | Подготовительно-заключительные операции для сварочных работ | шт | 0,33 | Строительные работы | Группа 1 |
| 421 | Подготовка основания для укладки напольной плитки | м2 | 0,85 | Строительные работы | Группа 1 |
| 422 | Подготовка поверхности стен для облицовки плиткой | м2 | 0,85 | Строительные работы | Группа 1 |
| 423 | Подключение насоса | шт | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 424 | Подключение дренажного насоса | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 425 | Подключение к зажимам жил проводов к оборудованию, коммутация оборудования | шт | 0,05 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 426 | Подключение подачи воды | шт | 0,08 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 427 | Подключение подачи воды | шт | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 428 | Поклейка двери | м2 | 0,64 | Строительные работы | Группа 1 |
| 429 | Поклейка стеклообоев | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 430 | Покраска бордюров | м | 0,1 | Благоустройство | Группа 1 |
| 431 | Покраска деревьев | шт | 0,15 | Благоустройство | Группа 1 |
| 432 | Покраска потолка водоэмульсионной краской за 2 раза | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 433 | Покраска потолка водоэмульсионной краской за 2 раза, с подготовкой поверхности | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 434 | Покраска урн | шт | 0,52 | Благоустройство | Группа 1 |
| 435 | Покрытие лаком | м2 | 0,14 | Строительные работы | Группа 1 |
| 436 | Покрытие лаком с подготовкой поверхности | м2 | 0,16 | Строительные работы | Группа 1 |
| 437 | Покрытие полиэтиленовой пленкой поверхностей | м2 | 0,03 | Строительные работы | Группа 1 |
| 438 | Поливка территории | м3 | 0,39 | Благоустройство | Группа 1 |
| 439 | Постановка болтов средней прочности | шт | 0,11 | Строительные работы | Группа 1 |
| 440 | Приготовление цементных растворов | м3 | 3,15 | Строительные работы | Группа 1 |
| 441 | Приемка оборудования системы водоснабжения, канализации, отопления | ч | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 442 | Пробивка отверстий диаметром до 250 мм | шт | 2,06 | Прочие работы | Группа 1 |
| 443 | Пробивка проемов | м3 | 18,6 | Прочие работы | Группа 1 |
| 444 | Проверка выключателя однополюсного | шт. | 0,08 | Электроизмерения | Группа 1 |
| 445 | Проверка выключателя трехполюсного до 200 А | шт. | 0,25 | Электроизмерения | Группа 1 |
| 446 | Проверка на герметичность давлением | шт | 0,17 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 447 | Проверка на герметичность давлением участка трубопровода после проведения ремонта | шт | 0,08 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 448 | Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами | шт. | 0,08 | Электроизмерения | Группа 1 |
| 449 | Прокладка кабеля в гофро-трубе диаметро до 25 мм | м | 0,11 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 450 | Прокладка кабеля в гофро-трубе диаметро до 50 мм | м | 0,17 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 451 | Прокладка кабеля за подвесным потолком (с частичной разборкой потолка) | м | 0,08 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 452 | Прокладка кабеля по лоткам | м | 0,08 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 453 | Прокладка напольных кабель-каналов | м | 0,17 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 454 | Прокладка настенных электротехнических коробов | м | 0,22 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 455 | Прокладка трубы PPRS (полипропилен) диаметром до 20 мм | м | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 456 | Промывка трубопроводов диам. до 50 мм без дезинфекции | м | 0,08 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 457 | Промывка трубопроводов диам.до 100 мм без дезинфекции | м | 0,08 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 458 | Прорезание гипсокартона | шт | 1,01 | Строительные работы | Группа 1 |
| 459 | Протравка цементной штукатурки | м2 | 0,05 | Строительные работы | Группа 1 |
| 460 | Протяжка креплений | шт | 0,17 | Прочие работы | Группа 1 |
| 461 | Прочистка грязевика на вводном магистральном трубопроводе | шт | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 462 | Прочистка грязевиков магистрального трубопровода | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 463 | Прочистка и промывка радиаторов массой до 80 кг (без отсоединения от системы) | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 464 | Прочистка ливневого стока | шт | 0,5 | Прочие работы | Группа 1 |
| 465 | Прочистка насоса канализации | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 466 | Прочистка унитаза от засора | шт | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 467 | Прочистка фланцевых соединений | шт | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 468 | Прочистка фланцевых соединений | шт | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 469 | Разборка (демонтаж) мелких металлоконструкий массой до 100кг | кг | 0,06 | Строительные работы | Группа 1 |
| 470 | Разборка асфальтобетонных покрытий отбойными молотками | м3 | 1,55 | Благоустройство | Группа 1 |
| 471 | Разборка бетонного основания | м3 | 6,72 | Благоустройство | Группа 1 |
| 472 | Разборка встроенных шкафов вертикальная проекция | м2 | 1,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 473 | Разборка деревянной обрешетки | м2 | 0,15 | Строительные работы | Группа 1 |
| 474 | Разборка деревянной обрешетки | м2 | 0,15 | Строительные работы | Группа 1 |
| 475 | Разборка железобетонных конструкций | м3 | 13,32 | Строительные работы | Группа 1 |
