

## ООО «Жилищное управления ЖБК-1»

### **Договор управления многоквартирным домом, расположенным по адресу: г. Белгород, ул. Газовиков, д. 9**

г. Белгород

«20» ноября 2015 года

ООО «Жилищное управление-ЖБК-1», в лице директора Кудлаева Виталия Анатольевича, действующее на основании Устава, именуемое в дальнейшем «**Управляющая организация**» с одной стороны, и собственники помещений многоквартирного дома № 9 ул. Газовиков, г. Белгорода на основании решения общего собрания, именуемые в дальнейшем «**Собственник**», далее по договору «**Стороны**», заключили договор о нижеследующем:

#### **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящий Договор заключен по инициативе собственников жилых и нежилых помещений на условиях решения общего собрания собственников помещений многоквартирного дома (**Протокол № 2 от "20" ноября 2015 г.**), согласованных с Управляющей организацией.

1.2. Утверждение Собственниками настоящего Договора на общем собрании при голосовании по вопросам повестки дня является его подписанием.

1.3. Условия настоящего Договора являются одинаковыми для собственников всех помещений в многоквартирном доме.

1.4. При смене Собственника на него распространяются условия настоящего Договора.

1.5. При выполнении условий настоящего Договора Стороны руководствуются Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Жилищным кодексом Российской Федерации, Правилами содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденными Правительством Российской Федерации, Правилами предоставления коммунальных услуг, утвержденными Правительством Российской Федерации, иными положениями гражданского и жилищного законодательства Российской Федерации.

#### **2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

2.1. Собственники передают, а Управляющая организация принимает на себя полномочия по управлению многоквартирным домом, расположенным по адресу: г. Белгород, ул. Газовиков, д. 9, а именно:

2.1.1. В течение согласованного настоящим Договором срока, за плату, обязуется оказывать услуги и выполнять работы по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме, предоставлять коммунальные услуги.

2.1.2. Предоставление собственникам помещений в многоквартирном доме коммунальных услуг путем привлечения ресурсоснабжающих организаций, заключение с ними договоров, действуя от своего имени и за счет собственников.

2.1.3. Представление интересов потребителей в органах государственной власти и местного самоуправления, контрольных, надзорных и иных органах, в судах, арбитражных судах, перед ресурсоснабжающими, обслуживающими и прочими организациями по вопросам, связанным с выполнением предмета настоящего Договора.

2.1.3. Заключение от собственного имени и за счет Собственников, либо от имени и за счет Собственников договоров с обслуживающими организациями на отдельные виды работ и услуг по содержанию и текущему ремонту.

2.1.4. Контроль и требование исполнения договорных обязательств обслуживающими, ресурсоснабжающими и прочими организациями, в том числе объема, качества и сроков предоставления жилищных, коммунальных и прочих услуг и ресурсов.

2.1.5. Приемка работ и услуг, выполненных и оказанных по заключенным договорам.

2.1.6. Установление и фиксирование факта неисполнения или ненадлежащего исполнения договорных обязательств, участие в составлении соответствующих актов.

2.1.7. Установление фактов причинения вреда имуществу Собственников.

2.1.8. Подготовка предложений Собственникам по проведению дополнительных работ по содержанию и текущему ремонту и расчет расходов на их проведение.

2.1.9. Проверка технического состояния общего имущества.

2.1.10. Подготовка экономических расчетов по планируемым работам и/или услугам, касающимся содержания, текущего, модернизации, приращения и реконструкции общего имущества.

2.1.11. Расчет размеров платежей, сборов и взносов для каждого Собственника.

2.1.12. Принятие и хранение проектной, технической, а также исполнительной и иной документации на многоквартирный дом, внесение изменений и дополнений в указанную документацию в порядке, установленном законодательством РФ.

2.1.13. Хранение копий правоустанавливающих документов на помещения, а также документов, являющихся основанием для проживания граждан в помещении.

2.1.14. Прием и рассмотрение обращений, жалоб Собственников на действия (бездействие) обслуживающих, ресурсоснабжающих и прочих организаций.

2.1.15. Выдача Собственникам справок и иных документов в пределах своих полномочий.

2.1.16. Ведение бухгалтерской, статистической и иной документации.

2.1.17. Модернизации, приращения, реконструкции общего имущества.

2.1.18. Реализация мероприятий по ресурсосбережению.

2.1.19. В соответствии с решением общего собрания собственников, заключение договоров на использование общего имущества (сдача в аренду, размещение оборудования, предоставление в пользование, проведение работ и т.д.), с последующим использованием денежных средств от хозяйственного оборота общего имущества на содержание, текущий и капитальный ремонт, а также на иные цели устанавливаемые собственниками.

2.1.20. Совершение других юридически значимых и иных действий, направленных на управление многоквартирным домом.

2.1.21. Выполнение иных функций в соответствии с решениями Собственников.

2.1.22. Оказание прочих услуг Собственникам.

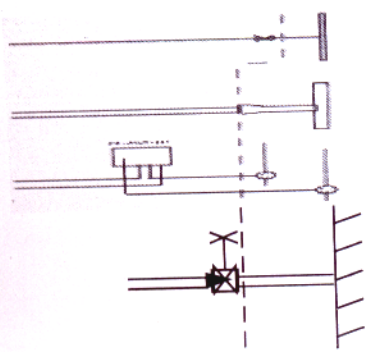
2.2. Содержание и текущий ремонт общего имущества осуществляется Управляющей компанией в соответствии с перечнем работ по содержанию и ремонту внутридомового инженерного оборудования, согласно Приложению № 1 к настоящему договору, являющимся неотъемлемой частью договора.

Работы и услуги, не включенные в перечни работ, предусмотренные Приложением № 1 настоящего договора, оплачиваются Собственником дополнительно и оказываются Управляющей организацией на основании отдельных договоров.

По соглашению сторон за дополнительную плату, Управляющей организацией могут быть оказаны дополнительные, заранее не предусмотренные настоящим договором услуги и работы по содержанию и ремонту имущества, принадлежащего Собственнику (жилого помещения).

2.3. Общее имущество жилого дома в настоящем договоре определяется статьей 36 главы 6 Жилищного кодекса РФ, Приложением №2 договора, техническим паспортом на жилой дом и актом технического состояния в пределах границ эксплуатационной ответственности.

**Границей эксплуатационной ответственности между общедомовым оборудованием и квартирным является: на системе водоснабжения - отсекающая арматура (первый вентиль); на системе канализации - раструб тройника на стояке; по электрооборудованию - отходящий от аппарата защиты (автоматический выключатель, УЗО, предохранитель и т.п.) провод квартирной электросети; на системе газоснабжения - квартирный шаровый кран на стояке газоснабжения по строительным конструкциям - внутренняя поверхность стен квартиры, оконные заполнения и входная дверь в квартиру. Пунктирной линией обозначены границы ответственности между Собственниками и Управляющей организацией.**



ХВС

КНС

Эл.сеть до эл. счетчика

Газ

Границей балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности между общедомовым оборудованием и ресурсоснабжающими организациями является:

