

**Дополнительное соглашение
к Договору управления многоквартирным домом № 143/СГ-2018 от 25.11.2018**

г. Кирово-Чепецк
Кировской области

«18» декабря 2023 года.

Собственники помещений в многоквартирном доме № 15 по пр. Россия г. Кирово-Чепецка Кировской области, именуемые в дальнейшем «Собственники помещений» или «Собственники», в лице _____ – собственника помещения № _____ вышеуказанного дома, действующего на основании Протокола (решения) № 1/2023 от 18.12.2023г. общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме по адресу: г. Кирово-Чепецк, пр. Россия, дом № 15, с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «СемиГрад» (ООО «СемиГрад»), в лице директора Бекишова Дмитрия Александровича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Управляющая организация» или «УО», в целях осуществления деятельности по управлению указанным многоквартирным домом (далее – МКД) на условиях, утвержденных решением общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме (протокол № 1/2023 от 18.12.2023г.), и действующее на основании лицензии № 000242 от 19.07.2018 года, заключили настоящее дополнительное соглашение (далее – Соглашение) о нижеследующем:

1. В связи с изменением размера платы за содержание жилого (нежилого) помещения в доме на 2024 год (с 01.01.2024 по 31.12.2024) и с созданием Резервного фонда многоквартирного дома № 15 по пр. Россия г. Кирово-Чепецка Кировской области (Резервный фонд) и утверждением Собственниками Положения о Резервном фонде многоквартирного дома № 15 по пр. Россия г. Кирово-Чепецка Кировской области. (Протокол № 1/2023 от 18.12.2023г.), руководствуясь пунктом 1 статьи 450 Гражданского кодекса Российской Федерации, Стороны пришли к взаимному согласию внести изменения в Договор управления многоквартирным домом № 143/СГ-2018 от 25.11.2018г., (далее именуемый – Договор), а именно:

1.1. Утвердить Приложение № 1 «Перечень услуг и работ, необходимых для обеспечения надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме № 15 по пр. Россия г. Кирово-Чепецка» к Договору в новой редакции.

1.2. Утвердить Приложение № 3 «Состав и техническое состояние общего имущества многоквартирного дома» к Договору в новой редакции.

1.3. Дополнить п. 6.1.12. Договор текстом следующего содержания: «Заключить со специализированной организацией договор о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования в МКД».

1.4. Дополнить п. 9.1. Договор текстом следующего содержания: Настоящий договор считается продленным на тех же условиях и на тот же срок, если за 2 (два) календарных месяца до окончания срока его действия ни одна из Сторон не заявит о его расторжении.

1.4. Утвердить Приложение № 15 «Положение о Резервном фонде многоквартирного дома № 15 по пр. Россия г. Кирово-Чепецка Кировской области» к Договору.

1.5. Изложить пп. б) п. 1.1 Договора в новой редакции:

«б) оказывать дополнительные услуги и выполнять работы, в том числе по текущему ремонту общего имущества в случае принятия соответствующего решения Собственниками помещений или Советом многоквартирного дома, а так же в случаях, предусмотренных условиями настоящего договора или пунктом 4.4. настоящего договора. Вопросы капитального ремонта МКД регулируются отдельным договором и за отдельную плату.»

1.6. Дополнить раздел 4 Договора пунктом 4.4. с текстом следующего содержания:

«4.4. В целях покрытия дополнительных расходов, возникающих у Управляющей организации в связи с исполнением настоящего договора, вызванных выполнением работ и (или) оказанием услуг, не предусмотренных в перечне (Приложение № 1), аварийными ситуациями и иными обстоятельствами чрезвычайного характера, а также для повышения качества по содержанию и ремонту общего имущества в доме формируется Резервный фонд.

Резервный фонд образуется по решению общего собрания собственников помещений многоквартирного дома и действует на основании Положения о Резервном фонде (Приложение № 15).».