| 476 | Разборка засыпного утеплителя | м3 | 1,36 | Строительные работы | Группа 1 |
| 477 | Разборка кирпичной кладки | м3 | 15,88 | Строительные работы | Группа 1 |
| 478 | Разборка кресел ,тумбочек | шт | 0,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 479 | Разборка мелких металлических покрытий (отливы , свесы и т.д) | м2 | 0,09 | Строительные работы | Группа 1 |
| 480 | Разборка металлических конструкций | т | 4,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 481 | Разборка металлических кровель | м2 | 0,17 | Строительные работы | Группа 1 |
| 482 | Разборка покрытий из брусчатки с сохранением | м2 | 0,58 | Благоустройство | Группа 1 |
| 483 | Разборка покрытий кровли из наплавляемых материалов до шести слоев | м2 | 0,35 | Строительные работы | Группа 1 |
| 484 | Разборка тротуарных плит | м | 0,18 | Благоустройство | Группа 1 |
| 485 | Разборка утепл. из минваты, псбс, стяжек цементных, фальш потолка,кровли и т.д. | м2 | 0,26 | Строительные работы | Группа 1 |
| 486 | Разборка утеплителя из минваты, псбс | м2 | 0,19 | Строительные работы | Группа 1 |
| 487 | Разборка цементных стяжек | м2 | 0,24 | Строительные работы | Группа 1 |
| 488 | Разборка шкафа | шт | 1,7 | Благоустройство | Группа 1 |
| 489 | Разборка(демонтаж) встроенных шкафов вертикальная проекция с утилизацией | м2 | 1,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 490 | Разборка/сборка фальш-потолка | м2 | 0,25 | Строительные работы | Группа 1 |
| 491 | Разбрка стропильных конструкций (фермы, балки прогоны) длиной более 6 мм до 12 мм | шт | 3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 492 | Разбрка стропильных конструкций (фермы, балки прогоны) длиной до 6 мм | шт | 2,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 493 | Разгрузка строительных материалов с переноской до места складирования | т | 5 | Прочие работы | Группа 1 |
| 494 | Разделение эл. питания по группам | шт | 1 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 495 | Разделка кабеля | шт | 0,05 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 496 | Размораживание трубопровода диам. до 100 мм | м | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 497 | Размораживание трубопровода диам. до 100 мм | м | 1,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 498 | Расшивка швов | м | 0,24 | Строительные работы | Группа 1 |
| 499 | Регулировка давления | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 500 | Регулировка давления | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 501 | Регулировка двери | шт | 0,33 | Строительные работы | Группа 1 |
| 502 | Регулировка доводчика | шт | 0,25 | Строительные работы | Группа 1 |
| 503 | Регулировка жалюзи | шт | 0,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 504 | Регулировка окна | шт | 0,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 505 | Регулировка температуры приборов системы отопления | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 506 | Резка гипсокартона | п/м | 0,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 507 | Резка керамической плитки по лекалам (фигурная) | м | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 508 | Резка стекла | шт | 0,15 | Строительные работы | Группа 1 |
| 509 | Резка стекла, плитки | шт | 0,15 | Строительные работы | Группа 1 |
| 510 | Резка фигурная лобзиком ДВП, оргалит | м | 0,05 | Строительные работы | Группа 1 |
| 511 | Ремонт задвижки | шт | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 512 | Ремонт задвижки | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 513 | Ремонт электрокоробов | м | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 514 | Ремонт батареи | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 515 | Ремонт вентилируемого фасада из керамических плит | м2 | 3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 516 | Ремонт вентильного крана | шт | 0,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 517 | Ремонт вентильного крана | шт | 0,25 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 518 | Ремонт внутренних ящиков стола | шт | 0,3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 519 | Ремонт дверного ограничителя | шт | 0,2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 520 | Ремонт диспенсера | шт | 0,2 | Благоустройство | Группа 1 |
| 521 | Ремонт душевой кабины | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 522 | Ремонт жалюзи с переборкой, центровкой стопоров, перетяжкой шнура | компл | 1,1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 523 | Ремонт замка | шт | 0,56 | Строительные работы | Группа 1 |
| 524 | Ремонт замков мебельных, ИСХ | шт | 0,14 | Строительные работы | Группа 1 |
| 525 | Ремонт керамических патронов | шт | 0,08 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 526 | Ремонт кирпичной кладки стен | м3 | 35,4 | Строительные работы | Группа 1 |
| 527 | Ремонт кирпичной кладки стен фасада | м3 | 35,4 | Строительные работы | Группа 1 |
| 528 | Ремонт клапана набора воды | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 529 | Ремонт контактной группы | шт | 0,24 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 530 | Ремонт кранбуксы | шт | 0,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 531 | Ремонт кранбуксы | шт | 0,25 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 532 | Ремонт кресел, тумбочек | шт | 0,4 | Строительные работы | Группа 1 |
| 533 | Ремонт мозайчных полов | м2 | 2,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 534 | Ремонт мусорных ограждений | шт | 1 | Благоустройство | Группа 1 |