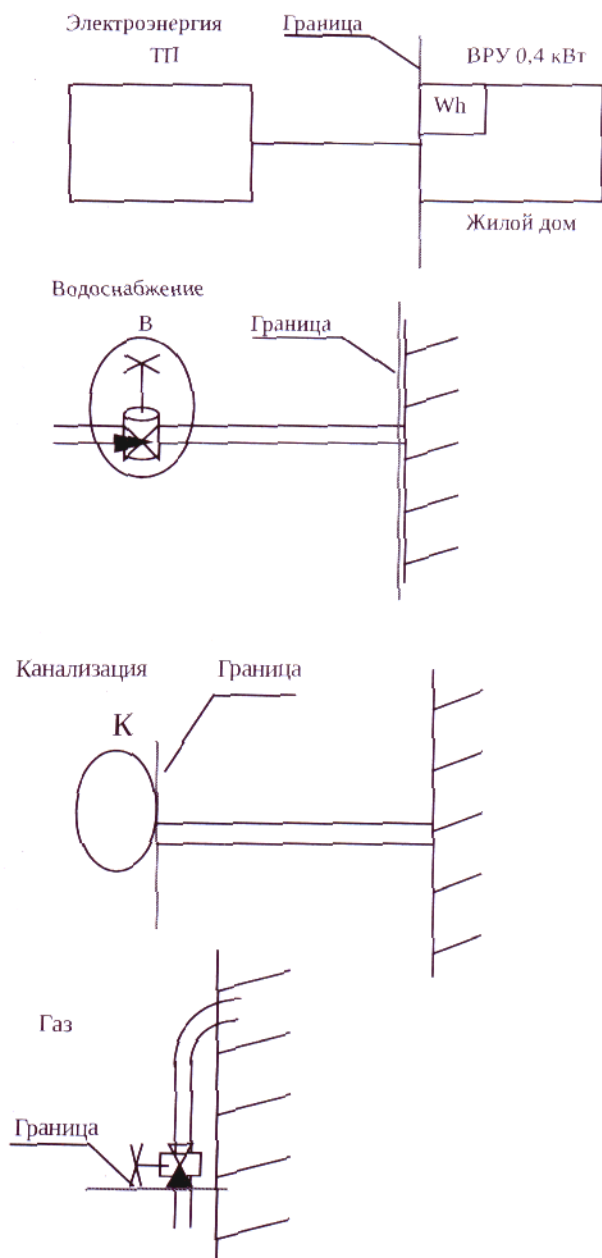
Электроэнергия – наконечники питающих кабелей в ВРУ жилого дома;

Водоснабжение – трубопровод от фасада здания в сторону водомерного узла;

Канализация – до первого канализационного колодца от подъезда;

Газ – место соединения первого запорного устройства с внешней газораспределительной сетью.

*Чертой обозначены границы ответственности между Управляющей организацией и ресурсоснабжающими организациями.*



### 3. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

#### 3.1. Управляющая организация обязана:

3.1.1. Исполнять обязательства в пределах предоставленных полномочий, предусмотренных п. 2.1.1 – 2.1.22 настоящего Договора.

3.1.2. В случае привлечения третьих лиц для начисления, сбора, расщепления и перерасчета платежей Собственников за содержание, текущий ремонт, и прочие услуги, контролировать исполнение ими договорных обязательств.

3.1.3. По требованию Собственников предоставлять годовой отчет об исполнении предмета настоящего Договора в течение второго квартала года, следующего за отчетным.

3.2.1. Выполнять работы и услуги по содержанию и текущему ремонту самостоятельно в полном объеме или частично, либо путем привлечения третьих лиц.

3.2.2. Проводить начисление, сбор, расщепление и перерасчет платежей Собственников за содержание, текущий, и прочие услуги самостоятельно, либо путем привлечения третьих лиц.

3.2.3. Принимать участие в общих собраниях Собственников.

3.2.4. Информировать надзорные и контролирующие органы о несанкционированном переустройстве и перепланировке помещений, общего имущества, а также об использовании их не по назначению.

3.2.5. Совершать юридически значимые и иные действия, предусмотренные п. 2.1 настоящего Договора.

3.2.6. Принимать меры по взысканию задолженности Собственников по оплате за содержание и ремонт жилого помещения, коммунальные и прочие услуги.

3.2.7. Представлять интересы Собственников по защите прав, связанных с обеспечением их жилищными, коммунальными и прочими услугами.

3.2.8. Использовать персональные данные собственников при исполнении обязательств по Договору управления.

3.2.9. Управляющая организация вправе выполнить работы и оказать услуги не предусмотренные в составе перечней работ и услуг, утвержденных общим собранием, если необходимость их проведения вызвана необходимостью устранения угрозы жизни и здоровья проживающих в МКД, устранением последствий аварий или угрозы наступления ущерба общему имуществу собственников помещений, о чем Управляющая организация обязана проинформировать собственников помещений. Выполнение таких работ и услуг осуществляется за счет средств, поступивших от оплаты работ и услуг по содержанию и ремонту общего имущества. Информирование собственников осуществляется, путем вывешивания уведомления на входных дверях каждого подъезда.

3.2.10. Управляющая организация вправе самостоятельно определить очередность и сроки выполнения работ и оказания услуг по содержанию и ремонту общего имущества в зависимости от фактического состояния общего имущества, объема поступивших средств собственников и ее производственных возможностей.

### 3.3. Собственник обязуется:

3.3.1. Передать Управляющей организации полномочия по Управлению многоквартирным домом, предусмотренные п. 2.1 настоящего Договора.

3.3.2. Вносить плату за содержание, текущий ремонт и прочие услуги в порядке и в сроки, предусмотренные настоящим Договором.

3.3.3. Использовать помещение по его назначению и поддерживать его в надлежащем состоянии.

3.3.4. Бережно относиться к общему имуществу, объектам благоустройства придомовой территории, зеленым насаждениям.

3.3.5. За свой счет осуществлять содержание и ремонт принадлежащего собственнику имущества и оборудования, находящегося внутри помещения, не относящегося к общему имуществу.

3.3.6. Соблюдать права и законные интересы соседей, правила пользования жилыми помещениями, а также Правила пользования содержанием общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, в том числе: **соблюдать чистоту и порядок в местах общего пользования, выносить мусор в специально отведенные для этого места, не допускать сбрасывания в санитарный узел мусора и отходов, засоряющих канализацию.**

3.3.7. Соблюдать правила пожарной безопасности при пользовании электрическими, электромеханическими, газовыми и другими приборами.

3.3.8. В случае приобретения электробытовых приборов высокой мощности согласовать с Управляющей организацией возможность их установки в помещении.

3.3.9. Проводить какие-либо ремонтные работы в помещении, его реконструкцию, переустройство или перепланировку в порядке, предусмотренном законодательством РФ, только после государственной регистрации права собственности на помещение с обязательным уведомлением Управляющей организации.

3.3.10. Не допускать установки самодельных предохранительных устройств, загромождения коридоров, проходов, лестничных клеток,

3.3.11. Немедленно сообщать Управляющей организации о сбоях в работе инженерных систем и оборудования и других неисправностях общего имущества, в необходимых случаях сообщать о них в аварийно-диспетчерскую службу.

3.3.12. Предоставлять Управляющей организации информацию о лицах (контактные телефоны, адреса), имеющих доступ в помещение в случае временного отсутствия Собственника на случай проведения аварийных работ.

3.3.13. Допускать в помещение должностных лиц предприятий и организаций, имеющих право проведения работ с установками электро-, тепло-, водоснабжения, канализации для проведения профилактических работ, устранения аварий, осмотра инженерного оборудования, приборов учета и контроля.

3.3.14. При получении сообщения (уведомления) от Управляющей организации по телефону или иным способом (по факсу, почте и т.д.) явиться в указанное число и время в Управляющую организацию.

3.3.15. Не передавать предусмотренные п.2.1 настоящего Договора права другим управляющим организациям и третьим лицам в период действия настоящего Договора.

3.3.16. Ознакомить всех совместно проживающих с ним граждан с условиями настоящего Договора.

3.3.17. Уведомлять Управляющую организацию не более чем в десятидневный срок об отчуждении жилого помещения.

3.3.18. При отчуждении помещения третьим лицам, уведомить об условиях настоящего Договора, которые являются обязательными для покупателя жилого помещения в многоквартирном доме.

3.3.19. Самостоятельно заключать договоры на поставку услуг газоснабжения.

3.3.20. Самостоятельно заключать договоры со специализированной организацией на обслуживание газоиспользующего оборудования, определенного в соответствии с пунктом 2.3 настоящего Договора.

3.3.21. При заключении договоров социального найма или найма в период действия настоящего договора Собственник муниципальных помещений обязан информировать нанимателей об условиях настоящего договора.

#### **3.4. Собственник вправе:**

3.4.1. Владеть, пользоваться и распоряжаться помещением и принадлежащим ему имуществом, находящимся внутри помещения.

3.4.2. Требовать от Управляющей организации исполнения своих обязательств по настоящему Договору в пределах предоставленных полномочий, предусмотренных п.2.1. настоящего Договора.

#### **3.5. Собственник не вправе:**

3.5.1. Проводить переоборудование инженерных систем и оборудования, относящегося к общему имуществу, а также иного общего имущества.