1.7. Дополнить п. 11.3. Договора текстом следующего содержания:

«Приложение № 15 – Положение о Резервном фонде многоквартирного дома № 15 по пр. Россия г. Кирово-Чепецка Кировской области».

2. Настоящее соглашение и приложения к нему становятся неотъемлемой частью Договора управления многоквартирным домом № 143/СГ-2018 от 25.11.2018г.

3. Обязательства сторон, не затронутые настоящим соглашением, остаются в неизменном виде.

4. В случае возникновения противоречий между положениями настоящего Соглашения и договора подлежат применению положения данного Соглашения.

5. Настоящее соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами и распространяет свое действие с 01.01.2024г., и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств по нему.

6. Настоящее соглашение составлено в 1 (одном) экземпляре.

7. Приложение:

- Приложение № 1 «Перечень услуг и работ, необходимых для обеспечения надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме № 15 по пр. Россия г. Кирово-Чепецка» к договору управления многоквартирным домом № 143/СГ-2018 от 25.11.2018г., в новой редакции.

- Приложение № 3 «Состав и техническое состояние общего имущества многоквартирного дома» к договору управления многоквартирным домом № 143/СГ-2018 от 25.11.2018г. в новой редакции.

- Приложение № 15 «Положение о Резервном фонде многоквартирного дома № 15 по пр. Россия г. Кирово-Чепецка Кировской области (Резервный фонд)» к договору управления многоквартирным домом № 143/СГ-2018 от 25.11.2018г. в новой редакции.

8. Подписи сторон:

«Управляющая организация»:

ООО «СемиГрад»,

адрес: 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, проспект Россия, дом 31, пом. 1010

ИНН 4312154557

КПП 431201001

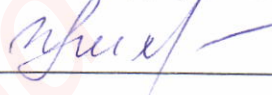
ОГРН 1184350006862

Директор  / Д. А. Бекишов /

М.П.

«Собственники»:

Представитель собственников помещений, действующий на основании Протокола (решения) № 1/2023 от 18.12.2023г. общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме по адресу: г. Кирово-Чепецк, пр. Россия, дом № 15



**ПЕРЕЧЕНЬ УСЛУГ И РАБОТ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАДЛЕЖАЩЕГО
СОДЕРЖАНИЯ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНОМ ДОМЕ № 15 по пр. Россия в г. Кирово-Чепецке**