| 535 | Ремонт напольных покрытий из ковролина | м2 | 0,94 | Строительные работы | Группа 1 |
| 536 | Ремонт напольных покрытий из линолиума | м2 | 0,75 | Строительные работы | Группа 1 |
| 537 | Ремонт напольных покрытий из керамических плиток | м2 | 1,53 | Строительные работы | Группа 1 |
| 538 | Ремонт напольных покрытий из ламинат-паркета | м2 | 0,9 | Строительные работы | Группа 1 |
| 539 | Ремонт напольных покрытий из паркета | м2 | 1,76 | Строительные работы | Группа 1 |
| 540 | Ремонт насоса | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 541 | Ремонт насоса | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 542 | Ремонт патрона | шт | 0,25 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 543 | Ремонт подвесного потолка | м2 | 0,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 544 | Ремонт подвесного потолка(выравнивание,усиление подвесами) | м2 | 0,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 545 | Ремонт покрытий из керамич плиток с приготовлением раствора, паркета, реечного потолка | м2 | 1,83 | Строительные работы | Группа 1 |
| 546 | Ремонт прожектора | шт | 0,5 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 547 | Ремонт реечного потолка с ремонтом металлокаркаса | м2 | 1,84 | Строительные работы | Группа 1 |
| 548 | Ремонт розетки, выключателя | шт | 0,33 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 549 | Ремонт рольставней | компл | 2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 550 | Ремонт светильника с лампами люминесцентными | шт | 0,25 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 551 | Ремонт светильника с лампами накаливания | шт | 0,25 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 552 | Ремонт светильников галогенных | шт | 0,25 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 553 | Ремонт светодиодного светильника с его демонтажем и монтажом (замена светодиодов) | шт | 2 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 554 | Ремонт сифона | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 555 | Ремонт сливного бачка | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 556 | Ремонт смесителя | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 557 | Ремонт столов | шт | 0,6 | Строительные работы | Группа 1 |
| 558 | Ремонт туалетной гарнитуры | шт | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 559 | Ремонт цементных стяжек | м2 | 0,85 | Строительные работы | Группа 1 |
| 560 | Ремонт штукатурки потолков | м2 | 2,38 | Строительные работы | Группа 1 |
| 561 | Ремонт штукатурки стен | м2 | 1,95 | Строительные работы | Группа 1 |
| 562 | Ремонт штукатурки стен,потлков с приготовлением раствора, фасада( комплекс) | м2 | 1,25 | Строительные работы | Группа 1 |
| 563 | Ремонт штукатурки фасада | м2 | 1,74 | Строительные работы | Группа 1 |
| 564 | Ремонт, регулировка арматуры унитаза | шт | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 565 | Рытье траншеи ручным способом глубиной до 40 см | м.пог. | 1 | Благоустройство | Группа 1 |
| 566 | Сборка и разборка наружных и внутренних лесов | м2 | 0,46 | Строительные работы | Группа 1 |
| 567 | Сборка компьютерного стола | шт | 0,5 | Благоустройство | Группа 1 |
| 568 | Сборка кресел | шт | 0,2 | Благоустройство | Группа 1 |
| 569 | Сборка кресел, тумбочек. | шт | 0,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 570 | Сборка мебели | шт | 0,7 | Благоустройство | Группа 1 |
| 571 | Сборка мебели по вертикальной проекции | м2 | 0,4 | Строительные работы | Группа 1 |
| 572 | Сборка мебели по вертикальной проекции, наружних и внутренних лесов | м2 | 0,55 | Строительные работы | Группа 1 |
| 573 | Сборка офисных стульев | шт | 0,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 574 | Сборка покупательских шкафов на 12 ячеек | шт | 2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 575 | Сборка стелажей | шт | 4 | Строительные работы | Группа 1 |
| 576 | Сборка стелажей, покупательских шкафов на 12 ячеек | шт | 2,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 577 | Сборка столов | шт | 0,5 | Благоустройство | Группа 1 |
| 578 | Сборка столов | шт | 0,6 | Строительные работы | Группа 1 |
| 579 | Сборка фигурной опалубки | м пог | 0,27 | Строительные работы | Группа 1 |
| 580 | Сборка шкафа | шт | 1,2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 581 | Сборка,разборка, ремонт кресел ,тумбочек,столов,стульев | шт | 0,6 | Строительные работы | Группа 1 |
| 582 | Сброс давления из контура | шт | 0,08 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 583 | Сброс давления из контура | шт | 0,17 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 584 | Сброс давления из системы отопления | шт | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 585 | Сварочные работы (до 10 см) за 1см с подготовкой поверхности | шт | 0,25 | Строительные работы | Группа 1 |
| 586 | Сварочные работы (стык) | шт | 0,71 | Строительные работы | Группа 1 |
| 587 | Сверление отверстий в бетоне диам. до 50 мм глуб до 100 мм | шт | 0,09 | Строительные работы | Группа 1 |
| 588 | Сверление отверстий диаметром до 100 мм | шт | 0,18 | Строительные работы | Группа 1 |
| 589 | Сверление отверстий диаметром до 50 мм | шт | 0,03 | Строительные работы | Группа 1 |
| 590 | Сверление отверстия в металле | шт | 0,08 | Строительные работы | Группа 1 |
| 591 | Сколка льда | м2 | 0,57 | Прочие работы | Группа 1 |