3.5.2. Устанавливать, подключать и использовать электробытовые приборы и машины мощностью, превышающей технические возможности внутридомовой электрической сети, дополнительные секции приборов отопления, регулирующую и запорную арматуру.

3.5.3. Нарушать имеющиеся схемы учета поставки коммунальных услуг.

3.5.4. Подключать и использовать бытовые приборы и оборудование, включая индивидуальные приборы очистки воды, не отвечающие требованиям безопасности эксплуатации и санитарно-гигиеническим нормативам, не имеющие технических паспортов, сертификатов.

3.5.5. Осуществлять выдел в натуре своей доли в праве общей собственности на общее имущество в многоквартирном доме.

3.5.6. Отчуждать свою долю в праве общей собственности на общее имущество в многоквартирном доме, а также совершать иные действия, влекущие за собой передачу этой доли отдельно от права собственности на помещение.

### **4. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

4.1. Цена договора определяется как сумма платы за управление, содержание и ремонт многоквартирного дома.

Плата за услуги по управлению, содержанию и текущему ремонту в доме включает в себя плату за услуги и работы по управлению многоквартирным домом, содержанию, текущему и ремонту общего имущества в многоквартирном доме, вывоз твердых бытовых отходов, аварийно-диспетчерское обслуживание, а также представительство интересов собственников во всех учреждениях, государственных органах и иных организациях.

На момент заключения настоящего договора тариф по содержанию жилья для дома № 9 ул. Газовиков, составляет 15,74 руб./м<sup>2</sup> (в том числе 1,27 руб./м<sup>2</sup> плата за вывоз ТБО).

Размер платы за услуги по управлению, содержанию, текущему ремонту устанавливается общим собранием Собственников жилья. В случае, если Собственниками не будет проведено собрание по утверждению размера платы за содержание и ремонт жилья, или проведено собрание, но не утвержден тариф Управляющая компания оставляет за собой право проиндексировать размер платы за содержание и ремонт жилья на коэффициент инфляции. Кроме того тариф может быть утвержден органами местного самоуправления на основании расчетов, представленных Управляющей организацией.

4.2. Плата за услуги и работы по управлению, содержанию и ремонту общего имущества вносится собственником ежемесячно до десятого числа месяца, следующего за истекшим месяцем, по реквизитам и в размере, указанным в квитанции.

4.3. Внесение собственниками помещений многоквартирного дома платы за коммунальные услуги производится по единому платежному документу непосредственно ресурсоснабжающим организациям.

4.4. Не использование собственником, и иными лицами помещений не является основанием невнесения платы за содержание жилья помещения и коммунальные услуги. При временном отсутствии граждан внесение платы за отдельные виды коммунальных услуг, рассчитываемой исходя из нормативов потребления, осуществляется с учетом перерасчета платежей за период временного отсутствия граждан в порядке, утверждаемом Правительством Российской Федерации.

4.5. Собранные денежные средства учитываются Управляющей организацией на едином счете.

4.6. Собственник не вправе требовать изменения размера платы, если оказание услуг и выполнение работ ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, связано с устранением угрозы жизни и здоровью граждан, предупреждением ущерба их имуществу или вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы.

## 5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. Стороны несут материальную ответственность за не выполнение взятых на себя обязательств по настоящему договору в соответствии с его условиями и действующим законодательством Российской Федерации.

5.2. Стороны не несут ответственности по своим обязательствам, если:

- в период действия настоящего договора произошли изменения в действующем законодательстве, делающие невозможным их выполнение;
- невыполнение явилось следствием непреодолимой силы, возникшим после заключения настоящего договора в результате событий чрезвычайного характера.

Сторона, для которой возникли условия невозможности исполнения обязательств по настоящему договору, обязана немедленно известить другую Сторону о наступлении и прекращении вышеуказанных обязательств.

5.3. Управляющая организация несет ответственность по настоящему Договору в объеме взятых обязательств (в границах эксплуатационной ответственности).

5.4. Собственники несут ответственность за причинение материального и морального вреда третьим лицам в случае, если в период их отсутствия не было доступа в квартиру для устранения аварийной ситуации.

5.5. В случае ограничения Собственником доступа к общим внутридомовым инженерным сетям, устройствам и оборудованию, входящим в зону ответственности Управляющей организации, ремонт этих инженерных сетей, устройств и оборудования, а так же аварийное обслуживание и устранение последствий аварий производится за счет Собственника.

5.6. При привлечении Собственником сторонних организаций к производству работ на инженерных сетях, устройствах и оборудовании входящих в зону ответственности Собственника и/или Управляющей организации, ответственность за возможный ущерб, нанесенный в результате проведения работ имуществу Собственника, общему имуществу, имуществу других Собственников, имуществу Управляющей организации или третьих лиц, несет Собственник. Ремонт, аварийное обслуживание и устранение последствий аварий производится за счет средств Собственника.

5.7. В случае выхода из строя инженерных сетей, устройств и оборудования, входящих в зону ответственности Собственника (в т.ч. аварий), составляется при необходимости аварийный акт в течение 3-х рабочих дней. Ремонт, аварийное обслуживание и устранение последствий аварий производится за счет средств Собственника.

5.8. В случае выхода из строя инженерных сетей, устройств и оборудования, входящих в зону ответственности Управляющей организации, (в т.ч. аварий), составляется при необходимости аварийный акт в течение 3-х рабочих дней. Ремонт, аварийное обслуживание и устранение последствий аварий производится за счет средств, оплаченных Собственником за содержание и текущий ремонт жилищного фонда для жилых помещений.

5.9. Управляющая организация не отвечает по обязательствам Собственников. Собственники не отвечают по обязательствам Управляющей организации, которые возникли не по поручению Собственников.

5.10. При выявлении Управляющей организацией факта проживания в квартире Собственника лиц, не зарегистрированных в установленном порядке, и невнесения за них платы по Договору, Управляющая организация после соответствующей проверки, составления акта и предупреждения Собственника, вправе произвести расчет по количеству проживающих.

## **6. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЩЕГО СОБРАНИЯ**

6.1. Собственники помещений многоквартирного дома предупреждаются о проведении очередного общего собрания помещением информации на доске объявлений.

6.2. Внеочередное общее собрание может проводиться по инициативе любого Собственника помещения. Расходы на организацию внеочередного общего собрания несет инициатор его созыва.

6.3. "Собственники" взаимодействуют с "Управляющей организацией" по вопросам настоящего договора через уполномоченного представителя, определенного решением общего собрания.

## **7. УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА**

7.1. Изменение и расторжение настоящего Договора осуществляется в порядке, предусмотренном действующим законодательством. Настоящий Договор может быть расторгнут:

### **7.1.1. В одностороннем порядке:**

а) по инициативе Собственника в случаях предусмотренных действующим законодательством, если Собственники погасили задолженность перед Управляющей организацией и покрыли ее убытки, возникшие в связи с расторжением настоящего договора;

7.1.2. По соглашению сторон.

7.1.3. В судебном порядке.

7.1.4. В случае ликвидации Управляющей организации.

7.1.5. В связи с окончанием срока действия Договора и уведомления одной из Сторон другой Стороны о нежелании его продлевать.

7.2. Договор управления считается прекращенным, если собственники помещений приняли решение на общем собрании о прекращении договорных отношений и за один месяц до его окончания направили управляющей организации копии протокола общего собрания и бланки голосования.

7.3. Расторжение Договора не является для Собственника основанием для прекращения обязательств по оплате произведенных Управляющей организацией затрат (услуг и работ) во время действия настоящего Договора.

7.5. Изменение условий настоящего Договора осуществляется в порядке, предусмотренном жилищным и гражданским законодательством.

## **8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

8.1. Настоящий договор вступает в силу с «01» декабря 2015 года.

8.2. Настоящий договор заключается сроком на пять лет.

8.3. При отсутствии заявлений одной из сторон о прекращении договора, по окончании срока его действия, он считается продленным на тот же срок.