№ п/п	Наименование услуг и работ	Периодичность выполнения работ, услуг		Планируемая стоимость, руб. выполнения работ/оказания услуг с 1 кв.м	единица измерения объема работ, м2	Планируемая стоимость работ в год, руб.
I	Работы, необходимые для надлежащего содержания несущих и несущих конструкций (фундаментов, стен, колонн и столбов, перекрытий и покрытий, балок, ригелей, лестниц, несущих элементов крыш) и несущих конструкций (перегородок, внутренней отделки, полов) многоквартирных домов (конструктивных элементов жилых зданий)			2,49	7 690,60	229 795,13
I	Работы, выполняемые в отношении всех видов фундаментов					
1.1	Проверка соответствия параметров вертикальной планировки территории вокруг здания проектным параметрам. Устранение выявленных нарушений	2 раза в год	ПП РФ290			
1.2	Проверка технического состояния видимых частей конструкций с выявлением: - признаков неравномерных осадок фундаментов всех типов; - коррозии арматуры, расслаивания, трещин, выпучивания, отклонения от вертикали в домах с бетонными, железобетонными и каменными фундаментами. При выявлении нарушений - разработка контрольных шурфов в местах обнаружения дефектов, детальное обследование и составление плана мероприятий по устранению причин нарушения и восстановлению эксплуатационных свойств конструкций	2 раза в год	ПП РФ290			
1.3	Проверка состояния гидроизоляции фундаментов и систем водоотвода фундамента. При выявлении нарушений - восстановление их работоспособности	2 раза в год	ПП РФ290			
2	Работы, выполняемые в зданиях с подвалами					
2.1	Проверка температурно-влажностного режима подвальных помещений и при выявлении нарушений устранение причин его нарушения.	2 раза в год	ПП РФ290			
2.2	Проверка состояния помещений подвалов, входов в подвалы и примыков, принятие мер, исключающих подтопление, захламление, загрязнение и загромождение таких помещений, а также мер, обеспечивающих их вентиляцию в соответствии с проектными требованиями	2 раза в год	ПП РФ290			
2.3	Контроль за состоянием дверей подвалов и технических подполий, запорных устройств на них. Устранение выявленных неисправностей	2 раза в год	ПП РФ290			
3	Работы, выполняемые для надлежащего содержания стен многоквартирных домов					
3.1	Выявление отклонений от проектных условий эксплуатации, несанкционированного изменения конструктивного решения, признаков потери несущей способности, наличия деформаций, нарушения теплозащитных свойств, гидроизоляции между цокольной частью здания и стенами, неисправности водоотводящих устройств. В случае выявления повреждений и нарушений - составление плана мероприятий по инструментальному обследованию стен и восстановлению проектных условий их эксплуатации с последующим выполнением этого плана мероприятий.	2 раза в год	ПП РФ290			
3.2	Выявление следов коррозии, деформаций и трещин в местах расположения арматуры и закладных деталей, наличия трещин в местах примыкания внутренних поперечных стен к наружным стенам из несущих и самонесущих панелей, из крупноразмерных блоков. В случае выявления повреждений и нарушений - составление плана мероприятий по инструментальному обследованию стен и восстановлению проектных условий их эксплуатации с последующим выполнением этого плана мероприятий	2 раза в год	ПП РФ290			
4	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания перекрытий и покрытий многоквартирных домов					

4.1	Выявление нарушений условий эксплуатации, несанкционированных изменений конструктивного решения, выявления прогибов, трещин и колебаний. В случае выявления повреждений и нарушений -разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ.	2 раза в год	ПП РФ290			
4.2	Выявление наличия, характера и величины трещин в теле перекрытия и в местах примыканий к стенам, отслоения защитного слоя бетона и оголения арматуры, коррозии арматуры в домах с перекрытиями и покрытиями из монолитного железобетона и сборных железобетонных плит. В случае выявления повреждений и нарушений - разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ.	2 раза в год	ПП РФ290			
4.3	Выявление наличия, характера и величины трещин, смещения плит одной относительно другой по высоте, отслоения выравнивающего слоя в заделке швов, следов протечек или промерзаний на плитах и на стенах в местах опирания, отслоения защитного слоя бетона и оголения арматуры, коррозии арматуры в домах с перекрытиями и покрытиями из сборного железобетонного настила. В случае выявления повреждений и нарушений -разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ.	2 раза в год	ПП РФ290			
4.4	Проверка состояния утеплителя, гидроизоляции и звукоизоляции, адгезии отделочных слоев к конструкциям перекрытия (покрытия). В случае выявления повреждений и нарушений - разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ.	2 раза в год	ПП РФ290			
5	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания балок (ригелей) перекрытий и покрытий многоквартирных домов					
5.1	Контроль состояния и выявление нарушений условий эксплуатации, несанкционированных изменений конструктивного решения, устойчивости, прогибов, колебаний и трещин. В случае выявления повреждений и нарушений -разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ.	2 раза в год	ПП РФ290			
5.2	Выявление поверхностных отколов и отслоения защитного слоя бетона в растянутой зоне, оголения и коррозии арматуры, крупных выбоин и сколов бетона в сжатой зоне в домах с монолитными и сборными железобетонными балками перекрытий и покрытий. В случае выявления повреждений и нарушений -разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ	2 раза в год	ПП РФ290			
5.3	Выявление коррозии с уменьшением площади сечения несущих элементов, потери местной устойчивости конструкций (выпучивание стенок и поясов балок), трещин в основном материале элементов в домах со стальными балками перекрытий и покрытий. В случае выявления повреждений и нарушений -разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ.	2 раза в год	ПП РФ290			
6	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания крыш многоквартирных домов					
6.1	Проверка кровли на отсутствие протечек В случае выявления повреждений и нарушений -незамедлительное их устранение.	по мере необходимости	ПП РФ290			
6.2	Проверка молниезащитных устройств, заземления мачт и другого оборудования, расположенного на крыше В случае выявления повреждений и нарушений -разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ.	2 раза в год	ПП РФ290			
6.3	Выявление деформации и повреждений несущих кровельных конструкций, креплений элементов несущих конструкций крыши, водоотводящих устройств и оборудования, слуховых окон, выходов на крыши, ходовых досок и переходных мостиков на чердаках, осадочных и температурных швов, водоприемных воронок внутреннего водостока; В случае выявления повреждений и нарушений, приводящим к протечкам — незамедлительное их устранение. В остальных случаях -разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ.	2 раза в год	ПП РФ290			
6.4	Проверка температурно-влажностного режима и воздухообмена на чердаке В случае выявления повреждений и нарушений -разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ.	по мере необходимости	ПП РФ290			
6.5	Проверка и при необходимости очистка кровли и водоотводящих устройств от мусора, грязи и наледи, препятствующих стоку дождевых и талых вод	по мере необходимости	ПП РФ290			
6.6	Проверка и при необходимости очистка кровли от скопления снега и наледи;	по мере необходимости	ПП РФ290			
6.7	Проверка и при необходимости восстановление защитного окрасочного слоя металлических элементов, окраска металлических креплений кровель антикоррозийными защитными красками и составами	2 раза в год	ПП РФ290			

