

# ОАО «УЖХ Сипайловский Октябрьского района г.Уфы РБ»

---

УТВЕРЖДАЮ

Директор ОАО «УЖХ Сипайловский  
Октябрьского района г.Уфы РБ»

В.М.Усманов

« 20 » ноя 2019г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ПО ЗАПРОСУ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

на право заключения договора

на выполнение работ и оказание услуг по комплексному обслуживанию и ремонту лифтов и систем диспетчерского контроля за работой лифтов в многоквартирных домах, управляемых ОАО «УЖХ Сипайловский Октябрьского района г. Уфы РБ».

2019 год

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

<b>1. Наименование выполняемых Работ:</b>	<p>Техническое обслуживание и ремонт лифтов в соответствии с режимом работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• периодические осмотры оборудования;</li> <li>• осмотры диспетчеризированных лифтов, оборудованных автоматическим контролем, за состоянием электрических контактов безопасности дверей шахты и кабины, выполняются ежемесячно и совмещаются с ежемесячным техническим обслуживанием лифтов и мелким ремонтом. Осмотры лифтов, не оборудованных устройствами автоматического контроля, выполняются в соответствии с ППР, ТР ТС 011/2011, паспортом на Оборудование и Руководством по эксплуатации Оборудования;</li> <li>• мелкий ремонт оборудования с целью восстановления его исправности (работоспособности), а также поддержания эксплуатационных показателей;</li> <li>• аварийно-техническое обслуживание и ремонт Оборудования, аварийно-техническое обслуживание и ремонт лифтов включает проведение работ по освобождению пассажиров из остановившихся лифтов и пуск остановившихся лифтов в работу, в том числе в выходные и праздничные дни;</li> <li>• подготовка оборудования к техническому освидетельствованию и диагностике.</li> </ul>
<b>2. Цена договора</b>	<b>29 499 975 (Двадцать девять миллионов четыреста девяносто девять тысяч девятьсот семьдесят пять) руб. 00 коп, без учёта НДС.</b>
<b>3. Место выполнения работ:</b>	<b>г. Уфа, МКД, управляемые ОАО «УЖХ Сипайловский Октябрьского района г. Уфы РБ»</b>
<b>4. Срок выполнения работ:</b>	С « 06 » июля 2019 г. по « 05 » июля 2020 г.
<b>5. Цели использования результатов выполненных работ:</b>	Содержание лифтового хозяйства Заказчика в работоспособном, исправном состоянии, отвечающем нормативным требованиям в соответствии с действующим законодательством РФ.
<b>6. Состав работ:</b>	В соответствии с нормативными документами, указанными в пункте 10 настоящего Технического задания
<b>6.1. Техническое обслуживание и ремонт (регламентные работы)</b>	
<b>ПО — периодические осмотры.</b>	Осмотр освещения шахты Осмотр вызывного поста Осмотр освещения кабины лифта Осмотр состояние купе кабины и установленного в нем

	<p>оборудования</p> <p>Осмотр состояния покрытия пола</p>
<p><b>ТО-1 — ежемесячное техническое обслуживание.</b> Работы производятся дополнительно к ПО.</p>	<p>Проверить точность остановки кабины на этажах</p> <p>Проверить отсутствие течи масла в местах установки крышек и валов</p> <p>Проверить уровень масла в редукторе</p> <p>Проверить состояние КВШ, подтянуть крепления</p> <p>Проверка состояния ограждения шахты</p> <p>Провести внешний осмотр составных частей дверей шахты</p> <p>Проверить и отрегулировать зазор между упорами кареток и коромыслами блок-контроля дверей шахты или копированными выключателями и площадками защелок</p> <p>Проверить работу блока контроля на срабатывание блокировок отдельно каждого из замков</p> <p>Проверить исправность запирающих замков двери шахты</p> <p>Проверить наличие и исправность замков дверей машинного помещения</p> <p>Провести осмотр состояния составных частей в балансирной подвеске и их креплений</p> <p>Проверить надежность крепления канатов в клиновых патронах</p> <p>Прочистить зазоры между плинтусом и щитами купе</p> <p>Провести осмотр состояния привода дверей, верхней балки, створок дверей и порога</p> <p>Проверка правильности установки привода дверей в вертикальной плоскости</p> <p>Проверить и отрегулировать натяжение клинового ремня</p> <p>Проверить уровень масла в редукторе</p> <p>Узел автоматического контроля состояния блокировочных выключателей дверей шахты</p> <p>Проверить исправность подвижного пола</p>
<p><b>ТО-3 — ежеквартальное техническое обслуживание.</b> Работы производятся дополнительно к ПО и ТО-1.</p>	<p>Очистить тормоз от загрязнений</p> <p>Осмотреть тормоз и убедиться в отсутствии механических повреждений</p> <p>Проверить износ фрикционных накладок</p> <p>Проверить и подтянуть крепление деталей тормоза</p> <p>Проверить ход якоря тормозного электромагнита</p> <p>Проверить установочный размер пружин тормоза</p> <p>Очистить редуктор и раму лебедки от загрязнений осмотреть их</p> <p>Очистить КВШ от излишней смазки и грязи</p> <p>Проверить неравномерность износа ручьев канатоведущего шкива</p> <p>Проверить состояние составных частей и установку ограничителя скорости, подтянуть крепления</p> <p>Проверить и отрегулировать установку упоров</p> <p>Проверить действие отводки рычага на концевой выключатель</p> <p>Проверить исправность работы лифта в режиме «Ревизия» и исправность действия выключателей безопасности СПК, ДУСК и КЛ</p> <p>Проверить и отрегулировать зазоры между обрамлением двери шахты и створками</p> <p>Проверить и отрегулировать зазор между низом створок и порогом</p> <p>Проверить и отрегулировать зазоры между роликами замков дверей</p>

	<p>шахты и боковыми поверхностями отводок дверей кабины</p> <p>Проверить и отрегулировать заход ролика защелок в отводку двери кабины по глубине</p> <p>Проверить и отрегулировать зазор между пружинами створок</p> <p>Провести осмотр пружин подвески противовеса</p> <p>Проверить суммарные боковой и торцевой зазоры между вкладышами и направляющими противовеса</p> <p>Очистить башмаки от грязи и излишней смазки</p> <p>Провести осмотр состояния башмаков и их креплений</p> <p>Проверить суммарные боковой и торцевой зазоры между вкладышами и направляющими кабины лифта</p> <p>Очистить подвеску и крышу кабины от грязи и пыли</p> <p>Очистить составные элементы двери кабины от пыли и грязи</p> <p>Провести смазку элементов привода дверей</p> <p>Проверить уровень масла в редукторе дверей кабины</p> <p>Проверить и отрегулировать зазоры между контрроликом и линейкой</p> <p>Проверить зажим кареток и состояние пружины</p> <p>Проверить правильность установки кулачков выключателей ВКО и ВКЗ</p> <p>Проверить правильность установки привода дверей</p> <p>Проверить отсутствие течи масла из редуктора</p> <p>Проверить работу механического реверса и заход штифта за упор отводки</p> <p>Проверить исправность блокировочного выключателя</p> <p>Узел (устройство) автоматического отключения лифта при проникновении посторонних лиц в шахту</p> <p>Устройство автоматического отключения лифта в случае подъема противовеса при неподвижной кабине</p> <p>Проверка узла формирования и передачи информации по «Приказам»</p>
<p><b>ТО-6 — полугодовое техническое обслуживание.</b> Работы производятся дополнительно к ПО, ТО-1 и ТО-3.</p>	<p>Провести очистку электроаппаратуры и электронных устройств шкафа управления</p> <p>Проверить крепление проводов в зажимах клеммных реек</p> <p>Проверить ход подвижных частей контакторов, пускателей и реле при включении</p> <p>Очистить трансформаторы от грязи и пыли, проверить и подтянуть крепления проводов, клемм обмоток и заземления</p> <p>Проверить зазоры между губками пинцетов вводного устройства</p> <p>Проверить крепление рукоятки вводного устройства</p> <p>Проверить состояние резьбовых креплений</p> <p>Проверить состояние буферных пальцев, их креплений</p> <p>Проверить и подтянуть крепления электродвигателя, клеммных соединений и проводов</p> <p>Проверить наличие смазки в подшипниках</p> <p>Проверить и отрегулировать центровку электродвигателей, исполнение на лапах</p> <p>Очистить ограничитель скорости от грязи</p> <p>Проверить правильность настройки ограничителя скорости</p> <p>Очистить тяговые канаты и канат ограничителя скорости от излишней смазки и загрязнений</p> <p>Проверить равномерность натяжения тяговых канатов</p> <p>Очистить направляющие от грязи</p>