## 9. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ КОНТРОЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПО ДОГОВОРУ

9.1. Контроль осуществляется путем:

- предоставления отчетности Управляющей организации;
- участия Собственников или уполномоченного ими лица в проведении осмотров общего имущества в согласованные с управляющей организацией сроки;
- актирования Собственниками или уполномоченным ими лицом фактов не предоставления услуг или предоставления услуг не надлежащего качества;
- участия Собственников или уполномоченного ими лица в приемке всех видов работ, в том числе по подготовке дома к сезонной эксплуатации;
- обращения в органы, осуществляющие государственный контроль над использованием и сохранностью жилищного фонда, его соответствия установленным требованиям для административного воздействия, обращения в другие инстанции, согласно действующему законодательству;

9.2. Управляющая организация по окончании года в течение 2-го квартала, предоставляет отчет о проделанных работах за прошедший отчетный период, путем размещения на сайте ООО «ЖУ-ЖБК-1» и письменный отчет так же председателю совета многоквартирного дома.

В отчете указываются:

- сведения о соответствии (несоответствии) фактического перечня, объемов и качества работ и услуг по управлению, содержанию и ремонту многоквартирного дома условиям, предусмотренным в Приложении № 1 к настоящему договору, и в Соглашениях об изменении условий договора;
- о соответствии объемов и качества коммунальных услуг и ресурсов;
- о количестве предложений, заявлений и жалоб пользователей помещений в многоквартирном доме и принятых мерах по устранению указанных в них недостатков в установленные сроки.

## 10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

10.1. Все споры по настоящему договору решаются путем переговоров, а при невозможности достижения соглашения - в судебном порядке.

10.2. Все изменения и дополнения к настоящему договору осуществляются путем заключения дополнительного соглашения, являющегося неотъемлемой частью настоящего договора, принятого на общем собрании.

10.3. Договор составлен на 8 страницах и содержит два Приложения.

## ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И ПОДПИСИ СТОРОН

«Управляющая организация»  
ООО «Жилищное управление –ЖБК-1»  
г. Белгород ул. Почтовая, 48-А  
ИНН 3123148080, КПП 312301001

р/с 40702810402070000326  
к/с 30101810300000000985 БИК 044525985

в ОАО «ФК Открытие» г. Москва  
Директор ООО «ЖУ ЖБК-1»



В.А.Кудлаев

«Собственник»

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



**ПЕРЕЧЕНЬ И СТОИМОСТЬ РАБОТ  
ПО СОДЕРЖАНИЮ И РЕМОНТУ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА ЖИЛОГО ДОМА**

**ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ И УСЛУГ ПО СОДЕРЖАНИЮ И ТЕКУЩЕМУ РЕМОНТУ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА  
МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА ПО АДРЕСУ:  
УЛ. ГАЗОВИКОВ, ДОМ № 9**

№	Вид работ	Периодичность	Годовая плата (рублей)	Стоимость на 1 м <sup>2</sup> общей площади (рублей в месяц)
	Площадь, м <sup>2</sup>	14410,5		
<b>I. Содержание помещений общего пользования</b>				
1.	Работы по уборке лестничных клеток		320927,30	1,86
1.1.	Влажное подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей	4 раза в неделю		
1.2.	Влажное подметание лестничных площадок и маршей выше третьего этажа	1 раз в неделю		
1.3.	Влажная протирка подоконников, оконных решеток, перил, чердачных лестниц, шкафов для электросчетчиков и слаботочных устройств	1 раз в год		
1.4.	Мытье лестничных площадок и маршей	2 раза в год		
1.5.	Обметание пыли с потолков	2 раз в год		
1.6.	Мытье стен, дверей, окон	2 раза в год		
1.7.	Влажная протирка почтовых ящиков	1 раз в месяц		
1.8.	Подметание мест перед загрузочными клапанами мусоропроводов	5 раз в неделю		
1.9.	Мытье пола кабины лифта	5 раз в неделю		
<b>II. Уборка мусоропроводов</b>				
2.	Работы по уборке мусоропроводов		47 952,55	0,28
2.1.	Удаление мусора из мусороприемных камер	5 раз в неделю		
2.2.	Уборка мусороприемных камер	5 раз в неделю		
2.3.	Уборка вокруг загрузочных клапанов мусоропровода	5 раз в неделю		
2.4.	Мойка нижней части ствола и шибера мусоропровода	1 раз в месяц		
2.5.	Дезинфекция мусоросборников	1 раз в квартал		
2.6.	Уборка засоров	По мере необходимости		
<b>III. Уборка придомовой территории</b>				
3.	Работы по уборке придомовой территории		310071,76	1,79
3.1.	Холодный период			
3.1.1.	Подметание свежевыпавшего снега толщиной до 2 см	1 раз в сутки в дни снегопада		
3.1.2.	Сдвигание свежевыпавшего снега толщиной слоя свыше 2 см	Через 3 часа во время снегопада		
3.1.3.	Посыпка территории песком или смесью песка с хлоридами	2 раза в сутки во время гололеда		
3.1.4.	Очистка территорий от снега наносного происхождения (или подметание территорий, свободных от снежного покрова)	1 раз в двое суток в дни снегопада		
3.1.5.	Очистка территорий от наледи и льда	1 раз в 3 суток во время гололеда		
3.1.6.	Очистка урн от мусора	1 раз в сутки		
3.2.	Теплый период			
3.2.1.	Подметание территории в дни без осадков	1 раз в 2-е суток		
3.2.2.	Подметание территорий в дни с осадками до 2 см	1 раз в 2-е суток (70% территорий)		
3.2.3.	Подметание территорий в дни с осадками свыше 2 см	1 раз в 2-е суток (50% территорий)		
3.2.4.	Очистка урн от мусора	1 раз в сутки		
3.2.5.	Уборка газонов	1 раз в 2-е суток		
3.2.6.	Поливка газонов, зеленых насаждений	1 раз в 2-е суток		
3.2.7.	Сезонное выкашивание газонов			
3.2.8.	Очистка металлических решеток и приямков. Уборка площадки перед входом в подъезд	1 раз в неделю		
3.3.	Прочие материальные затраты на санитарное содержание	Постоянно	21926,12	0,13
3.4.	Вывоз КГМ	Постоянно	64847,25	0,38

4.	Работы по ремонту и обслуживанию конструктивных элементов и внешнее благоустройство		187961,10	1,09
4.1.	Профосмотры конструктивных элементов, в том числе:			
4.1.1.	Общие и частичные осмотры кровельных покрытий	6 раз год		
4.1.2.	Общие и частичные осмотры конструктивных элементов	2 раз в год		
4.2.	Ремонт конструктивных элементов			
4.2.1.	Укрепление защитной решетки водопроводной воронки	2 раза в год		
4.2.2.	Прочистка водопремной воронки внутреннего водостока	По мере необходимости		
4.2.3.	Восстановление поврежденных участков штукатурки и облицовки	По мере необходимости		
4.2.4.	Смена или ремонт отмостки	По мере необходимости		
4.2.5.	Восстановление прямков, входов в подвалы	По мере необходимости		
4.3.	Техническое обслуживание конструктивных элементов			
4.3.1.	Утепление подвалов и подъездов	1 раз в год		
4.3.2.	Укрепление козырьков, ограждений и перил крылец	1 раз в год		
4.3.3.	Закрытие слуховых окон, люков и входов на чердак	По мере необходимости		
4.3.4.	Антисептирование и антипирирование деревянных конструкций	По мере необходимости		
4.3.5.	Установка недостающих, частично разбитых и укрепление слабо укрепленных стекол в дверных и оконных заполнениях	По мере необходимости		
4.3.6.	Установка или укрепление ручек и шпингалетов на оконных и дверных заполнениях	По мере необходимости		
4.3.7.	Закрытие подвальных и чердачных дверей, металлических решеток и лазов на замки	По мере необходимости		
4.3.8.	Смазывание подъездных дверей	2 раза в год		
4.3.9.	Смазывание замков тех. помещений	1 раз в год		
4.3.10.	Укрепление и регулировка доводчиков	2 раза в год		
4.4.	Внешнее благоустройство			
4.4.1.	Частичный ремонт тротуарной плитки	По мере необходимости		
4.4.2.	Окраска решетчатых ограждений, оград, МАФ	1 раз в год		
4.4.3.	Установка урн	По мере необходимости		
4.4.4.	Окраска урн	1 раз в год		
4.4.5.	Ремонт скамеек, качель и т.д.	Постоянно		
4.4.6.	Посадка деревьев, кустарников			
4.4.7.	Подготовка к сезонной эксплуатации оборудования детских и спортивных площадок	1 раз в год		
<b>V. Техническое обслуживание и ремонт внутридомового инженерного оборудования и МОП</b>				
5.	Работы по техническому обслуживанию и ремонту внутридомового инженерного оборудования и МОП		180276,28	1,04
5.1.	Подготовка к сезонной эксплуатации			
5.1.1.	Ремонт и тех.обслуживание задвижек ХВС	1 раз в год	4009,31	0,02
5.1.2.	Прочистка ливнестоков	1 раз в год	14259,21	0,08
5.2.	Общие и частичные осмотры и обследования			
5.2.1.	Общие и частичные осмотры общедомовой системы холодного водоснабжения и водоотведения в технических помещениях	8 раз в год	13350,80	0,08
5.2.2.	Общие и частичные осмотры линий электрических сетей, арматуры, электрооборудования на лестничных площадках	8 раз в год	2788,28	0,02
5.2.3.	Общие и частичные осмотры линий электрических сетей, арматуры, электрооборудования в подвальных помещениях	4 раза в год	7832,88	0,05
5.3.	Техническое обслуживание внутридомовых инженерных сетей и МОП			
5.3.1.	Ремонт электрощитов	1 раз в год	35782,92	0,21
5.3.2.	Ревизия вентилях в местах общего пользования	1 раз в год	2759,59	0,02
5.3.3.	Проверка и прочистка дымоходов и вентканалов	1 раз в год	5202,44	0,03
5.3.4.	Дератизация	1 раз в год	5047,61	0,03
5.3.5.	Аварийное обслуживание	Постоянно	43231,50	0,25
5.3.6.	Очистка тех. этажей от мусора со сбором его в тару и отстойкой в установленном месте	1 раз в год	5106,99	0,03
5.3.7.	Очистка кровли от мусора и грязи	1 раз в год	3635,79	0,02
5.3.8.	Электроизмерения	1 раз в 3 года	4746,09	0,03
5.3.9.	Утилизация люминесцентных ламп	1 раз в год	4236,00	0,02
5.3.10.	Техобслуживание вводных и внутренних газопроводов	Постоянно	10876,01	0,06
5.4.	Мелкий ремонт			