| 592 | Слив воды из системы отопления ( с прибора) за 1000м3 | шт | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 593 | Смазка петель, замков | шт | 0,1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 594 | Смена арматуры унитаза | шт | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 595 | Смена аэратора (рассекателя) | шт | 0,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 596 | Смена вентильного крана | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 597 | Смена гибкой подводки | шт | 0,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 598 | Смена дросселя | шт | 0,4 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 599 | Смена душевой лейки | шт | 0,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 600 | Смена замков мебельных, ИСХ | шт | 0,25 | Строительные работы | Группа 1 |
| 601 | Смена кранбуксы | шт | 0,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 602 | Смена ламп в прожекторе | шт | 0,12 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 603 | Смена ламп накаливания | шт | 0,07 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 604 | Смена панелей акустических потолков "Армстронг" | м2 | 0,42 | Строительные работы | Группа 1 |
| 605 | Смена потолочной плиты | м2 | 0,33 | Строительные работы | Группа 1 |
| 606 | Смена сантехнической арматуры (сгонов, переходников, муфт и т.п.) | шт | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 607 | Смена сифона | шт | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 608 | Смена фурнитуры в ПВХ и алюминиевых конструкциях дверей и окон | шт | 1,2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 609 | Снятие болтов | шт | 0,06 | Строительные работы | Группа 1 |
| 610 | Снятие обоев с потолка | м2 | 0,1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 611 | Снятие обоев со стен | м2 | 0,1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 612 | Снятие полиэтиленоой пленки с поверхностей | м2 | 0,02 | Строительные работы | Группа 1 |
| 613 | Срезка металлоконструкции с помощью болгарки (срез) | шт | 0,2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 614 | Сушка помещения феном | м2 | 0,02 | Строительные работы | Группа 1 |
| 615 | Уборка снега с территории, уборка наледи (сбив сосулек) | м3 | 0,67 | Прочие работы | Группа 1 |
| 616 | Удаление ржавчины | м2 | 0,15 | Строительные работы | Группа 1 |
| 617 | Удаление части стены из гипсокартона | м2 | 0,7 | Строительные работы | Группа 1 |
| 618 | Укладка земли | м3 | 1,1 | Благоустройство | Группа 1 |
| 619 | Укладка безшовной плитки керамогранит 600х600 одного рисунка | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 620 | Укладка керамической плитки на пол лестничных маршей и площадок | м2 | 1,2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 621 | Укладка линолеума | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 622 | Укладка напольной керамической плитки 30\*30 (комплекс) | м2 | 3,54 | Строительные работы | Группа 1 |
| 623 | Укладка напольной керамической плитки 30\*60 (комплекс) | м2 | 3,44 | Строительные работы | Группа 1 |
| 624 | Укладка напольной керамической плитки 40\*40 (комплекс) | м2 | 3,37 | Строительные работы | Группа 1 |
| 625 | Укладка напольной керамической плитки 60\*60 (комплекс) | м2 | 3,33 | Строительные работы | Группа 1 |
| 626 | Укладка напольной шовной керамической плитки одного рисунка 400х400 | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 627 | Укладка штучной напольной керамической плитки 30\*30 (комплекс) | шт | 0,39 | Строительные работы | Группа 1 |
| 628 | Укладка штучной напольной керамической плитки 30\*60 (комплекс) | шт | 0,77 | Строительные работы | Группа 1 |
| 629 | Укладка штучной напольной керамической плитки 40\*40 (комплекс) | шт | 0,58 | Строительные работы | Группа 1 |
| 630 | Укладка штучной напольной керамической плитки 60\*60 (комплекс) | шт | 1,23 | Строительные работы | Группа 1 |
| 631 | Укрепление подвесного потолка подвесами | шт | 0,2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 632 | Укрепление урны анкерами | шт | 0,44 | Благоустройство | Группа 1 |
| 633 | Улучшеная штукатурка потолка внутри помещений | м2 | 0,67 | Строительные работы | Группа 1 |
| 634 | Улучшеная штукатурка стен внутри помещений | м2 | 0,64 | Строительные работы | Группа 1 |
| 635 | Улучшеная штукатурка фасада | м2 | 0,61 | Строительные работы | Группа 1 |
| 636 | Улучшенная шпатлевка поверхности | м2 | 0,3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 637 | Улучшенная штукатурка стен фасада с устройством штукатурной сетки | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 638 | Усиление конструкций | т | 116 | Строительные работы | Группа 1 |
| 639 | Усиление металлоконструкций | кг | 0,11 | Строительные работы | Группа 1 |
| 640 | Усиление фундаментов железобетонных | м3 | 5,06 | Строительные работы | Группа 1 |
| 641 | Установка бетонных вазонов | шт | 2 | Благоустройство | Группа 1 |
| 642 | Установка датчика | шт | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 643 | Установка датчика | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 644 | Установка дверей из алюминиевого профиля | м2 | 2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 645 | Установка дверей из алюминиевого, стального пвх профиля,дверн блока с установкой скоб. изд. | компл | 3,6 | Строительные работы | Группа 1 |
| 646 | Установка дверей из стального металлопроката | м2 | 1,82 | Строительные работы | Группа 1 |
| 647 | Установка дверей ПВХ | м2 | 1,99 | Строительные работы | Группа 1 |
| 648 | Установка дверного блока с установкой скобяных изделий | м2 | 1,08 | Строительные работы | Группа 1 |
| 649 | Установка дверного ограничителя | шт | 0,6 | Строительные работы | Группа 1 |
| 650 | Установка доводчика к деревянным дверям | шт | 0,27 | Строительные работы | Группа 1 |