	<p>Проверить и отрегулировать зазоры между защелками и опорными поверхностями окон блока контроля</p> <p>Проверить и отрегулировать зазор между контроликами и линейкой</p> <p>Проверить исправность работы ДУСКа</p> <p>Очистить ловители и механизм включения ловителей от загрязнений</p> <p>Произвести осмотр состояния ловителей и механизма включения, проверить состояние креплений</p> <p>Проверить устройство защиты электродвигателя главного привода и привода дверей (в функции времени)</p> <p>Проверить устройство температурной защиты</p> <p>Проверка и наладка узла индикации местонахождения кабины</p> <p>Проверка и наладка релейно-контакторной функциональной группы</p> <p>Проверка и наладка узлов управления главного привода</p> <p>Проверка и наладка узла формирования и выбора направления движения</p>
<p><b>ТО-12 — годовое техническое обслуживание.</b> Работы производятся дополнительно к ПО, ТО-1, ТО-3 и ТО-6.</p>	<p>Проверить крепление и состояние электроразводки проводов и сети заземления</p> <p>Проверить износ червячной пары, определить боковой зазор червячной пары и осевой люфт червячного вала</p> <p>Проверить тяговую способность канатоведущего шкива</p> <p>Проверить надежность сцепления каната со шкивом ограничителя скорости на рабочем ручье</p> <p>Провести смазку шарниров и подшипниковых узлов</p> <p>Произвести осмотр и выборку канатов</p> <p>Очистить шунты и датчики от грязи, подтянуть крепления и произвести их визуальный осмотр</p> <p>Проверить взаимодействие шунтов и датчиков кабины с шунтами и датчиками, установленными в шахте</p> <p>Проверить состояние электропроводки</p> <p>Очистить оборудование дверей шахты (линейки, ролики, контролики, защелки, блокировочные выключатели, створки ворот) от грязи и пыли</p> <p>Произвести осмотры замеры износа тяг и отверстий верхней балки или сферической втулки, произвести смазку поверхности в зоне контакта</p> <p>Подтянуть крепления составных частей противовеса и проверить надежность крепления грузов</p> <p>Проверить зазоры между клиньями и направляющими</p> <p>Проверить ход клиньев и одновременность их касания с направляющими</p> <p>Проверить действие блокировочного выключателя ловителей</p> <p>Проверить состояние кабелей, электроаппаратов, проводов заземления</p> <p>Очистить электропроводку от пыли и грязи, подтянуть крепления электроаппаратов и контактные соединения</p> <p>Проверить и отрегулировать зазоры между обрамлением дверного проема и створками</p> <p>Проверить и отрегулировать зазор между низом створки и порогом</p> <p>Проверить износ червячной пары редуктора привода дверей и крепления водила на валу редуктора</p> <p>Очистить натяжное устройство от грязи и пыли</p> <p>Осмотреть устройство и подтянуть крепления</p> <p>Очистить пружинные буфера от пыли и грязи</p>

	<p>Провести осмотр и убедиться в исправности буферов          Проверить вертикальность установки пружин буфера          Проверить состояние проводов и кабелей, электроаппаратов, их крепление и заземление          Проверить исправность выключателя прямка и контактных соединений          Проверка и наладка ячейки управления движением          Проверка и наладка ячейки выбора направления          Проверка и наладка ячейки логического управления          Производится подготовка к годовому освидетельствованию, с записью в паспорте лифта;</p>
<p><b>6.2. Аварийно — техническое обслуживание.</b></p>	<p>Своевременное принятие мер по освобождению пассажиров из остановившихся лифтов, с принятием мер по исправлению возникших неполадок;          Оперативное принятие мер по пуску остановившихся лифтов.</p>
<p><b>7. Условия выполнения работ:</b></p>	<p>Условия выполнения работ состоят в том, что Подрядчик обязан:</p> <p>7.1. Разработать и утвердить приказом по предприятию «Руководство по техническому обслуживанию лифтов».</p> <p>7.2. Выполнять работы только в отведенной для них зоне.</p> <p>7.3. Выполнять работы минимально необходимым количеством технических средств и механизмов для сокращения шума, пыли и загрязнения воздуха.</p> <p>7.4. Осуществить ликвидацию рабочей зоны, вывоз отходов, мусора и материалов, а также уборку помещений в зоне работ после их окончания.</p> <p>7.5. Выполнить требования к содержанию, срокам и качеству выполняемых работ по предмету Договора в соответствии с Регламентом по техническому обслуживанию и ремонту лифтов.</p> <p><b><u>Особые условия:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Режим работы лифтов – круглосуточный, ежедневное обслуживание.</li> <li>• Аварийное обслуживание – круглосуточно.</li> <li>• Определение состава комплекта запасных частей, принадлежностей к эксплуатируемым лифтам и их поставка.</li> </ul>
<p><b>8. Общие требования к выполнению работ:</b></p>	<p><u>Подрядчик обязан:</u></p> <p>8.1. Выполнить работы с использованием материалов и средств, в соответствии с Нормами и правилами, утвержденными на данный вид работ в соответствии с действующим законодательством РФ.</p> <p>8.2. Обеспечить надлежащее санитарное и противопожарное состояние зоны работ и прилегающей непосредственно к ней территории.</p> <p>8.3. Обеспечить организацию выполняемых работ по техническому обслуживанию и ремонту лифтов в соответствии с Инструкциями завода-изготовителя, Положением о системе планово-предупредительных ремонтов лифтов, утвержденного приказом Министерства Российской Федерации по земельной политике, строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 17.08.1998 г. № 53 и «Руководством по техническому обслуживанию лифтов».</p>

	<p>8.4. Подрядчик должен выполнять работы квалифицированным и аттестованным в установленном порядке персоналом согласно техническому регламенту Таможенного союза «Безопасность лифтов» ТР ТС 011/2011, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011г., паспортов Оборудования и Руководств по эксплуатации Оборудования.</p> <p>8.5. Перед началом выполнения работ Подрядчик предоставляет список обученного и аттестованного персонала для работы на объекте;</p> <p>8.6. Обеспечить наличие круглосуточной диспетчерской и аварийной службы;</p> <p>8.7. Обеспечить эвакуацию пассажиров из кабины лифтов – не более 30 минут с момента поступления вызова;</p> <p>8.9. Обеспечить прибытие по вызову на ремонт лифтов: в рабочие дни с 08:00 до 17:00 в течение 2 часов; в рабочие дни с 17:00 до 8:00, выходные и праздничные дни – в течение 3 часов;</p> <p>8.9. Пуск остановившихся лифтов осуществлять в сроки: - пуск лифтов, не требующих замены оборудования, если причина остановки лифтов не связана с вандальными действиями, а также с необходимостью выполнения работ капитального характера осуществляется в сроки не более 5 часов; - пуск лифтов, требующих замены оборудования или устранения вандальных действий, но не связанных с необходимостью выполнения работ капитального характера, осуществляется в течение 24 часов; - пуск лифтов, на которых требуется проведение работ капитального характера, осуществляется по согласованию с Заказчиком;</p> <p>8.10. Осуществлять ежегодную подготовку лифтов к проведению технического освидетельствования;</p> <p>8.11. Осуществлять доставку персонала, материалов и комплектующих изделий к месту оказания выполненных работ за свой счет;</p> <p>8.12. Составлять после завершения ежемесячных выполненных работ по техническому обслуживанию и ремонту лифтового оборудования Акт сдачи-приемки выполненных работ;</p> <p>8.13. Использовать при выполнении работ проверенное и исправное оборудование и инструменты;</p>
<p><b>9. Порядок (последовательность, этапы) выполнения работ:</b></p>	<p>9.1. Перед началом выполнения работ Подрядчик должен разработать и предоставить представителю Заказчика на согласование График выполняемых работ.</p> <p>9.2. Последовательность выполнения работ определяется в соответствии с технологией производства работ и Руководством по техническому обслуживанию лифтов.</p> <p>9.3. Запрещается применять для выполнения работ электроинструмент с поврежденной изоляцией, применять нестандартное (самодельное) электрооборудование, оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами, использовать некалиброванные плавкие вставки, пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями.</p>