5.4.1.	Устранение засоров внутренних канализационных трубопроводов	По мере необходимости, но не менее 2-х раз в год	16016,73	0,093
5.4.2.	Ремонт ВРУ	1 раз в год	1394,14	0,01
<b>VI. Прочее</b>				
6.1.	Транспортные расходы	Постоянно	76294,13	0,44
6.2.	Затраты на охрану труда работников РЭС	Постоянно	5226,91	0,03
6.3.	Непредвиденные работы по текущему ремонту общего имущества жилого дома	По мере необходимости	12154,83	0,07
	Электроизмерения	Постоянно	88994,09	0,51
6.4.	Услуги ООО "РРКЦ"	Постоянно	30690,96	0,18
6.5.	Условно-постоянные затраты	Постоянно	620828,15	3,59
<b>Итого</b>			<b>1968151,42</b>	<b>11,38</b>
7.	Содержание и техническое обслуживание лифта	Постоянно	534341,34	3,09
<b>Итого с учетом лифта</b>			<b>2502492,76</b>	<b>14,47</b>
8.	Вывоз ТБО	Постоянно	219616,02	1,27
<b>Итого с учетом ТБО</b>			<b>2722108,78</b>	<b>15,74</b>

**СОДЕРЖАНИЕ ЖИЛОГО ДОМА ПО ВИДАМ РАБОТ  
ПО УЛ. ГАЗОВИКОВ, ДОМ № 9**

1	Показатели	Примечания	Ед. измерения	Основные тарифы, руб. (без НДС)	Площадь/кол-во	Норма/периодичность	Производство	Площадь ж и н/помещ кв.м.	Итого цена содержания ж/помещ руб/кв.м.
							стоимость (или стоимость приобретения услуг) в год, руб. без НДС		
				число	исх дан	число	гр. 5 х гр. 6 х гр. 7	исход дан	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	<b>Санитарное содержание</b>								
3	Уборка лестничных клеток			X	X	X	320927,30	14410,5	1,86
4	Уборка придомовой территории			X	X	X	310 071,76	14410,5	1,79
5	Уборка мусоропроводов			X	X	X	47 952,55	14410,5	0,28
6	Прочие материальные затраты на санитарное содержание			X	X	X	21 926,12	14410,5	0,13
7	<b>ИТОГО санитарное содержание</b>						<b>700 877,72</b>	14410,5	<b>4,05</b>
8	<b>Вентканалы и дымоходы</b>								
9	Проверка и прочистка дымоходов	1 раз в год	шт.	43,45	56	1	2 433,20	14410,5	0,014
10	Проверка и прочистка вентканалов	1 раз в год	шт.	19,64	141	1	2 769,24	14410,5	0,016
11	<b>ИТОГО проверка и прочистка вентканалов</b>						<b>5 202,44</b>	14410,5	<b>0,03</b>
12	<b>Дезинфекция и дератизация</b>								
13	Дезинфекция подвалов	1 раз в год	1 м2	2,62	1706,6	1	4 469,64	14410,5	0,026
14	Дератизация подвалов	1 раз в год	1 м2	0,34	1706,6	1	577,97	14410,5	0,003
15	<b>ИТОГО дезинфекция и дератизация подвалов</b>						<b>5 047,61</b>	14410,5	<b>0,03</b>
16	Аварийное обслуживание	руб/кв.м.в м-ц	1 м2	0,25	14410,5	12	43 231,50	14410,5	0,25
17	Техобслуживание вводных и внутренних газопроводов	руб/кв.м.в м-ц	1 м2	0,06	14410,5	12	10 876,01	14410,5	0,06
18	Утилизация люминесцентных ламп	1 раз в год	шт.	12,00	14410,5	1	4 236,00	14410,5	0,02
19	Вывоз КГМ	руб/кв.м.в м-ц	1 м2	0,38	14410,5	12	64 847,25	14410,5	0,375
20	<b>ИТОГО прочее сан и техобслуживание</b>						<b>123 190,76</b>	14410,5	<b>0,71</b>
21	Профработы по 139 приказу			X	X	X	82 964,67	14410,5	0,48
22	Профосмотры по 139 приказу			X	X	X	23 971,96	14410,5	0,14
23	Электроизмерения			X	X	X	4 746,09	14410,5	0,03

24	Техобслуживание и ремонт конструктивных элементов. Внешнее благоустройство			X	X	X	187 961,10	14410,5	1,09
25	Затраты по охране труда			X	X	X	5 226,91	14410,5	0,03
26	<b>ИТОГО профработы, профосмотры, доп. обслуж.</b>						<b>304 871</b>	<b>14410,5</b>	<b>1,76</b>
27	Транспортные расходы	Постоянно	1 м2	0,44	14410,5	12	76 294,13	14410,5	0,44
28	Непредвиденные работы по текущему ремонту общего имущества жилого дома	По мере необходимости	1 м2	0,07	14410,5	12	12 154,83	14410,5	0,07
29	Услуги ООО "РРКЦ"	по договору	1 м2	0,18	14410,5	12	30 690,96	14410,5	0,18
30	Общексплуатационные расходы		1 м2	2,47	14410,5	12	427 013,72	14410,5	2,47
31	Внеэксплуатационные расходы	сумма налогов	1 м2	0,15	14410,5	12	25 280,14	14410,5	0,15
32	Рентабельность	%	1 м2	0,97	14410,5	12	168 534,29	14410,5	0,97
33	<b>Всего стоимость для расчета цены</b>		руб.		14410,5		<b>1 879 157,33</b>	<b>14410,5</b>	<b>10,87</b>
33	Электроэнергия		КВт	3,26	17450	1	56886,35	14410,5	0,33
34	Электроэнергия на лифт		КВт	3,26	9849	1	32107,74	14410,5	0,19
35	<b>Тариф с учетом электроэнергии</b>						<b>1 968 151,42</b>	<b>14410,5</b>	<b>11,38</b>
36	Содержание и текущий ремонт лифта					12	534 341,34	14410,5	3,09
37	<b>Итого с учетом лифта</b>						<b>2 502 492,76</b>	<b>14410,5</b>	<b>14,47</b>
38	Вывоз ТБО		1 м2	1,27	14410,5	12	219616,02	14410,5	1,27
39	<b>Тариф с учетом ТБО</b>						<b>2 722 108,78</b>	<b>14410,5</b>	<b>15,74</b>