| 651 | Установка доводчика к металлической двери | шт | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 652 | Установка дорожного знака на металлическую стойку | шт. | 0,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 653 | Установка дорожной стойки в асфальт | шт. | 3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 654 | Установка дорожной стойки в грунт | шт. | 2,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 655 | Установка дорожной стойки на опору сварную, чугунную | шт. | 1,35 | Строительные работы | Группа 1 |
| 656 | Установка заглушек | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 657 | Установка заглушек | шт | 0,25 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 658 | Установка задвижки | шт | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 659 | Установка задвижки | шт | 0,67 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 660 | Установка замков мебельных, ИСХ | шт | 0,4 | Строительные работы | Группа 1 |
| 661 | Установка защитных экранов | шт | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 662 | Установка и подключение машинки посудомоечной или стиральной | шт | 2 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 663 | Установка конвекторов | шт | 0,5 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 664 | Установка кронштейна для дорожного знака на стену, потолок | шт. | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 665 | Установка навесного замка | шт | 0,45 | Строительные работы | Группа 1 |
| 666 | Установка новогодней ёлки | шт | 2 | Прочие работы | Группа 1 |
| 667 | Установка окон из алюминиевого профиля | м2 | 3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 668 | Установка окон ПВХ | м2 | 1,35 | Строительные работы | Группа 1 |
| 669 | Установка оконного ограничителя | шт | 0,27 | Строительные работы | Группа 1 |
| 670 | Установка отвода металлопластикового | шт | 0,33 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 671 | Установка отвода металлопластикового | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 672 | Установка отливов | м | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 673 | Установка ПВХ плинтуса | м | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 674 | Установка приборов против грызунов и насекомых | шт | 0,3 | Благоустройство | Группа 1 |
| 675 | Установка проушин на решетку окна | шт | 0,3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 676 | Установка редуктора давления | шт | 1,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 677 | Установка редуктора давления | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 678 | Установка рейки | м | 0,16 | Строительные работы | Группа 1 |
| 679 | Установка светильников на потолке "Амстронг" 4х20 | шт | 0,4 | Система электроснабжения | Группа 1 |
| 680 | Установка скамеек | шт | 3,32 | Благоустройство | Группа 1 |
| 681 | Установка смесителя на ванную, умывальник, биде | шт | 0,42 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 682 | Установка стенда | шт | 0,6 | Благоустройство | Группа 1 |
| 683 | Установка туалетной гарнитуры | шт | 0,2 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 684 | Установка урн больших | шт | 0,5 | Благоустройство | Группа 1 |
| 685 | Установка урн малых | шт | 0,5 | Благоустройство | Группа 1 |
| 686 | Установка фланцевых соединений | шт | 0,3 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 687 | Установка фланцевых соединений | шт | 0,33 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 688 | Установка хомута диаметр до 100мм | шт | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 689 | Установка хомута диаметр до 100мм | шт | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 690 | Устранение засора канализации | м | 0,17 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 691 | Устранение засора канализации с помощью "Ротенбергера" за 1 м | м | 1 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 692 | Устранение засора канализации с помощью "Ротенбергера" за каждый последующий метр | м | 0,08 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 693 | Устранение засора раковины | шт | 0,5 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 694 | Устройство асфальтобетонного покрытия толщиной до 25мм | м2 | 0,12 | Благоустройство | Группа 1 |
| 695 | Устройство бетонных оснований толщиной до 100 мм | м2 | 3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 696 | Устройство вентилируемого фасада из керамических плит | м2 | 5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 697 | Устройство ворот (сборка из заготовок, с установкой в готовые проемы) | т | 30 | Строительные работы | Группа 1 |
| 698 | Устройство временных ограждений | м2 | 0,19 | Строительные работы | Группа 1 |
| 699 | Устройство гидроизоляции пола гидроизолирующей мастикой "Водостоп" в 2 слоя | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 700 | Устройство декоративного пластикового уголка | м | 0,2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 701 | Устройство декоративных уголков из ПВХ профиля | м | 0,2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 702 | Устройство деревянной обрешетки | м2 | 0,2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 703 | Устройство защитной сетки лесов | м2 | 0,05 | Строительные работы | Группа 1 |
| 704 | Устройство каркаса для крепления подвесов | м2 | 1,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 705 | Устройство кирпичной кладки | м2 | 1,21 | Строительные работы | Группа 1 |
| 706 | Устройство кровель из наплавляемых материалов в два слоя (с учетом парапетов) | м2 | 0,53 | Строительные работы | Группа 1 |