<p><b>10. Требования к качеству работ, в том числе технологии и методам производства работ, организационно-технологическая схема производства работ, безопасность выполняемых работ:</b></p>	<p>10.1. Выполнение работ, технология и методы их производства на объекте должны осуществляться в строгом соответствии с действующими нормативно-правовыми документами – государственными стандартами (ГОСТ), строительными нормами и правилами (СНиП), санитарными нормами и правилами (СанПиН), территориальными сметными нормами (ТСН), определяющими нормы и правила строительных работ и предмета Договора, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Технический регламент Таможенного союза «Безопасность лифтов» ТР ТС 011/2011, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011г.</li> <li>• ГОСТ Р 51631-2008 «Лифты пассажирские Технические требования доступности, включая доступность для инвалидов и других маломобильных групп населения»</li> <li>• ГОСТ Р 52624-2006 «Лифты пассажирские. Требования вандалозащищенности»</li> <li>• ГОСТ Р 52626-2006 «Лифты. Методология оценки и повышения безопасности лифтов, находящихся в эксплуатации»</li> <li>• ГОСТ Р 53387-2009 «Лифты, эскалаторы и пассажирские конвейеры Методология анализа и снижения риска»</li> <li>• ГОСТ Р 53780-2010 «Лифты Общие требования безопасности к устройству и установке»</li> <li>• ГОСТ Р 53781-2010 «Лифты Правила и методы исследований (испытаний) и измерений при сертификации лифтов. Правила отбора образцов»</li> <li>• ГОСТ Р 53782-2010 «Лифты Правила и методы оценки соответствия лифтов при вводе в эксплуатацию»</li> <li>• ГОСТ Р 53783-2010 «Лифты Правила и методы оценки соответствия лифтов в период эксплуатации»</li> <li>• ГОСТ Р 55964-2014 «Лифты. Общие требования безопасности при эксплуатации»</li> <li>• ГОСТ Р 55965-2014 «Лифты. Общие требования к модернизации находящихся в эксплуатации лифтов»</li> <li>• ГОСТ Р 55696-2014 «Лифты. Ввод в эксплуатацию. Общие требования»</li> <li>• ГОСТ Р 55963-2014 «Лифты. Диспетчерский контроль. Общие технические требования»</li> <li>• ГОСТ Р 55967-2014 «Лифты. Специальные требования безопасности при установке новых лифтов в существующие здания»</li> <li>• «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», введенные в действие приказом № 6 Минэнерго РФ от 13.01.2003г. и зарегистрированные в Минюсте РФ 22.01.2003 за № 4145.»</li> <li>• «Правила устройства электроустановок», утвержденные Минтопэнерго РФ 06. 10. 1999г..</li> <li>• а также иные нормативно-правовые документы, регламентирующие обслуживание лифтов и лифтового оборудования</li> </ul> <p>10.2. Произвести после окончания работ вывоз строительного</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



	<p>мусора, материалов и отходов, а также уборку помещений и де монтированного оборудования, узлов и деталей.</p> <p>10.3. Обеспечить санитарное и противопожарное содержание и уборку зоны работ и прилегающей непосредственно к ней территории.</p>
<p><b>11. Требования к безопасности выполнения работ:</b></p>	<p>11.1. Проведение всех работ должно соответствовать ТР ТС 011/2011.</p> <p>11.2. Все работающие должны быть обеспечены спецодеждой (униформой, касками, обувью и др.) и средствами индивидуальной защиты.</p> <p>11.3. При проведении пожароопасных работ на объекте необходимо руководствоваться «Правилами пожарной безопасности в РФ»;</p> <p>11.4. Подрядчик обязан соблюдать требования к безопасности выполняемых работ и результатов работ в соответствии со следующими документами: СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве» Часть 1. Общие требования. СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве» Часть 2. Строительное производство. СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» «Правила пожарной безопасности в РФ».</p> <p>11.5. Работа с электрическими приборами (техникой) должна производиться только с соответствующей разрешительной документацией и лицами, имеющими удостоверение, подтверждающее допуск к работам.</p>
<p><b>12. Гарантийные обязательства:</b></p>	<p>12.1. Предоставление гарантии при выполнении работ по замене и ремонту узлов и агрегатов лифта:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Гарантия на замененные запчасти устанавливается производителем товара, при условии надлежащей эксплуатации;</li> <li>• Гарантийный срок на выполненные работы 12 месяцев даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ;</li> <li>• При обнаружении в период гарантийного срока недостатков или дефектов Подрядчик (в случае, если не докажет отсутствие своей вины) обязан устранить их за свой счет в сроки, согласованные Сторонами и зафиксированные в акте с перечнем выявленных недостатков и сроком их устранения. Гарантийный срок в этом случае соответственно продлевается на период устранения дефектов.</li> </ul>
<p><b>13. Иные требования к работам и условиям их выполнения по усмотрению заказчика:</b></p>	<p>13.1. При выполнении работ Подрядчик должен руководствоваться нормативно-технической документацией по эксплуатации и техническому обслуживанию и ремонту лифтового оборудования, а так же нормами и правилами, действующими в РФ и регламентирующими деятельность технического персонала по предмету закупки.</p> <p>13.2. Система планово-предупредительных ремонтов должна включать в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) систему технического обслуживания, состоящую из: <ul style="list-style-type: none"> <li>- периодических осмотров;</li> <li>- аварийно-технического обслуживания;</li> </ul> </li> <li>б) систему восстановления ресурса лифта</li> </ul> <p>13.3. Допуск к самостоятельной работе электромехаников, осуществляется приказом, при наличии у них удостоверения об</p>

	аттестации.
--	-------------

	13.4. Подрядчик обеспечивает укомплектованность штата работников, исходя из условий выполнения объема работ.
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ КОНКУРСА

Для участия в проводимой коммерческой закупке (запросе предложений) устанавливаются следующие **обязательные требования** к участникам:

– участник закупки не находится в процессе ликвидации (для участника юридического лица), не признан по решению арбитражного суда несостоятельным (банкротом) (для участника – как юридического лица, так и физического лица);

– отсутствие у участника процедуры закупки задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника процедуры закупки по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период;

– наличие опыта работы с органами городской и районной администрации (местными органами исполнительной власти) в количестве не менее 2 (двух) исполненных договоров;

– наличие ремонтного склада с обменным фондом запчастей по типам лифтов:

1) электродвигатели не менее 20 шт.;

2) частотные преобразователи по мощности не менее 4 шт.;

3) редуктора по типам (лебедки по грузоподъемности) не менее 5 шт.;

4) компоненты электронных плат по типам (УЛ, УКЛ, УЛЖ, УПЛ, ЯК и т.д.) 1-2 комплекта каждого типа;

5) наличие высококвалифицированного персонала, прошедшего обучение в сфере осуществления деятельности согласно требованиям технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов»;

6) соответствие пяти признакам добросовестной специализированной лифтовой организации.

– наличие необходимого оборудования для проведения ремонтных работ:

– сведения об участнике закупки отсутствуют в реестрах недобросовестных поставщиков, ведение которых предусмотрено Законом ФЗ-223;

– отсутствие с участником закупки в течение последних 2 (двух) лет случаев судебных разбирательств в качестве ответчика или в связи с существенными нарушениями договора, исковые требования по которым были удовлетворены, а также случаев расторжения в одностороннем порядке договора в связи с существенными нарушениями его условий.

#### **Условия допуска к участию и отстранения от участия в конкурсе.**

Комиссия по закупкам отказывает участнику закупки в допуске к участию в процедуре закупки в следующих случаях:

– выявлено несоответствие участника хотя бы одному из обязательных требований, перечисленных выше;

– участник закупки не представил документы, необходимые для участия в процедуре закупки;

– в представленных документах или в заявке указаны недостоверные сведения об участнике закупки.

Заместитель директора

С.Ф.Исламгулов

Инженер по промышленной безопасности

Р.Т.Сагитов

Ведущий юрисконсульт

И.Р.Сахабутдинов

Специалист по организации закупок

И.Р.Асфин

**Приложение 1 к Техническому заданию**

**Нормы расхода материалов, быстроизнашивающихся деталей и запасных частей, применяемых при техническом обслуживании и ремонте пассажирских лифтов на 1 год (на лифт 2 остановки)**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование материала (оборудования, запасных частей)</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Средняя норма расхода</b>
1	Амортизатор 0070310026	шт.	0,2
2	Башмак 400А 030300К	шт.	0,5
3	Башмак ДК 0070310630	шт.	0,1
4	Блок зажимов пластинчатых	шт.	0,38
5	Блок контроля (башмак контроля) 400А0303000	шт.	0,3
6	Ветошь	кг	1,26
7	Вкладыш башмака Д.Ш.	шт.	0,5
8	Вкладыш кабины 4010000001	шт.	0,6
9	Вкладыш противовеса 0010300009	шт.	0,7
10	Втулка	шт.	0,3
11	Втулка каретки 0810310134А	шт.	1,7
12	Втулка распорная 0411 К330011	шт.	0,04
13	Втулка упругая 0810310134А	шт.	0,5
14	Выключатель ВК-2110	шт.	0,7
15	Выключатель МП-1101 (Микропереключатель)	шт.	0,4
16	Датчик путевой	шт.	0,25
17	Диоды	шт.	0,3
18	Звонок с кнопкой	шт.	0,03
19	Изолента х/б	кг	0,09
20	Канифоль	кг	0,05
21	Катушка электромагнита РПУ	шт.	0,04
22	Качалка	шт.	0,2
23	Керосин	л	1,47
24	Кнопка КО250В-УХЛЗ	шт.	0,05
25	Конденсаторы К-50	шт.	0,4
26	Конденсаторы МБГ0	шт.	0,8
27	Конденсаторы МБГ4	шт.	0,2
28	Краска МА-15 Сурик	кг	0,2
29	Лампа сигнальная МН-26	шт.	0,2
30	Лента ПХВ	м	0,07
31	Линолеум	кв. м	0,13
32	Манжета армированная 50×70	шт.	0,75
33	Масло И-30А	л	0,15
34	Масло редукторное	л	5,25
35	Микрофонная капсула	шт.	0,1
36	Олифа	кг	0,3
37	Ось 0070605037	шт.	од
38	Ось тормоза	шт.	0,06
39	Палец 400А 0200007	шт.	0,1
40	Палец рычага тормоза 0070605039	шт.	0,001
41	Патрон	шт.	1,2
42	Плафон	шт.	0,2
43	Подшипник контрролика 80204	шт.	0,26
44	Подшипник НУ 60205	шт.	0,2
45	Подшипник ролика каретки 80202 (202)	шт.	0,13
46	Подшипник контрролика каретки 80204	шт.	0,13