«Управляющая организация»  
**ООО «Жилищное управление – ЖБК-1**  
г. Белгород ул. Почтовая, 48-А  
ИНН 3123148080, КПП 312301001

р/с 40702810402070000326  
к/с 30101810300000000985 БИК 044525985

в ОАО «ФК Открытие» г. Москва  
Директор ООО «ЖУ ЖБК-1»

\_\_\_\_\_ В.А.Кудлаев



«Собственник»

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Приложение № 2

**Перечень общего имущества многоквартирного дома**

1. Адрес многоквартирного дома ул. Газовиков, 9;
2. Серия, тип постройки многоквартирный;
3. Год постройки 2014 год;
4. Этажность 6-8-9;
5. Количество квартир 214;
6. Общая площадь многоквартирного дома (с лоджиями, балконами, коридорами и лестн. клетками) 22135,6 м<sup>2</sup>;
7. Общая площадь жилых помещений 14197,3 м<sup>2</sup>;
8. Общая площадь нежилых помещений 213,2 м<sup>2</sup>;
9. Степень износа по данным государственного технического учета 0 %;
10. Год последнего комплексного капитального ремонта \_\_\_\_\_;
11. Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома \* 12680,5 м<sup>2</sup>;
12. Кадастровый номер земельного участка 31:16:0221014:0007.

Наименование элемента общего имущества	Параметры
I Помещения и инженерные коммуникации общего пользования	
Места общего пользования	Площадь <u>2290,6</u> М <sup>2</sup>
Лифтовые и иные шахты	Количество: - лифтовых шахт <u>6</u> шт.
Технические этажи	Площадь <u>2002,5</u> М <sup>2</sup>
Технические подвалы	Площадь <u>1898,3</u> М <sup>2</sup> Перечень инженерных коммуникаций: 1. Электрические сети; 2. Сети холодного водоснабжения; 3. Канализационные сети; Перечень установленного инженерного оборудования: 1. Водомерный узел.
Кровля	Вид кровли <u>плоская</u> (указать плоская, односкатная, двускатная, иное) Материал кровли <u>линохром</u> Площадь кровли <u>2900,1</u> М <sup>2</sup>
Лифты и лифтовое оборудование	Количество <u>6</u> шт. В том числе: Грузовых <u>0</u> шт. Площадь <u>32,3</u> м <sup>2</sup>
Мусоропровод	Количество <u>6</u> шт. Количество загрузочных устройств <u>46</u> шт. Площадь мусороприемных камер <u>37,5</u> м <sup>2</sup> Ствол мусоропровода <u>138</u> м <sup>2</sup>
Каналы дымоудаления	Количество <u>56</u> шт.
Вентиляционные каналы	Количество <u>141</u> шт.
Воронки водосточные	Количество <u>14</u> шт. 1. Ø108 ст. эл мм <u>51,26</u> м 2. Ø110 ст. эл. мм <u>222</u> м 3. Ø100 мм <u>28</u> м
Светильники в местах общего пользования	Количество <u>535</u> шт.
Электрощитки	Количество <u>214</u> шт. ВРУ- <u>3</u> шт.
Кабель к ТП	АВБ6Шв 4x70 <u>180</u> м АВБ6Шв 4x120 <u>154</u> м АВБ6Шв 4x185 <u>180</u> м АВБ6Шв 4x240 <u>210</u> м
Сети газоснабжения	Диаметр, материал и протяженность: 1. Ø20 мм <u>663</u> м 2. Ø25 мм <u>1320</u> м 3. Ø32 мм <u>738</u> м 5. Ø40 мм <u>8</u> м 6. Ø57 мм <u>20</u> м 7. Ø76 мм <u>16</u> м 8. Ø89 мм <u>383</u> м 7. Ø108мм <u>252</u> м 8. Ø133мм <u>4,5</u> м
Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения	Количество: - задвижек <u>2</u> шт. - вентилях <u>0</u> шт. - кранов <u>245</u> шт.
Трубопроводы холодной воды	Диаметр, материал и протяженность: 1. Ø15 мм <u>6</u> м 2. Ø25 мм <u>360,5</u> м 3. Ø26 мм <u>45</u> м 4. Ø32 мм <u>279,9</u> м 5. Ø40 мм <u>246</u> м 6. Ø50 мм <u>131</u> м 7. Ø57 мм <u>1</u> м 8. Ø63 мм <u>185</u> м 9. Ø75 мм <u>65</u> м 10. Ø90 мм <u>70</u> м
Насосы подкачки воды	Количество <u>шт.</u> Марка насоса: <u></u>
Задвижки, вентили, краны на системах водоснабжения	Количество: - задвижек <u>6</u> шт.; - кранов и вентилях <u>288</u> шт.
Коллективные приборы учета	Перечень установленных приборов учета: ХВС ВМХ-50 №

Электросчётчики и др. приборы учета (общедомовые):

Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953000080	300/5
Вв. 2	Атлас Э А-10 ЗТ М14 СГО	970390410	300/5
МОП	Нейрон НЗТ-АР 14-О-П	953000156	100/5
Лифт	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953000072	150/5
В/у	СВТ 20/50	8010013	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953000129	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953000183	200/5
МОП	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953000171	100/5
Лифт	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953904664	150/5
В/у	СГВХ-50	004076	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953101330	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950051175	
ЦТП	Меркурий 201	07446246-11	
В/у	ВМХ-50	090121027	
	Нейрон НЗТ-АР 4-О-П	953001575	300/5
Вв. 1	Меркурий 230 ART-03	21186280	200/5
Вв. 2	Меркурий 230 ART-03	20360428	200/5
АВР	Меркурий 230 ART-03	21187487	100/5
МОП	Меркурий 230 AR-01 R	21157280	
Лифт 1	Меркурий 230 AR-01 R	21157345	
Лифт 2	Меркурий 230 AR-01 R	21157266	
Вв. 1	Меркурий 230 ART-03	21187893	200/5
Вв. 2	Меркурий 230 ART-03	21194734	200/5
АВР	Меркурий 230 ART-03	21202965	100/5
МОП	Меркурий 230 AR-01 R	21157342	
Лифт 1	Меркурий 230 AR-01 R	20353798	
Лифт 2	Меркурий 230 AR-01 R	21157366	
	Меркурий 230 ART-03	20142793	100/5
	Меркурий 230 ART-03	21186360	100/5
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300054	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950200910	
МОП (Авар.)	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950200999	
Лифт общ.	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300047	100/5
Лифт 1	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950201114	
Лифт 2	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950201107	
Вв. 1	Меркурий 230 AM-03	15527256	100/5
Вв. 2	Меркурий 230 AM-03	15528226	100/5
МОП	Меркурий 230 AM-01	17620339	
МОП (Авар.)	Меркурий 230 AM-01	17620337	
АВР	Меркурий 230 AM-03	16792765	100/5
ЦЭТ 1	Меркурий 230 AM-01	17618020	
ЦЭТ 2	Меркурий 230 AM-01	17612280	
Лифт 1	Меркурий 230 AM-01	17612262	
Лифт 2	Меркурий 230 AM-01	17618499	
Вв. 1	Меркурий 230 ART-03 CN	16788570	100/5
Вв. 2	Меркурий 230 ART-03 CN	15555534	100/5
МОП	Меркурий 230 ART-01 CN	15721413	
МОП (Авар.)	Меркурий 230 ART-01 CN	15718629	