| 707 | Устройство кровель из наплавляемых материалов в один слой (с учетом парапетов) | м2 | 0,33 | Строительные работы | Группа 1 |
| 708 | Устройство кровель из наплавляемых материалов в три слоя (с учетом парапетов) | м2 | 0,73 | Строительные работы | Группа 1 |
| 709 | Устройство кровель из профнастила | м2 | 0,32 | Строительные работы | Группа 1 |
| 710 | Устройство мелких покрытий (парапеты, отливы, свесы и т.д) | м2 | 0,97 | Строительные работы | Группа 1 |
| 711 | Устройство монолитного железобетоннного основания крыльца | м3 | 4,05 | Благоустройство | Группа 1 |
| 712 | Устройство напольных покрытий из ковролина | м2 | 0,57 | Строительные работы | Группа 1 |
| 713 | Устройство напольных покрытий из ламинат-паркета | м2 | 0,23 | Строительные работы | Группа 1 |
| 714 | Устройство напольных покрытия из плитки гранитной, мрамора | м2 | 2,63 | Строительные работы | Группа 1 |
| 715 | Устройство облицовки стен из ПВХ панелей по деревянному каркасу | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 716 | Устройство обмазочной гидроизоляции поверхностей в один слой | м2 | 0,19 | Строительные работы | Группа 1 |
| 717 | Устройство обмазочной, оклеечной гидроизоляции поверхностей в один слой с подготовкой поверхности | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 718 | Устройство отбойной доски | м2 | 2,42 | Строительные работы | Группа 1 |
| 719 | Устройство отбойной доски (со сверлением отверстий и креплением саморезами) | пог.м | 0,5 | Строительные работы | Группа 1 |
| 720 | Устройство отбойной доски шириной 20см (со сверлением отверстий и креплением саморезами) | м | 0,48 | Строительные работы | Группа 1 |
| 721 | Устройство песчанной подсыпки | м3 | 0,14 | Благоустройство | Группа 1 |
| 722 | Устройство плинтусов алюминиевых | м | 0,16 | Строительные работы | Группа 1 |
| 723 | Устройство плинтусов деревянных | м | 0,13 | Строительные работы | Группа 1 |
| 724 | Устройство плинтусов из керамогранита | м | 0,24 | Строительные работы | Группа 1 |
| 725 | Устройство подвесных потолков из ГКЛ с устройством металлокаркасу | м2 | 0,25 | Строительные работы | Группа 1 |
| 726 | Устройство подложки напольной | м2 | 0,49 | Строительные работы | Группа 1 |
| 727 | Устройство покрытий из паркета со шлифовкой и лакировкой за два раза | м2 | 0,86 | Строительные работы | Группа 1 |
| 728 | Устройство покрытия из брусчатки | м2 | 1,17 | Строительные работы | Группа 1 |
| 729 | Устройство покрытия из брусчатки с демонтажём,цем,стяжки до 100мм с приготовл.раствора | м2 | 2 | Строительные работы | Группа 1 |
| 730 | Устройство покрытия из брусчатки с заполнением швов цементным раствором | м2 | 1,17 | Благоустройство | Группа 1 |
| 731 | Устройство порожка, раскладки из алюминиевого профиля | м | 0,16 | Строительные работы | Группа 1 |
| 732 | Устройство потолочных карнизов | м | 1,3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 733 | Устройство противогололедных секторов на покрытиях пола | м2 | 0,84 | Строительные работы | Группа 1 |
| 734 | Устройство резинового порожка | шт | 0,4 | Строительные работы | Группа 1 |
| 735 | Устройство стяжек полимерцементно-песчанных толщиной 10 мм | м2 | 0,6 | Строительные работы | Группа 1 |
| 736 | Устройство стяжки цементно-песчаной смесью до 100 мм.с огрунтовкой | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 737 | Устройство стяжки цементно-песчаной смесью до 70 мм.с огрунтовкой | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 738 | Устройство тепло и звуко изоляции из влагостойкой фанеры | м3 | 0,07 | Строительные работы | Группа 1 |
| 739 | Устройство теплоизоляции прокладной сплошной | м2 | 0,4 | Строительные работы | Группа 1 |
| 740 | Устройство теплоизоляции трубопроводов трубками | м | 0,5 | Система теплоснабжения и теплопотребления | Группа 1 |
| 741 | Устройство теплоизоляции трубопроводов трубками Армофлекс | м | 0,2 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 742 | Устройство теплоизоляции трубопроводов трубками из вспененного каучука | м | 0,2 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 743 | Устройство тротуарных камней | м | 0,46 | Благоустройство | Группа 1 |
| 744 | Устройство фасада алюкобонд | м2 | 1 | Строительные работы | Группа 1 |
| 745 | Устройство фундаментов железобетонных | м3 | 4,05 | Строительные работы | Группа 1 |
| 746 | Устройство щебеночной подсыпки | м3 | 3,24 | Благоустройство | Группа 1 |
| 747 | Утепление окон | пог.м | 0,08 | Строительные работы | Группа 1 |
| 748 | Утепление покрытий потолка | м2 | 0,29 | Строительные работы | Группа 1 |
| 749 | Утепление стены - укладка утеплителя | м2 | 0,25 | Строительные работы | Группа 1 |
| 750 | Чеканка канализационного стояка | шт | 0,25 | Система водоснабжения и водоотведения (канализации) | Группа 1 |
| 751 | Шлифовка стен | м2 | 0,3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 752 | Шлифовка бетонных покрытий | м2 | 0,69 | Строительные работы | Группа 1 |
| 753 | Шлифовка коробки двери болгаркой | шт | 0,3 | Строительные работы | Группа 1 |
| 754 | Штробление под водопровод (бетон) штроба 40х40мм | м | 1 | Строительные работы | Группа 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| От Заказчика: | От Исполнителя |
| Директор Оренбургского филиала  АО «ЭнергосбыТ Плюс» | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Решетило С.В./ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |
| м.п. | м.п. |
| «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года | «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года |