47	Подшипник ролика каретки ДК	шт.	0,1
48	Полукольцо амортизационное 400А0303005	шт.	0,45
49	Предохранитель ПРС-6УЗП	шт.	0,5
50	Припой	кг	0,01
51	Провод ПВ-0,75	м	4
52	Провод ПГВ-1,5	м	3
53	Провод ПВ-2,5	м	5
54	Профиль резиновый	кг	0,5
55	Пружина ДК	шт.	0,12
56	Пружина тормоза	шт.	0,06
57	Резистор	шт.	3,5
58	Ремень клиновой	шт.	1
59	Розетка штепсельная	шт.	0,03
60	Ролик замка 0070605253	шт.	0,15
61	Ролик защелки	шт.	0,15
62	Ролик каретки	шт.	0,15
63	Ролик каретки ДК	шт.	0,35
64	Ролик каретки ДШ	шт.	0,15
65	Смазка Литол 24	кг	0,49
66	Трубка ТЛВ 2 мм	м	2
67	Трубка ПВХ ТВ-40	кг	1,3
68	Шкив электродвигателя привода ДК	шт.	0,14
69	Шпилька 3662606240	шт.	0,5
70	Шток реверса 372.03.10.016	шт.	0,2
71	Шток электромагнита	шт.	0,1
72	Электролампа освещения шахты	шт.	0,5
73	Электролампа Б230	шт.	1,1

**Приложение № 2  
к Техническому заданию**

**Адресный перечень лифтового оборудования многоквартирных домов,  
управляемых ОАО "УЖХ Сипайловский Октябрьского района г. Уфы РБ"**

<b>№ пп</b>	<b>Адрес лифта</b>	<b>Тип лифта</b>
1	Академика Королева, 10 п. 1	9ПА
2	Академика Королева, 10 п. 2	9ПА
3	Академика Королева, 10 п. 3	9ПА
4	Академика Королева, 10 п. 4	9ПА
5	Академика Королева, 10/1 п. 1	9ПА
6	Академика Королева, 10/1 п. 2	9ПА
7	Академика Королева, 10/5 п. 1	9ПАПЭ
8	Академика Королева, 10/5 п. 2	9ПАПЭ
9	Академика Королева, 10/5 п. 3	9ПАПЭ
10	Академика Королева, 10/5 п. 4	9ПАПЭ
11	Академика Королева, 10/6	9ПАПЭ
12	Академика Королева, 10/7	9ПАПЭ
13	Академика Королева, 15 п. 1	9ПА
14	Академика Королева, 15 п. 2	9ПА
15	Академика Королева, 15 п. 3	9ПА
16	Академика Королева, 15 п. 4	9ПА
17	Академика Королева, 17 п. 1	9ПА
18	Академика Королева, 17 п. 2	9ПА
19	Академика Королева, 17 п. 3	9ПА
20	Академика Королева, 18 п. 1	9ПА
21	Академика Королева, 18 п. 2	9ПА
22	Академика Королева, 19 п. 1 л. 1	12ПАПБ
23	Академика Королева, 19 п. 1 л. 2	12ПАПБ
24	Академика Королева, 19 п. 2 л. 1	12ПАПБ
25	Академика Королева, 19 п. 2 л. 2	12ПАПБ
26	Академика Королева, 2, п.1	9ПАПЭ630
27	Академика Королева, 2, п.2	10ПАПЭ630
28	Академика Королева, 2, п.3	6ПАПЭ630
29	Академика Королева, 2, п.4	10ПАПЭ630
30	Академика Королева, 2, п.5	9ПАПЭ630
31	Академика Королева, 2, п.6	9ПАПЭ630
32	Академика Королева, 2/1	9ПАПЭ
33	Академика Королева, 2/2, п. 1	9ПАПЭ
34	Академика Королева, 2/2, п. 2	10ПАПЭ
35	Академика Королева, 2/2, п. 3	10ПАПЭ
36	Академика Королева, 2/2, п. 4, л.1	12ПАПБЭ
37	Академика Королева, 2/2, п. 4, л.2	12ПАПБЭ630
38	Академика Королева, 2/2, п. 5	7ПА
39	Академика Королева, 21 п. 1	9ПА

40	Академика Королева, 21 п. 2	9ПА
41	Академика Королева, 21 п. 3	9ПА
42	Академика Королева, 21 п. 4	9ПА
43	Академика Королева, 22 п. 1	9ПАПЭ
44	Академика Королева, 22 п. 2	9ПАПЭ
45	Академика Королева, 26 п. 1	9ПАПЭ
46	Академика Королева, 26 п. 2	9ПАПЭ
47	Академика Королева, 27 п. 1	9ПА
48	Академика Королева, 27 п. 2	9ПА
49	Академика Королева, 27 п. 3	9ПА
50	Академика Королева, 27 п. 4	9ПА
51	Академика Королева, 27 п. 5	9ПА
52	Академика Королева, 29 п. 1	9ПА
53	Академика Королева, 29 п. 2	9ПА
54	Академика Королева, 29 п. 3	9ПА
55	Академика Королева, 29/1 л. 1	12ПАПБ
56	Академика Королева, 29/1 л. 2	12ПАПБ
57	Академика Королева, 29/2 л. 1	12ПАПБ
58	Академика Королева, 29/2 л. 2	12ПАПБ
59	Академика Королева, 3 п. 1 л. 1	12ПАПБ
60	Академика Королева, 3 п. 1 л. 2	12ПАПБ
61	Академика Королева, 3 п. 2 л. 1	12ПАПБ
62	Академика Королева, 3 п. 2 л. 2	12ПАПБ
63	Академика Королева, 30/2 п. 1	9ПА
64	Академика Королева, 30/2 п. 2	9ПА
65	Академика Королева, 31 п. 1	9ПА
66	Академика Королева, 31 п. 2	9ПА
67	Академика Королева, 31 п. 3	9ПА
68	Академика Королева, 31 п. 4	9ПА
69	Академика Королева, 31 п. 5	9ПА
70	Академика Королева, 4 п. 1	9ПАП
71	Академика Королева, 4 п. 2	9ПАП
72	Академика Королева, 4 п. 3	9ПАП
73	Академика Королева, 4 п. 4	9ПАП
74	Академика Королева, 4 п. 5	9ПАП
75	Академика Королева, 4 п. 6	9ПАПЭ
76	Академика Королева, 4/1 п. 1	10ПАПЭ
77	Академика Королева, 4/1 п. 2	10ПАПЭ
78	Академика Королева, 4/2, п.1	7ПАП
79	Академика Королева, 4/2, п.2	9ПАПЭ
80	Академика Королева, 7/1 п. 1 л. 1	12ПАПБ
81	Академика Королева, 7/1 п. 1 л. 2	12ПАПБ
82	Академика Королева, 7/1 п. 2 л. 1	12ПАПБ
83	Академика Королева, 7/1 п. 2 л. 2	12ПАПБ
84	Академика Королева, 7/2	10ПАПЭ630
85	Академика Королева, 8 п. 1	9ПА
86	Академика Королева, 8 п. 2	9ПА