ПЭТ 3	Меркурий 230 ART-01 CN	15721429	
ПЭТ 4	Меркурий 230 ART-01 CN	15792095	
АВР	Меркурий 230 ART-01 CN	15721426	
Лифт 3	Меркурий 230 ART-01 CN	15721433	
Лифт 4	Меркурий 230 ART-01 CN	15718618	
Вв. 1	Меркурий 230 ART-03 CN	15518825	100/5
Вв. 2	Меркурий 230 ART-03 CN	15518829	100/5
Авар.	Меркурий 230 ART-01 CN	15562566	
МОП	Меркурий 230 ART-01 CN	15721430	
ПЭТ 5	Меркурий 230 ART-01 CN	15562571	
ПЭТ 6	Меркурий 230 AM-02	16828890	
АВР	Меркурий 230 ART-01 CN	15718960	
Лифт 5	Меркурий 230 ART-01 CN	15721412	
Лифт 6	Меркурий 230 ART-01 CN	15721421	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953200794	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300095	200/5
МОП	Меркурий 230 AM-01	20285686	
МОП (Авар.)	Меркурий 230 AM-01	20285635	
Лифт 1	Меркурий 230 AM-01	20284776	
Лифт 2	Меркурий 230 AM-01	20285709	
	Меркурий 230 AM-01	21205846	100/5
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300092	300/5
АВР	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300035	100/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300561	
МОП (Авар.)	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300579	
Лифт 1	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300634	
Лифт 2	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300503	
Лифт 3	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300636	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300066	300/5
АВР	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300071	100/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300595	
МОП (Авар.)	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300577	
Лифт 4	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300372	
Лифт 5	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300640	
Лифт 6	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300460	
	Нейрон	953300074	100/5
	Нейрон		100/5
Вв. 1	Атлас 3 А-10 ЗТ М14 СГО	970390484	150/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953000013	100/5
Лифт общ.	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953904717	150/5
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953102535	200/5
Вв. 2	Атлас 3 А-10 ЗТ М14 СГО	970390009	200/5
Вв. 3	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300048	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300027	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300630	
Лифт 1	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300587	
Лифт 2	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300629	
АВР	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300021	150/5
В/у	СКБ-02	1506342	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300102	200/5

МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300575	
Лифт	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300574	
АВР	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300075	100/5
	Меркурий 230	15567946	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300126	100/5
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903842	300/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903810	300/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902660	
Лифт	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903796	150/5
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953101504	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950103291	
ЛЭТ	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950101096	
Вв. 1	Атлас 3 А-10 ЗГ М14 СГО	970390010	300/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953803651	300/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950804395	
В/у	СВТ-20/50	5010035	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903226	200/5
Вв. 2	Атлас 3 А-10 ЗГ М14 СГО	970390421	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902321	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953803681	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953900882	200/5
МОП	Меркурий 230 АМ-01	03815874	
В/у	ВМХ-50	9886473-06	
	Меркурий 230 АМ-03	01080944	100/5
	Меркурий 230 АМ-03	01080940	150/5
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953801409	300/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953100249	300/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950803057	
В/у	ВСКМ 90-25		
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953800282	300/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903550	300/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950900546	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903239	200/5
Вв. 2	Атлас 3 А-10 ЗГ М14 СГО	970490443	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950902291	
В/у	ВСКМ 90-25	1014	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300093	400/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300366	
АВР	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300028	100/5
Лифт	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300368	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300063	400/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300639	
АВР	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300091	100/5
Лифт	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300594	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300042	400/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300345	
АВР	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300065	100/5
Лифт	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300406	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953101733	250/5



Вв. 2	Нейрон НЗГ-АР-4-О-П	953101734	250/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950200921	
АВР	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953101748	150/5
Лифт 1	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950200860	
Лифт 2	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950200904	
В/у	ВСКМ 90-40	100100	
Вв. 1	Нейрон НЗГ-АР-4-О-П	953101653	300/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953101661	300/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950201016	
АВР	Нейрон НЗГ-АР-4-О-П	953101714	100/5
Лифт 1	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950201193	
Лифт 2	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950200937	
В/у	ВСКМ 90-40	100102	
Вв. 1	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953001746	200/5
МОП	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953001694	50/5
В/у 1	ВМХ-50	090111488	
Вв. 1	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953001744	200/5
МОП	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953000761	50/5
В/у 2	МЕТЕР ВГ-50Х	5000438	
Вв. 1	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953000741	150/5
Вв. 2	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953000767	150/5
Вв. 1	Атлас 3 А-10 ЗГ М14 СГО	970390457	300/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950005172	
Вв. 1	Атлас 3 А-10 ЗГ М14 СГО	970390044	300/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950005207	
В/у 1	ВМХ-50	090120968	
В/у 2	ВМХ-50	090111912	
	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953001231	100/5
Вв. 1	Атлас 3 А-10 ЗГ М14 СГО	970390095	250/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953100407	250/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950104536	
АВР	Нейрон НЗГ-АР-4-О-П	953101708	150/5
Лифт 1	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950104319	
Лифт 2	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950104503	
Вв. 1	Нейрон НЗГ-АР-4-О-П	953101654	250/5
Вв. 2	Нейрон НЗГ-АР-4-О-П	953101738	250/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950104507	
Лифт 1(общ)	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950104315	
Лифт 2	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950104586	
	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950005222	
Вв. 1	Нейрон НЗГ-АР-4-О-П	953101706	250/5
Вв. 2	Нейрон НЗГ-АР-4-О-П	953101659	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950100500	
АВР	Меркурий 230 АМ-02	19495495	
Лифт 1	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950104643	
Лифт 2	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950104602	
Электр.	Меркурий 230 АР-02 R	14945837	
Газ	Логика СПГ 742		
Рогац.	Сигнал РСГ	02118	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953803010	300/5

МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950804112	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953001402	200/5
МОП	Нейрон ПЗП-АР-14-Р-П	950900566	
Вв. 1	Нейрон ПЗТ-АР-14-О-П	953901127	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953901143	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902339	
В/у	ВСКМ 90-40	163137	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953902853	300/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953100242	300/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902198	
Лифт	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953801023	100/5
Насос	Меркурий 231 АМ-01	00697756	
Вв. 1	Меркурий 230 АМ-03	05517915	150/5
Вв. 1	Атлас 3 А-10 ЗТ М14 СТО	970390476	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953800930	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950800904	
Лифт	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950802316	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953900044	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953802473	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950801280	
Лифт	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902275	
Вв. 1	Атлас 3 А-10 ЗТ М14 СТО	970390449	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953800116	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902204	
Лифт	Нейрон ПЗП-АР-14-Р-П	950902268	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953904629	200/5
МОП	Нейрон ПЗТ-АР-14-О-П	953904811	100/5
Лифт	Нейрон ПЗТ-АР-4-О-П	953100437	150/5
	Нейрон ПЗТ-АР-14-О-П	953904254	200/5
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300086	250/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300084	250/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950200916	
АВР	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953200859	100/5
Лифт 1	Нейрон ПЗП-АР-4-Р-П	950300356	
Лифт 2	Нейрон ПЗП-АР-4-Р-П	950201116	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953101664	250/5
Вв. 2	Нейрон		250/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950200935	
АВР	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953200849	100/5
Лифт 1	Нейрон ПЗП-АР-4-Р-П	950200926	
Лифт 2	Микрон ПС4-3ГМ.05М.04	0708120165	
Вв. 1	Нейрон ПЗТ-АР-14-О-П	953900089	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953902382	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902248	
В/у	СВГ-20/50	5010062	
Вв. 1	Нейрон ПЗТ-АР-14-О-П	953902333	200/5
Вв. 2	Нейрон ПЗТ-АР-14-О-П	953902381	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902301	
В/у	ВМХ-50	9877096-06	