**Приложение № 2**

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Прайс-лист** | | |
| Таблица 1 | | |
| № п/п | Наименование работ | Цена  за час., руб. с НДС |
| 1.1. | Работы, услуги по группе 1 (Приложение №1), выполняемые в рабочее время со сроком выполнения заявки в течение 72 часов в г.Оренбург, г.Орск, г.Бузулук |  |
| 1.2. | Работы, услуги по группе 1 (Приложение №1), выполняемые в рабочее время со сроком выполнения заявки в течение 24 часов в г.Оренбург, г.Орск, г.Бузулук |  |
| 1.3. | Работы, услуги по группе 1 (Приложение №1), выполняемые в рабочее время со сроком выполнения заявки в течение 3 часов в г.Оренбург, г.Орск, г.Бузулук |  |
| 1.4. | Работы, услуги по группе 1 (Приложение №1), выполняемые в нерабочее время со сроком выполнения заявки в течение 72 часов в г.Оренбург, г.Орск, г.Бузулук |  |
| 1.5. | Работы, услуги по группе 1 (Приложение №1), выполняемые в нерабочее время со сроком выполнения заявки в течение 24 часов в г.Оренбург, г.Орск, г.Бузулук |  |
| 1.6. | Работы, услуги по группе 1 (Приложение №1), выполняемые в нерабочее время со сроком выполнения заявки в течение 3 часов в г.Оренбург, г.Орск, г.Бузулук |  |
| 1.7. | Работы, услуги по группе 1 (Приложение №1), выполняемые в рабочее время со сроком выполнения заявки в течение 72 часов в населенных пунктах Оренбургской области, за исключением г. Оренбург, г. Орск, г. Бузулук |  |
| 1.8. | Работы, услуги по группе 1 (Приложение №1), выполняемые в рабочее время со сроком выполнения заявки в течение 24 часов в населенных пунктах Оренбургской области, за исключением г. Оренбург, г. Орск, г. Бузулук |  |
| 1.9. | Работы, услуги по группе 1 (Приложение №1), выполняемые в рабочее время со сроком выполнения заявки в течение 3 часов в населенных пунктах Оренбургской области, за исключением г. Оренбург, г. Орск, г. Бузулук |  |
| 1.10. | Работы, услуги по группе 1 (Приложение №1), выполняемые в нерабочее время со сроком выполнения заявки в течение 72 часов в населенных пунктах Оренбургской области, за исключением г. Оренбург, г. Орск, г. Бузулук |  |
| 1.11. | Работы, услуги по группе 1 (Приложение №1), выполняемые в нерабочее время со сроком выполнения заявки в течение 24 часов в населенных пунктах Оренбургской области, за исключением г. Оренбург, г. Орск, г. Бузулук |  |
| 1.12. | Работы, услуги по группе 1 (Приложение №1), выполняемые в нерабочее время со сроком выполнения заявки в течение 3 часов в населенных пунктах Оренбургской области, за исключением г. Оренбург, г. Орск, г. Бузулук |  |
| 1.13. | Работы, услуги по группе 2 (Приложение №1), выполняемые в рабочее время со сроком выполнения заявки в течение 72 часов в г.Оренбург, г.Орск, г.Бузулук |  |
| 1.14. | Работы, услуги по группе 2 (Приложение №1), выполняемые в рабочее время со сроком выполнения заявки в течение 24 часов в г.Оренбург, г.Орск, г.Бузулук |  |
| 1.15. | Работы, услуги по группе 2 (Приложение №1), выполняемые в рабочее время со сроком выполнения заявки в течение 3 часов в г.Оренбург, г.Орск, г.Бузулук |  |
| 1.16. | Работы, услуги по группе 2 (Приложение №1), выполняемые в нерабочее время со сроком выполнения заявки в течение 72 часов в г.Оренбург, г.Орск, г.Бузулук |  |
| 1.17. | Работы, услуги по группе 2 (Приложение №1), выполняемые в нерабочее время со сроком выполнения заявки в течение 24 часов в г.Оренбург, г.Орск, г.Бузулук |  |
| 1.18. | Работы, услуги по группе 2 (Приложение №1), выполняемые в нерабочее время со сроком выполнения заявки в течение 3 часов в г.Оренбург, г.Орск, г.Бузулук |  |
| 1.19. | Работы, услуги по группе 2 (Приложение №1), выполняемые в рабочее время со сроком выполнения заявки в течение 72 часов в населенных пунктах Оренбургской области, за исключением г. Оренбург, г. Орск, г. Бузулук |  |
| 1.20. | Работы, услуги по группе 2 (Приложение №1), выполняемые в рабочее время со сроком выполнения заявки в течение 24 часов в населенных пунктах Оренбургской области, за исключением г. Оренбург, г. Орск, г. Бузулук |  |
| 1.21. | Работы, услуги по группе 2 (Приложение №1), выполняемые в рабочее время со сроком выполнения заявки в течение 3 часов в населенных пунктах Оренбургской области, за исключением г. Оренбург, г. Орск, г. Бузулук |  |
| 1.22. | Работы, услуги по группе 2 (Приложение №1), выполняемые в нерабочее время со сроком выполнения заявки в течение 72 часов в населенных пунктах Оренбургской области, за исключением г. Оренбург, г. Орск, г. Бузулук |  |
| 1.23. | Работы, услуги по группе 2 (Приложение №1), выполняемые в нерабочее время со сроком выполнения заявки в течение 24 часов в населенных пунктах Оренбургской области, за исключением г. Оренбург, г. Орск, г. Бузулук |  |
| 1.24. | Работы, услуги по группе 2 (Приложение №1), выполняемые в нерабочее время со сроком выполнения заявки в течение 3 часов в населенных пунктах Оренбургской области, за исключением г. Оренбург, г. Орск, г. Бузулук |  |
|  |  |  |
|  |  | Таблица 2 |
| Выезд сервисного специалиста | | |
| № п/п | Наименование услуги | Цена, руб. с НДС |
| 2.1. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг указанных в п.п. 1.1-1.3, длительностью менее 3 часов |  |
| 2.2. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг, указанных в п.п. 1.4-1.6, длительностью менее 3 часов |  |
| 2.3. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг, указанных в п.п. 1.7-1.9, длительностью менее 3 часов |  |
| 2.4. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг, указанных в п.п. 1.10-1.12, длительностью менее 3 часов |  |
| 2.5. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг, указанных в п.п. 1.13-1.15, длительностью менее 3 часов |  |
| 2.6. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг, указанных в п.п. 1.16-1.18, длительностью менее 3 часов |  |
| 2.7. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг, указанных в п.п. 1.19-1.21, длительностью менее 3 часов |  |
| 2.8. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг, указанных в п.п. 1.22-1.24, длительностью менее 3 часов |  |
| 2.9. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг, указанных в п.п. 1.1-1.3, длительностью более 3 часов |  |
| 2.10. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг, указанных в п.п. 1.4-1.6, длительностью более 3 часов |  |
| 2.11. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг, указанных в п.п. 1.7-1.9, длительностью более 3 часов |  |
| 2.12. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг, указанных в п.п. 1.10-1.12, длительностью более 3 часов |  |
| 2.13. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг, указанных в п.п. 1.13-1.15, длительностью более 3 часов |  |
| 2.14. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг, указанных в п.п. 1.16-1.18, длительностью более 3 часов |  |
| 2.15. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг, указанных в п.п. 1.19-1.21, длительностью более 3 часов |  |
| 2.16. | Транспортные расходы при выполнении работ, услуг, указанных в п.п. 1.22-1.24, длительностью более 3 часов |  |