87	Академика Королева, 8 п. 3	9ПА
88	Академика Королева, 9 п. 1	9ПА
89	Академика Королева, 9 п. 2	9ПА
90	Академика Королева, 9 п. 3	9ПА
91	Академика Королева, 9 п. 4	9ПА
92	Бикбая, 12 п. 1	9ПА
93	Бикбая, 12 п. 2	9ПА
94	Бикбая, 12/1 п. 1	9ПА
95	Бикбая, 12/1 п. 2	9ПА
96	Бикбая, 12/1 п. 3	9ПА
97	Бикбая, 12/1 п. 4	9ПА
98	Бикбая, 12/2 п. 1	9ПА
99	Бикбая, 12/2 п. 2	9ПА
100	Бикбая, 12/3 п. 1	9ПА
101	Бикбая, 12/3 п. 2	9ПА
102	Бикбая, 14 п. 1	9ПА
103	Бикбая, 14 п. 2	9ПА
104	Бикбая, 14 п. 3	9ПА
105	Бикбая, 14 п. 4	9ПА
106	Бикбая, 18 п. 1	9ПА
107	Бикбая, 18 п. 2	9ПА
108	Бикбая, 18 п. 3	9ПА
109	Бикбая, 18 п. 4	9ПА
110	Бикбая, 2 п. 1	9ПА
111	Бикбая, 2 п. 2	9ПА
112	Бикбая, 20 п. 1	9ПА
113	Бикбая, 20 п. 2	9ПА
114	Бикбая, 22 п. 1	9ПА
115	Бикбая, 22 п. 2	9ПА
116	Бикбая, 22 п. 3	9ПА
117	Бикбая, 22 п. 4	9ПА
118	Бикбая, 22 п. 5	9ПА
119	Бикбая, 22 п. 6	9ПА
120	Бикбая, 24 п. 1	9ПА
121	Бикбая, 24 п. 2	9ПА
122	Бикбая, 24/1	9ПА
123	Бикбая, 24/2 п. 1	9ПА
124	Бикбая, 24/2 п. 2	9ПА
125	Бикбая, 24/2 п. 3	9ПА
126	Бикбая, 24/2 п. 4	9ПА
127	Бикбая, 24/3 л. 1	12ПАПБ
128	Бикбая, 24/3 л. 2	12ПАПБ
129	Бикбая, 24/4 л. 1	12ПАПБ
130	Бикбая, 24/4 л. 2	12ПАПБ
131	Бикбая, 26 л. 1	12ПАПБ
132	Бикбая, 26 л. 2	12ПАПБ
133	Бикбая, 28 п. 1	9ПА



134	Бикбая, 28 п. 2	9ПА
135	Бикбая, 30 п. 1	9ПА
136	Бикбая, 30 п. 2	9ПА
137	Бикбая, 30 п. 3	9ПАП
138	Бикбая, 30 п. 4	9ПАП
139	Бикбая, 30 п. 5	9ПАП
140	Бикбая, 30 п. 6	9ПАП
141	Бикбая, 32 л. 1	12ПАПБ
142	Бикбая, 32 л. 2	12ПАПБ
143	Бикбая, 36 п. 1	9ПА
144	Бикбая, 36 п. 2	9ПА
145	Бикбая, 36 п. 3	9ПА
146	Бикбая, 36 п. 4	9ПА
147	Бикбая, 36 п. 5	9ПА
148	Бикбая, 38 п. 1	9ПА
149	Бикбая, 38 п. 2	9ПА
150	Бикбая, 38 п. 3	9ПА
151	Бикбая, 38 п. 4	9ПАП
152	Бикбая, 38/1 п. 1	9ПА
153	Бикбая, 38/1 п. 2	9ПА
154	Бикбая, 38/1 п. 3	9ПА
155	Бикбая, 38/2 п. 1 л. 1	12ПАПБ
156	Бикбая, 38/2 п. 1 л. 2	12ПАПБ
157	Бикбая, 38/2 п. 2 л. 1	12ПАПБ
158	Бикбая, 38/2 п. 2 л. 2	12ПАПБ
159	Бикбая, 4 п. 1	9ПА
160	Бикбая, 4 п. 2	9ПА
161	Бикбая, 40 п. 1	9ПА
162	Бикбая, 40 п. 2	9ПА
163	Бикбая, 40 п. 3	9ПА
164	Бикбая, 40 п. 4	9ПА
165	Бикбая, 40 п. 5	9ПА
166	Бикбая, 42 п. 1	9ПА
167	Бикбая, 42 п. 2	9ПА
168	Бикбая, 42 п. 3	9ПА
169	Бикбая, 42 п. 4	9ПА
170	Бикбая, 42 п. 5	9ПА
171	Бикбая, 42 п. 6	9ПА
172	Бикбая, 42 п. 7	9ПА
173	Бикбая, 42 п. 8	9ПА
174	Бикбая, 6 п. 1	9ПА
175	Бикбая, 6 п. 2	9ПА
176	Бикбая, 8 п. 1	9ПА
177	Бикбая, 8 п. 2	9ПА
178	Гагарина, 1/2 п. 1	9ПАПЭ
179	Гагарина, 1/2 п. 2	9ПАПЭ
180	Гагарина, 10 п. 1	9ПА

181	Гагарина, 10 п. 2	9ПА
182	Гагарина, 10 п. 3	9ПАПЭ
183	Гагарина, 10/2 п. 1	9ПАПЭ
184	Гагарина, 10/2 п. 2	9ПАПЭ
185	Гагарина, 10/2 п. 3	9ПАПЭ
186	Гагарина, 10/2 п. 4	9ПА
187	Гагарина, 10/2 п. 5	9ПА
188	Гагарина, 10/2 п. 6	9ПАПЭ
189	Гагарина, 10/2 п. 7	9ПАПЭ
190	Гагарина, 12 п. 1	9ПА
191	Гагарина, 12 п. 2	9ПА
192	Гагарина, 12 п. 3	9ПА
193	Гагарина, 12/1 п. 1	9ПА
194	Гагарина, 12/1 п. 2	9ПА
195	Гагарина, 12/2 п. 1	9ПА
196	Гагарина, 12/2 п. 2	9ПА
197	Гагарина, 12/2 п. 3	9ПА
198	Гагарина, 12/3	9ПА
199	Гагарина, 12/4 п. 1	9ПАПЭ
200	Гагарина, 12/4 п. 2	9ПАПЭ
201	Гагарина, 12/4 п. 3	9ПАПЭ
202	Гагарина, 13/1 п. 1	9ПА
203	Гагарина, 13/1 п. 2	9ПА
204	Гагарина, 13/1 п. 3	9ПА
205	Гагарина, 13/2	9ПА
206	Гагарина, 13/3 п. 1	9ПА
207	Гагарина, 13/3 п. 2	9ПА
208	Гагарина, 14, п.1	12ПАПБЭ
209	Гагарина, 14, п.2	12ПАПБЭ630
210	Гагарина, 14, п.3 л.1	12ПАПБЭ
211	Гагарина, 14, п.3 л.2	12ПАПБЭ630
212	Гагарина, 14, п.4 л.1	10ПАПЭ
213	Гагарина, 14, п.4 л.2	10ПАПЭ
214	Гагарина, 14, п.5	11ПАПЭ
215	Гагарина, 14, п.6	11ПАПЭ
216	Гагарина, 16/1 п. 1	9ПА
217	Гагарина, 16/1 п. 2	9ПА
218	Гагарина, 16/1 п. 3	9ПА
219	Гагарина, 16/1 п. 4	9ПА
220	Гагарина, 17 п. 1	9ПА
221	Гагарина, 17 п. 2	9ПА
222	Гагарина, 18 п. 1	9ПА
223	Гагарина, 18 п. 2	9ПА
224	Гагарина, 19 п. 1	9ПА
225	Гагарина, 19 п. 10	9ПА
226	Гагарина, 19 п. 11	9ПА
227	Гагарина, 19 п. 2	9ПА

228	Гагарина, 19 п. 3	9ПА
229	Гагарина, 19 п. 4	9ПА
230	Гагарина, 19 п. 5	9ПА
231	Гагарина, 19 п. 6	9ПА
232	Гагарина, 19 п. 7	9ПА
233	Гагарина, 19 п. 8	9ПА
234	Гагарина, 19 п. 9	9ПА
235	Гагарина, 22 п. 1	9ПА
236	Гагарина, 22 п. 2	9ПА
237	Гагарина, 22/1 л. 1	12ПАПБ
238	Гагарина, 22/1 л. 2	12ПАПБ
239	Гагарина, 22/2 п. 1 л. 1	12ПАПБ
240	Гагарина, 22/2 п. 1 л. 2	12ПАПБ
241	Гагарина, 22/2 п. 2 л. 1	12ПАПБ
242	Гагарина, 22/2 п. 2 л. 2	12ПАПБ
243	Гагарина, 24 п. 1	9ПА
244	Гагарина, 24 п. 2	9ПА
245	Гагарина, 24 п. 3	9ПА
246	Гагарина, 24/2, л.1	14ПАПБЭ
247	Гагарина, 24/2, л.2	14ПАПБЭ630
248	Гагарина, 26 п. 1	9ПАП
249	Гагарина, 26 п. 2	9ПАП
250	Гагарина, 26 п. 3	9ПАП
251	Гагарина, 26/2, л.1	14ПАПБЭ
252	Гагарина, 26/2, л.2	14ПАПБЭ630
253	Гагарина, 28/1 л. 1	12ПАПБ
254	Гагарина, 28/1 л. 2	12ПАПБ
255	Гагарина, 28/2 п. 1 л. 1	12ПАПБ
256	Гагарина, 28/2 п. 1 л. 2	12ПАПБ
257	Гагарина, 28/2 п. 2 л. 1	12ПАПБ
258	Гагарина, 28/2 п. 2 л. 2	12ПАПБ
259	Гагарина, 3	9ПА
260	Гагарина, 30 п. 1	9ПА
261	Гагарина, 30 п. 2	9ПА
262	Гагарина, 32 п. 1	9ПА
263	Гагарина, 32 п. 2	9ПА
264	Гагарина, 35 п. 1	9ПА
265	Гагарина, 35 п. 2	9ПА
266	Гагарина, 35 п. 3	9ПА
267	Гагарина, 35 п. 4	9ПА
268	Гагарина, 37 п. 1	9ПА
269	Гагарина, 37 п. 10	9ПА
270	Гагарина, 37 п. 2	9ПА
271	Гагарина, 37 п. 3	9ПА
272	Гагарина, 37 п. 4	9ПА
273	Гагарина, 37 п. 5	9ПА
274	Гагарина, 37 п. 6	9ПА