Вв. 1	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953902343	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953902383	200/5
МОП	Нейрон ПЗП-АР-14-Р-П	950902763	
Вв. 1	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953903189	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953903215	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902136	
В/у	СКБ-40	58310-06	
Вв. 1	Меркурий 231 АМ-01	00653646	
Вв. 1	Нейрон ПЗГ-АР-14-О-П	953000105	200/5
МОП	Меркурий 231 АМ-01	03164966	
Вв. 1	Нейрон НЗГ-АР-4-О-П	950102069	
	Нейрон НЗГ-АР-4-О-П	953000062	
	Нева	097944	
Вв. 1	Нейрон ПЗГ-АР-14-О-П	953800861	200/5
Вв. 2	Нейрон ПЗГ-АР-14-О-П	953902007	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902209	
Вв. 1	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953800979	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953800637	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902178	
В/у	СВТ-20/50	6050006	
Вв. 1	Нейрон ПЗГ-АР-14-О-П	953903178	300/5
Вв. 2	Нейрон ПЗГ-АР-14-О-П	953903217	300/5
МОП	Нейрон ПЗП-АР-14-Р-П	950902781	
Вв. 1	Атлас 3 А-10 ЗГ М14 СГО	970490043	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗГ-АР-4-О-П	953100777	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902809	
В/у	СВТ-20/50	6070204	
Вв. 1	Нейрон ПЗГ-АР-14-О-П	953903184	200/5
Вв. 2	Нейрон ПЗГ-АР-14-О-П	953903196	200/5
МОП	Нейрон ПЗП-АР-14-Р-П	950902144	
В/у	СВТ-20/50	6070058	
Вв. 1	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953802168	200/5
Вв. 2	Нейрон ПЗГ-АР-14-О-П	953903202	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902446	
Вв. 1	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953801752	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953903199	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902793	
Вв. 1	Нейрон ПЗГ-АР-14-О-П	953902114	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953902050	200/5
МОП	Нейрон ПЗП-АР-14-Р-П	950902765	
Вв. 1	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953903185	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953903219	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902483	
	Нейрон НЗГ-АР-4-О-П	953300082	150/5
Вв. 1	Меркурий 230 АМ-03	03843274-09	150/5
МОП	Меркурий 230 АМ-02	03855792-09	
Лифт	Нев 303 ISO	272156	
В/у	ВМХ-50	090062378	
Вв. 1	Нейрон НЗГ-АР-14-О-П	953903179	200/5
Вв. 2	Нейрон ПЗГ-АР-14-О-П	953903180	200/5

МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902273	
В/у	СВГ-20/50	5010291	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903181	200/5
Вв. 2	Атлас З А-10 ЗТ М14 СТО	970390480	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902332	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953101326	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903207	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902143	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903198	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953904036	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902155	
В/у	ВМХ-50	9877054-06	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953902231	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953902224	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902440	
	Меркурий 201	20599857	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953001441	200/5
Вв. 2	Меркурий 230 АМ-03	02612357-08	200/5
МОП	Меркурий 230 АМ-02	03990847-10	
В/у	ВМХ-50	090098818	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953200248	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953902268	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902492	
В/у	СВГ-20/50	6070052	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903201	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903221	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902774	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903237	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903396	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902437	
В/у	СВГ-20/50	6070091	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953902223	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953000085	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902165	
В/у	ВМХ-50	9876989-06	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953902126	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953902108	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950903074	
Вв. 1	Атлас З А-10 ЗТ М14 СТО	970390373	100/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950104309	
Вв. 1	Атлас З А-10 ЗТ М14 СТО	970490322	100/5
МОП	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953100454	100/5
В/у 1	ИПРЭ-7Г	8030060	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953100473	150/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950101592	
	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953101658	100/5
Вв. 1	Атлас З А-10 ЗТ М14 СТО	970390385	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950101836	
В/у	ИПРЭ-7Г	8040084	
Вв. 1	Атлас З А-10 ЗТ М14 СТО	970390323	100/5

МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950004797	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953901679	300/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	970490253	300/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950901160	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	970490425	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953901628	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902426	
В/у	СВТ-20/50	3100466	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953901837	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953900702	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950901116	
В/у	ВМГ-50	9518595-03	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953102233	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953803014	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950100224	
В/у	ОСВ-40	20826593	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953100670	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953801551	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950900239	
В/у	ВМГ-50	9518628-03	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953902762	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953802702	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950802903	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953803178	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953101972	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950800604	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953200253	300/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903210	300/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950900023	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953901613	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953901611	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950901545	
В/у	СВТ-20/50	4080122	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953803154	300/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953901562	300/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950903039	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953801648	300/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953803012	300/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950900430	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903677	300/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953803082	300/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950900601	
Вв. 1	Нейрон		200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950100025	
В/у	СВТ-20/50	5010094	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953802970	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953802903	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950900488	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953802715	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953802883	200/5

МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950900379	
Вв. 1	Атлас 3 А-10 ЗТ М14 СТО	970390418	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950803135	
Вв. 1	Атлас 3 А-10 ЗТ М14 СТО	970390481	300/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953902068	300/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902538	
Лифт	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902537	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953102328	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903442	200/5
Вв. 1	Атлас 3 А-10 ЗТ М14 СТО	970490324	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953100115	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950100167	
В/у	СКБ-40	86228-07	
Прк.	ЛЕМЗ С4-И678	0801067	
КПС	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950100145	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300104	300/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300068	100/5
МОП	Меркурий 230 АМ-01	20310354	
МОП (Авар.)	Меркурий 230 АМ-01	20310322	
АВР	Меркурий 230 АМ-01	20317486	
Лифт 1	Меркурий 230 АМ-01	20296398	
Лифт 2	Меркурий 230 АМ-01	20310364	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300057	100/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300109	100/5
МОП	Меркурий 230 АМ-01	20317476	
МОП (Авар.)	Меркурий 230 АМ-01	20311155	
АВР	Меркурий 230 АМ-01	20317453	
ПЭТ 3	Меркурий 230 АМ-01	21217255	
ПЭТ 4	Меркурий 230 АМ-01	20310265	
Лифт 3	Меркурий 230 АМ-01	20310361	
Лифт 4	Меркурий 230 АМ-01	20317425	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300097	100/5
Вв. 2 (а)	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953300077	100/5
МОП	Меркурий 230 АМ-01	20310358	
МОП (Авар.)	Меркурий 230 АМ-01	20310993	
АВР	Меркурий 230 АМ-01	20317277	
ПЭТ 5	Меркурий 230 АМ-01	20317485	
Лифт 5	Меркурий 230 АМ-01	20310338	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953200841	100/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953200848	100/5
МОП	Меркурий 230 АМ-01	20317246	
Авар.(осв)	Меркурий 230 АМ-01	20317202	
АВР	Меркурий 230 АМ-01	20317466	
Лифт 6	Меркурий 230 АМ-01	20317378	
ПЭТ	Меркурий 230 АМ-01	20310357	
	Нейрон	953300129	100/5
	Нейрон	953300058	100/5
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953200833	400/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953200830	100/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300559	

МОП (Авар.)	Меркурий 230 АМ-01	20285698	
Лифт 1	Меркурий 230 АМ-01	19442960	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953200840	400/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953200861	100/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300563	
МОП (Авар.)	Меркурий 230 АМ-01	18799448	
Лифт 1	Меркурий 230 АМ-01	19442806	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953200838	400/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-4-О-П	953200826	100/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300468	
МОП (Авар.)	Меркурий 230 АМ-01	18793408	
Лифт 1	Меркурий 230 АМ-01	19428002	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953902059	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903246	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902593	
В/у	СВТ-20/50	7020032	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903268	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903230	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902645	
В/у	СВТ-20/50	6070068	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903273	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903269	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902465	
Вв. 1	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903483	200/5
Вв. 2	Нейрон НЗТ-АР-14-О-П	953903504	200/5
МОП	Нейрон НЗП-АР-14-Р-П	950902643	
Электр.	Нейрон НЗП-АР-4-Р-П	950300662	
Газ	Логик СНГ 742		
Трубопроводы канализации	Диаметр, материал и протяженность: 1. Ø325 мм _____ 5 м 2. ПП Ø110 мм _____ 1431,5 м 3. ПП Ø160 мм _____ 7,5 м		
II. Земельный участок, входящий в состав общего имущества многоквартирного дома*			
Общая площадь	Земельного участка _____ 12680,5 м <sup>2</sup> в том числе: - застройка _____ 2975,5 м <sup>2</sup> - асфальт _____ 4618 м <sup>2</sup> - грунт _____ 877 м <sup>2</sup> - газон _____ 4210 м <sup>2</sup>		

\* - Включается в состав общего имущества после передачи земельного участка в общедолевую собственность в соответствии с действующим законодательством.

«Управляющая организация»  
ООО «Жилищное управление –ЖБК-1»  
г. Белгород ул. Почтовая, 48-А  
ИНН 3123148080, КПП 312301001

«Собственник»

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

р/с 40702810402070000326  
к/с 3010181030000000985 БИК 044525985

в ОАО «ФК Открытие» г. Москва  
Директор ООО «ЖУ ЖБК-1»



В.А.Кудлаев