|  |  |
| --- | --- |
| От Заказчика: | От Исполнителя |
| Директор Оренбургского филиала  АО «ЭнергосбыТ Плюс» | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Решетило С.В./ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |
| м.п. | м.п. |
| «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года | «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года |

**Приложение №3**

к договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024г.

**ФОРМА**

**Информация о цепочке собственников (бенефициарах)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование контрагента:** | | | |  | | | | | |
| ИНН | | ОГРН | | Фамилия, имя, отчество руководителя | | | Серия и номер документа, удостоверяющего личность руководителя | | |
|  | |  | |  | | |  | | |
| **Информация о цепочке собственников контрагента, включая конечных бенефициаров** | | | | | | | | | |
| № | ИНН | | ОГРН | | Наименование/ФИО | Адрес места нахождения /  регистрации | | Серия и номер документа, удостоверяющего личность (для физического лица) | **Информация о подтверждающих документах (наименование, реквизиты**) |
|  |  | |  | |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |

Подпись уполномоченного представителя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ФОРМУ УТВЕРЖДАЕМ ПОДПИСИ СТОРОН:

|  |  |
| --- | --- |
| От Заказчика: | От Исполнителя |
| Директор Оренбургского филиала  АО «ЭнергосбыТ Плюс» | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Решетило С.В./ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |
| м.п. | м.п. |
| «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года | «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года |

**Приложение № 4**

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г.

**АКТ  
о приемке выполненных работ по заявкам Заказчика**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заказчик | | |  | | | | | | | |
| Объект (офис) | | |  | | | | | | | |
| Обслуживающая компания | | |  | | | | | | | |
| **АКТ о приемке выполненных работ (оказанных услуг)** | | | | | № заявки | Дата документа | | Время выполнения | | |
| начало | окончание | |
|  |  | |  |  | |
| Мы, нижеподписавшиеся, составили настоящий акт о том, что по заявке (содержание заявки): | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| произведены следующие работы: | | | | | | | | | | |
| Номер работ | Состав работ | | | | | | Наименование использованного материала (материал, марка, модель, маркировка и т.д. ) | | | Количество  материала |
|  |  | | | | | |  | | |  |
|  |  | | | | | |  | | |  |
|  |  | | | | | |  | | |  |
|  |  | | | | | |  | | |  |
|  |  | | | | | |  | | |  |
| ● Доработка требуется (не требуется) | | | |  | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Исполнитель работ: | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность) | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись) | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ф.и.о.) | | |
| Представитель заказчика: | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность) | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись) | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ф.и.о.) | | |
| Замечания заказчика: | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |

ФОРМУ УТВЕРЖДАЕМ ПОДПИСИ СТОРОН:

|  |  |
| --- | --- |
| От Заказчика: | От Исполнителя |
| Директор Оренбургского филиала  АО «ЭнергосбыТ Плюс» | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Решетило С.В./ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |
| м.п. | м.п. |
| «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года | «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года |

**Приложение № 5**

к Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.

**Заявка на выполнение работ по ТО**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заказчик | | |  | | | | | | |
| Объект | | |  | | | | | | |
| Статус заявки | | |  | | | | | | |
| **ЗАЯВКА**  **на выполнение работ по ТО** | | | | № заявки | | Дата | Срок выполнения | | |
| начало | окончание | |
|  | |  |  |  | |
| Согласно договора произвести следующие работы: | | | | | | | | | |
| Номер работ | Наименование работ | | | | Предполагаемый объем работ | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  |
| Представитель заказчика: | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность) | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ф.и.о.) | | |
|  | | | | | | | | | |

ФОРМУ УТВЕРЖДАЕМ ПОДПИСИ СТОРОН:

|  |  |
| --- | --- |
| От Заказчика: | От Исполнителя |
| Директор Оренбургского филиала  АО «ЭнергосбыТ Плюс» | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Решетило С.В./ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |
| м.п. | м.п. |
| «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года | «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года |