275	Гагарина, 37 п. 7	9ПА
276	Гагарина, 37 п. 8	9ПА
277	Гагарина, 37 п. 9	9ПА
278	Гагарина, 37/2 п. 1 л. 1	12ПАПБ
279	Гагарина, 37/2 п. 1 л. 2	12ПАПБ
280	Гагарина, 37/2 п. 2 л. 1	12ПАПБ
281	Гагарина, 37/2 п. 2 л. 2	12ПАПБ
282	Гагарина, 39/1 п. 1	9ПА
283	Гагарина, 39/1 п. 2	9ПА
284	Гагарина, 39/1 п. 3	9ПА
285	Гагарина, 39/1 п. 4	9ПА
286	Гагарина, 43 п. 1	9ПА
287	Гагарина, 43 п. 2	9ПА
288	Гагарина, 43 п. 3	9ПА
289	Гагарина, 43/1 п. 1	9ПА
290	Гагарина, 43/1 п. 2	9ПА
291	Гагарина, 43/2 п. 1 л. 1	12ПАПБ
292	Гагарина, 43/2 п. 1 л. 2	12ПАПБ
293	Гагарина, 43/2 п. 2 л. 1	12ПАПБ
294	Гагарина, 43/2 п. 2 л. 2	12ПАПБ
295	Гагарина, 44/1, л.1	15ПАПБЭ
296	Гагарина, 44/1, л.2	15ПАПБЭ630
297	Гагарина, 45 п. 1	9ПА
298	Гагарина, 45 п. 2	9ПА
299	Гагарина, 45 п. 3	9ПА
300	Гагарина, 45/1 п. 1	9ПА
301	Гагарина, 45/1 п. 2	9ПА
302	Гагарина, 46 п. 1	9ПА
303	Гагарина, 46 п. 2	9ПА
304	Гагарина, 46 п. 3	9ПА
305	Гагарина, 46/1 п. 1	9ПА
306	Гагарина, 46/1 п. 2	9ПА
307	Гагарина, 46/1 п. 3	9ПА
308	Гагарина, 46/2 п. 1	9ПА
309	Гагарина, 46/2 п. 2	9ПА
310	Гагарина, 46/2 п. 3	9ПА
311	Гагарина, 46/4 п. 1	9ПАПЭ
312	Гагарина, 46/4 п. 2	9ПАПЭ
313	Гагарина, 47 п. 1	9ПА
314	Гагарина, 47 п. 2	9ПА
315	Гагарина, 47 п. 3	9ПАП
316	Гагарина, 48, л.1	15ПАПБЭ630
317	Гагарина, 48, л.2	15ПАПБЭ
318	Гагарина, 5 п. 1	9ПА
319	Гагарина, 5 п. 2	9ПА
320	Гагарина, 50 п. 1	9ПА
321	Гагарина, 50 п. 2	9ПА

322	Гагарина, 50 п. 3	9ПА
323	Гагарина, 50/1 п. 1	9ПА
324	Гагарина, 50/1 п. 2	9ПА
325	Гагарина, 50/1 п. 3	9ПА
326	Гагарина, 50/2 п. 1	9ПА
327	Гагарина, 50/2 п. 2	9ПА
328	Гагарина, 51	9ПАПЭ
329	Гагарина, 52 п. 1	9ПА
330	Гагарина, 52 п. 2	9ПА
331	Гагарина, 52 п. 3	9ПА
332	Гагарина, 52 п. 4	9ПА
333	Гагарина, 52 п. 5	9ПА
334	Гагарина, 52/1 п. 1	9ПА
335	Гагарина, 52/1 п. 2	9ПА
336	Гагарина, 53	9ПАПЭ
337	Гагарина, 54, л.1	15ПАПБЭ
338	Гагарина, 54, л.2	15ПАПБЭ630
339	Гагарина, 54/1 п. 1	9ПА
340	Гагарина, 54/1 п. 2	9ПА
341	Гагарина, 54/1 п. 3	9ПА
342	Гагарина, 54/2 п. 1	9ПА
343	Гагарина, 54/2 п. 2	9ПА
344	Гагарина, 56 п. 1	9ПА
345	Гагарина, 56 п. 2	9ПА
346	Гагарина, 56 п. 3	9ПА
347	Гагарина, 60, п. 1	9ПАПЭ630
348	Гагарина, 60, п. 2, л. 2	13ПАПБЭ
349	Гагарина, 60, п. 2, л. 1	13ПАПБЭ630
350	Гагарина, 60, п. 3, л. 1	12ПАПБЭ
351	Гагарина, 60, п. 3, л. 2	12ПАПБЭ630
352	Гагарина, 60, п. 4, л. 1	12ПАПБЭ
353	Гагарина, 60, п. 4, л. 2	12ПАПБЭ630
354	Гагарина, 66/2 п. 1	9ПАПЭ
355	Гагарина, 66/2 п. 2	9ПАПЭ
356	Гагарина, 68 п. 1	9ПА
357	Гагарина, 68 п. 2	9ПА
358	Гагарина, 68 п. 3	9ПА
359	Гагарина, 70 п. 1	П-400
360	Гагарина, 70 п. 2	П-400
361	Гагарина, 72 п. 1	9ПА
362	Гагарина, 72 п. 2	9ПА
363	Гагарина, 72/2 п. 1	10ПАПЭ
364	Гагарина, 72/2 п. 2	10ПАПЭ
365	Гагарина, 9 п. 1	9ПА
366	Гагарина, 9 п. 2	9ПА
367	Маршала Жукова, 11/а п. 1	9ПА
368	Маршала Жукова, 11/а п. 2	9ПА

369	Маршала Жукова, 11/б	9ПА
370	Маршала Жукова, 11/в п. 1	9ПА
371	Маршала Жукова, 11/в п. 2	9ПА
372	Маршала Жукова, 11/г	9ПА
373	Маршала Жукова, 11/д п. 1	9ПА
374	Маршала Жукова, 11/д п. 2	9ПА
375	Маршала Жукова, 13 л. 1	12ПАПБ
376	Маршала Жукова, 13 л. 2	12ПАПБ
377	Маршала Жукова, 15 л. 1	12ПАПБ
378	Маршала Жукова, 15 л. 2	12ПАПБ
379	Маршала Жукова, 17 л. 1	12ПАП
380	Маршала Жукова, 17 л. 2	12ПАП
381	Маршала Жукова, 17/а п. 1	9ПА
382	Маршала Жукова, 17/а п. 2	9ПА
383	Маршала Жукова, 17/б	9ПА
384	Маршала Жукова, 17/в п. 1	9ПА
385	Маршала Жукова, 17/в п. 2	9ПА
386	Маршала Жукова, 17/г	9ПА
387	Маршала Жукова, 17/д п. 1	9ПА
388	Маршала Жукова, 17/д п. 2	9ПА
389	Маршала Жукова, 18, п.1	10ПАПЭ
390	Маршала Жукова, 18, п.2	10ПАПЭ
391	Маршала Жукова, 18, п.3	10ПАПЭ
392	Маршала Жукова, 18, п.4	10ПАПЭ
393	Маршала Жукова, 18, п.5	10ПАПЭ
394	Маршала Жукова, 18, п.6	10ПАПЭ
395	Маршала Жукова, 18, п.7	8ПАПЭ
396	Маршала Жукова, 2, п.1	9ПАПЭ
397	Маршала Жукова, 2, п.2	10ПАПЭ
398	Маршала Жукова, 2/1 п. 2	9ПАПЭ
399	Маршала Жукова, 2/1 п. 3	9ПАПЭ
400	Маршала Жукова, 2/1, п. 1	9ПАПЭ
401	Маршала Жукова, 2/10 п. 1	9ПАП
402	Маршала Жукова, 2/10 п. 2	9ПАП
403	Маршала Жукова, 2/2 п. 1	9ПА
404	Маршала Жукова, 2/2 п. 2	9ПА
405	Маршала Жукова, 2/3 п. 1	9ПА
406	Маршала Жукова, 2/3 п. 2	9ПА
407	Маршала Жукова, 2/3 п. 3	9ПА
408	Маршала Жукова, 2/3 п. 4	9ПА
409	Маршала Жукова, 2/4 п. 1	9ПА
410	Маршала Жукова, 2/4 п. 2	9ПА
411	Маршала Жукова, 2/4 п. 3	9ПА
412	Маршала Жукова, 2/5 п. 1	9ПА
413	Маршала Жукова, 2/5 п. 2	9ПА
414	Маршала Жукова, 21 л. 1	12ПАПБ
415	Маршала Жукова, 21 л. 2	12ПАПБ

416	Маршала Жукова, 23 п. 1	9ПА
417	Маршала Жукова, 23 п. 2	9ПА
418	Маршала Жукова, 3/1 п. 1 л. 1	12ПАПБЭ
419	Маршала Жукова, 3/1 п. 1 л. 2	12ПАПБЭ630
420	Маршала Жукова, 3/1 п. 2 л. 1	12ПАПБЭ
421	Маршала Жукова, 3/1 п. 2 л. 2	12ПАПБЭ630
422	Маршала Жукова, 3/1, п.3, л.1	12ПАПБЭ
423	Маршала Жукова, 3/1, п.3, л.2	12ПАПБЭ630
424	Маршала Жукова, 3/1, п.4, л.1	12ПАПБЭ
425	Маршала Жукова, 3/1, п.4, л.2	12ПАПБЭ630
426	Маршала Жукова, 3/2, л. 1	17ПАПЭ400
427	Маршала Жукова, 3/2, л.2	17ПАПЭ630
428	Маршала Жукова, 3/3, л.1	17ПАПЭ400
429	Маршала Жукова, 3/3, л.2	17ПАПЭ630
430	Маршала Жукова, 3/4, л.1	17ПАПБЭ
431	Маршала Жукова, 3/4, л.2	17ПАПБЭ630
432	Маршала Жукова, 4, п.1	10ПА
433	Маршала Жукова, 4, п.2	9ПА
434	Маршала Жукова, 4, п.3	9ПА
435	Маршала Жукова, 4/1 п. 1	10ПА
436	Маршала Жукова, 4/1 п. 2	10ПА
437	Маршала Жукова, 4/1 п. 3	10ПА
438	Маршала Жукова, 4/1 п. 4	10ПА
439	Маршала Жукова, 4/1 п. 5	10ПА
440	Маршала Жукова, 4/1 п. 6	10ПА
441	Маршала Жукова, 4/1 п. 7	10ПА
442	Маршала Жукова, 4/1 п. 8	10ПА
443	Маршала Жукова, 4/4, п. 1	10ПАПЭ
444	Маршала Жукова, 4/4, п.2	10ПАПЭ
445	Маршала Жукова, 4/4, п.3	9ПАПЭ
446	Маршала Жукова, 5 п. 1	9ПА
447	Маршала Жукова, 5 п. 2	9ПА
448	Маршала Жукова, 5/1 п. 1	9ПА
449	Маршала Жукова, 5/1 п. 2	9ПА
450	Маршала Жукова, 5/1 п. 3	9ПА
451	Маршала Жукова, 5/1 п. 4	9ПА
452	Маршала Жукова, 6 п. 1	9ПА
453	Маршала Жукова, 6 п. 2	9ПА
454	Маршала Жукова, 7 л. 1	12ПАПБЭФ
455	Маршала Жукова, 7 л. 2	12ПАПБЭФ
456	Маршала Жукова, 8 п. 1	9ПА
457	Маршала Жукова, 8 п. 2	9ПА
458	Маршала Жукова, 8 п. 3	9ПА
459	Маршала Жукова, 8 п. 4	9ПА
460	Маршала Жукова, 8 п. 5	9ПА
461	Маршала Жукова, 8 п. 6	9ПА
462	Маршала Жукова, 8 п. 7	9ПА

463	Маршала Жукова, 9 л. 1	12ПАПБ
464	Маршала Жукова, 9 л. 2	12ПАПБ
465	Маршала Жукова, 22 п. 1	ПП-0471
466	Маршала Жукова, 22 п. 2	ПП-0471
467	Маршала Жукова, 22 п. 3	ПП-0471
468	Н. Ковшовой, 10 п. 1	9ПАП
469	Н. Ковшовой, 10 п. 2	9ПАП
470	Н. Ковшовой, 10 п. 3	9ПАП
471	Н. Ковшовой, 10 п. 4	9ПАПЭ
472	Н. Ковшовой, 10 п. 5	9ПАПЭ
473	Н. Ковшовой, 10 п. 6	9ПАПЭ
474	Н. Ковшовой, 11 п. 1	9ПА
475	Н. Ковшовой, 11 п. 2	9ПА
476	Н. Ковшовой, 11 п. 3	9ПА
477	Н. Ковшовой, 13 п. 1	9ПА
478	Н. Ковшовой, 13 п. 2	9ПА
479	Н. Ковшовой, 13 п. 3	9ПА
480	Н. Ковшовой, 13 п. 4	9ПА
481	Н. Ковшовой, 3 п. 1	9ПА
482	Н. Ковшовой, 3 п. 2	9ПА
483	Н. Ковшовой, 4 п. 1	9ПА
484	Н. Ковшовой, 4 п. 2	9ПА
485	Н. Ковшовой, 4 п. 3	9ПАПЭ
486	Н. Ковшовой, 4 п. 4	9ПАПЭ
487	Н. Ковшовой, 5 п. 1	9ПА
488	Н. Ковшовой, 5 п. 2	9ПА
489	Н. Ковшовой, 5 п. 3	9ПА
490	Н. Ковшовой, 6 п. 1	9ПАП
491	Н. Ковшовой, 6 п. 2	9ПАП
492	Н. Ковшовой, 6 п. 3	9ПАП
493	Н. Ковшовой, 6/1 п. 1	9ПА
494	Н. Ковшовой, 6/1 п. 2	9ПА
495	Н. Ковшовой, 6/1 п. 3	9ПА
496	Н. Ковшовой, 7 п. 1	9ПА
497	Н. Ковшовой, 7 п. 2	9ПА
498	Н. Ковшовой, 7 п. 3	9ПА
499	Н. Ковшовой, 8 п. 1	9ПА
500	Н. Ковшовой, 8 п. 2	9ПА
501	Н. Ковшовой, 8 п. 3	9ПА
502	Н. Ковшовой, 9	9ПА
503	Набережная, 1/3 п. 1	9ПАПЭ630
504	Набережная, 1/3 п. 2	9ПАПЭ630
505	Набережная, 11 п. 1	9ПА
506	Набережная, 11 п. 2	9ПА
507	Набережная, 11 п. 3	9ПА
508	Набережная, 11/1 п. 1 л. 1	12ПАПБ
509	Набережная, 11/1 п. 1 л. 2	12ПАПБ



510	Набережная, 11/1 п. 2 л. 1	12ПАПБ
511	Набережная, 11/1 п. 2 л. 2	12ПАПБ
512	Набережная, 15 п. 1	9ПА
513	Набережная, 15 п. 2	9ПА
514	Набережная, 15 п. 3	9ПА
515	Набережная, 15/1 п. 1 л. 1	12ПАПБ
516	Набережная, 15/1 п. 1 л. 2	12ПАПБ
517	Набережная, 15/1 п. 2 л. 1	12ПАПБ
518	Набережная, 15/1 п. 2 л. 2	12ПАПБ
519	Набережная, 17 п. 1	9ПАП
520	Набережная, 17 п. 2	9ПАП
521	Набережная, 17 п. 3	9ПАП
522	Набережная, 17 п. 4	9ПАП
523	Набережная, 17/1 п. 1	9ПА
524	Набережная, 17/1 п. 2	9ПА
525	Набережная, 19 п. 1	9ПА
526	Набережная, 19 п. 2	9ПА
527	Набережная, 19 п. 3	9ПА
528	Набережная, 29/2 п.1	9ПА
529	Набережная, 29/2 п.2	9ПА
530	Набережная, 3 п. 1	10ПАП
531	Набережная, 3 п. 2	9ПАП
532	Набережная, 3 п. 3	9ПАП
533	Набережная, 3/2	7ПАПЭ
534	Набережная, 3/3 п. 1	10ПАПЭ
535	Набережная, 3/3 п. 2	9ПАПЭ
536	Набережная, 3/3 п. 3	9ПАПЭ
537	Набережная, 3/5, п.1	10ПАП
538	Набережная, 3/5, п.2	9ПАП
539	Набережная, 37 п. 1	9ПА
540	Набережная, 37 п. 2	9ПА
541	Набережная, 37 п. 3	9ПА
542	Набережная, 37/1 п. 1	9ПАП
543	Набережная, 37/1 п. 2	9ПАП
544	Набережная, 39, п.1	9ПАПЭ
545	Набережная, 39, п.2	7ПАПЭ
546	Набережная, 39, п.3	5ПАПЭ
547	Набережная, 39/1 п. 1	9ПА
548	Набережная, 39/1 п. 2	9ПА
549	Набережная, 39/1 п. 3	9ПА
550	Набережная, 39/2 п. 1	9ПАПЭ
551	Набережная, 39/2 п. 2	9ПАПЭ
552	Набережная, 41, п.1	5ПАПЭ
553	Набережная, 41, п.2	7ПАП
554	Набережная, 41, п.3	9ПАП
555	Набережная, 41/1 п. 1	9ПА
556	Набережная, 41/1 п. 2	9ПА

557	Набережная, 41/1 п. 3	9ПА
558	Набережная, 41/2 п. 1	9ПАПЭ
559	Набережная, 41/2 п. 2	9ПАПЭ
560	Набережная, 43, п.1	5ПА
561	Набережная, 43, п.2	7ПАПЭ
562	Набережная, 43, п.3	9ПАПЭ
563	Набережная, 43/1 п. 1	9ПА
564	Набережная, 43/1 п. 2	9ПА
565	Набережная, 45 п. 2	9ПАП
566	Набережная, 45 п. 3	9ПАП
567	Набережная, 45 п. 4	9ПАПЭ
568	Набережная, 45 п. 5	9ПАПЭ
569	Набережная, 45 п. 6	9ПАПЭ
570	Набережная, 45 п. 7	9ПАП
571	Набережная, 45 п. 8	9ПАП
572	Набережная, 45/1 п. 1	9ПАП
573	Набережная, 45/1 п. 2	9ПАП
574	Набережная, 45/2 п. 1	9ПА
575	Набережная, 45/2 п. 2	9ПА
576	Набережная, 45/2 п. 3	9ПА
577	Набережная, 45/3 п. 1 л. 1	12ПАПБЭ
578	Набережная, 45/3 п. 1 л. 2	12ПАПБЭ630
579	Набережная, 45/3 п. 2 л. 1	12ПАПБЭ
580	Набережная, 45/3 п. 2 л. 2	12ПАПБЭ630
581	Набережная, 45/3 п. 3 л. 1	9ПАП
582	Набережная, 45/4	9ПАПЭ
583	Набережная, 47 п. 1	9ПАП
584	Набережная, 47 п. 2	9ПАП
585	Набережная, 47/1, л.1	12ПАПБЭ
586	Набережная, 47/1, л.2	12ПАПБЭ630
587	Набережная, 65 п. 2	9ПАПЭ
588	Набережная, 65 п. 3	9ПАПЭ
589	Набережная, 7 п. 1	9ПА
590	Набережная, 7 п. 2	9ПА
591	Набережная, 7 п. 3	9ПА
592	Набережная, 9 п. 1	9ПА
593	Набережная, 9 п. 2	9ПА
594	Набережная, 9 п. 3	9ПА
595	Набережная, 9 п. 4	9ПА
596	Набережная, 9/1 п. 1	9ПА
597	Набережная, 9/1 п. 2	9ПА
598	Набережная, 9/2 п. 1 л. 1	12ПАПБ
599	Набережная, 9/2 п. 1 л. 2	12ПАПБ
600	Набережная, 9/2 п. 2 л. 1	12ПАПБ
601	Набережная, 9/2 п. 2 л. 2	12ПАПБ
602	Рыльского, 11 п. 1	9ПА
603	Рыльского, 11 п. 2	9ПА

604	Рыльского, 11 п. 3	9ПА
605	Рыльского, 11 п. 4	9ПА
606	Рыльского, 11 п. 5	9ПА
607	Рыльского, 11 п. 6	9ПА
608	Рыльского, 13 п. 1 л. 1	12ПАПБ
609	Рыльского, 13 п. 1 л. 2	12ПАПБ
610	Рыльского, 13 п. 2 л. 1	12ПАПБ
611	Рыльского, 13 п. 2 л. 2	12ПАПБ
612	Рыльского, 13 п. 3 л. 1	12ПАПБ
613	Рыльского, 13 п. 3 л. 2	12ПАПБ
614	Рыльского, 13 п. 4 л. 1	12ПАПБ
615	Рыльского, 13 п. 4 л. 2	12ПАПБ
616	Рыльского, 13 п. 5 л. 1	12ПАПБ
617	Рыльского, 13 п. 5 л. 2	12ПАПБ
618	Рыльского, 17 п. 1	9ПА
619	Рыльского, 17 п. 2	9ПА
620	Рыльского, 19 п. 1	9ПА
621	Рыльского, 19 п. 2	9ПА
622	Рыльского, 19 п. 3	9ПА
623	Рыльского, 19 п. 4	9ПА
624	Рыльского, 19 п. 5	9ПА
625	Рыльского, 21 л. 1	12ПАПБ
626	Рыльского, 21 л. 2	12ПАПБ
627	Рыльского, 21/1 л. 1	12ПАПБ
628	Рыльского, 21/1 л. 2	12ПАПБ
629	Рыльского, 21/2 л. 1	12ПАПБ
630	Рыльского, 21/2 л. 2	12ПАПБ
631	Рыльского, 21/3, п.1	6ПАПЭ
632	Рыльского, 21/3, п.2	9ПАПЭ
633	Рыльского, 25 л. 1	12ПАПБ
634	Рыльского, 25 л. 2	12ПАПБ
635	Рыльского, 25/1 л. 1	12ПАПБ
636	Рыльского, 25/1 л. 2	12ПАПБ
637	Рыльского, 27 п. 1	9ПА
638	Рыльского, 27 п. 2	9ПА
639	Рыльского, 27 п. 3	9ПА
640	Рыльского, 29 п. 1	9ПА
641	Рыльского, 29 п. 2	9ПА
642	Рыльского, 29/1 п. 1	9ПА
643	Рыльского, 29/1 п. 2	9ПА
644	Рыльского, 29/1 п. 3	9ПА
645	Рыльского, 3 п. 1 л. 1	12ПАПБ
646	Рыльского, 3 п. 1 л. 2	12ПАПБ
647	Рыльского, 3 п. 2 л. 1	12ПАПБ
648	Рыльского, 3 п. 2 л. 2	12ПАПБ
649	Рыльского, 3 п. 3 л. 1	12ПАПБ
650	Рыльского, 3 п. 3 л. 2	12ПАПБ

651	Рыльского, 3 п. 4 л. 1	12ПАПБ
652	Рыльского, 3 п. 4 л. 2	12ПАПБ
653	Рыльского, 5, п.1, л.1	12ПАПБ
654	Рыльского, 5, п.1, л.2	12ПАПБ
655	Рыльского, 5, п.2, л.1	12ПАПБ
656	Рыльского, 5, п.2, л.2	12ПАПБ
657	Рыльского, 5, п.3, л.1	12ПАПБ
658	Рыльского, 5, п.3, л.2	12ПАПБ
659	Рыльского, 5, п.4, л.1	12ПАПБ
660	Рыльского, 5, п.4, л.2	12ПАПБ
661	Рыльского, 5, п.5, л.1	12ПАПБ
662	Рыльского, 5, п.5, л.2	12ПАПБ
663	Рыльского, 7 п. 1	9ПА
664	Рыльского, 7 п. 2	9ПА
665	Рыльского, 7 п. 3	9ПА
666	Рыльского, 7 п. 4	9ПА
667	Рыльского, 7 п. 5	9ПА
668	Рыльского, 7 п. 6	9ПА
669	Рыльского, 9 п. 1 л. 1	12ПАПБ
670	Рыльского, 9 п. 1 л. 2	12ПАПБ
671	Рыльского, 9 п. 2 л. 1	12ПАПБ
672	Рыльского, 9 п. 2 л. 2	12ПАПБ
673	Рыльского, 9 п. 3 л. 1	12ПАПБ
674	Рыльского, 9 п. 3 л. 2	12ПАПБ
675	Рыльского, 9 п. 4 л. 1	12ПАПБ
676	Рыльского, 9 п. 4 л. 2	12ПАПБ
677	Рыльского, 9 п. 5 л. 1	12ПАПБ
678	Рыльского, 9 п. 5 л. 2	12ПАПБ
679	Рыльского, 9/2 п. 1	10ПАПЭ
680	Рыльского, 9/2 п. 2	10ПАПЭ
681	Рыльского, 9/2 п. 3	10ПАПЭ
682	Сипайловская, 10 п. 1	9ПА
683	Сипайловская, 10 п. 2	9ПА
684	Сипайловская, 10 п. 3	9ПА
685	Сипайловская, 12/1 п. 1	9ПА
686	Сипайловская, 12/1 п. 2	9ПА
687	Сипайловская, 12/1 п. 3	9ПА
688	Сипайловская, 12/2 п. 1	10ПАП
689	Сипайловская, 12/2 п. 2	10ПАП