6.8	Проверка и при необходимости восстановление антикоррозионного покрытия стальных связей, размещенных на крыше и в технических помещениях металлических деталей	2 раза в год	ПП РФ290			
7	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания лестниц многоквартирных домов					
7.1	Выявление деформации и повреждений в несущих конструкциях, надежности крепления ограждений, выбоин и сколов в ступенях. В случае выявления повреждений и нарушений - разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ	2 раза в год	ПП РФ290			
7.2	Выявление наличия и параметров трещин в сопряжениях маршевых плит с несущими конструкциями, оголения и коррозии арматуры, нарушения связей в отдельных проступях в домах с железобетонными лестницами. В случае выявления повреждений и нарушений - разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ	2 раза в год	ПП РФ290			
8	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания фасадов многоквартирных домов					
8.1	Выявление нарушений отделки фасадов и их отдельных элементов, ослабления связи отделочных слоев со стенами. В случае выявления повреждений и нарушений - разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ, в том числе ремонт и окраска отдельных элементов фасадов.	2 раза в год	ПП РФ290			
8.2	Контроль состояния и работоспособности подсветки информационных знаков, входов в подъезды (домовые знаки и т.д.). В случае выявления повреждений и нарушений - разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ.	2 раза в год	ПП РФ290			
8.3	Выявление нарушений и эксплуатационных качеств несущих конструкций, гидроизоляции, элементов металлических ограждений на балконах, лоджиях и козырьках. В случае выявления повреждений и нарушений - разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ	2 раза в год	ПП РФ290			
8.4	Контроль состояния и восстановление или замена отдельных элементов крылец и зонтов над входами в здание, в подвалы и над балконами. В случае выявления повреждений и нарушений - разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ	по мере необходимости	ПП РФ290			
8.5	Контроль состояния и восстановление плотности притворов входных дверей, самозакрывающихся устройств (доводчики, пружины), ограничителей хода дверей (остановы). В случае выявления повреждений и нарушений - разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ.	по мере необходимости	ПП РФ290			
9	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания перегородок в помещениях в многоквартирных домах					
9.1	Выявление зыбкости, выпучивания, наличия трещин в теле перегородок и в местах сопряжения между собой и с капитальными стенами, перекрытиями, дверными коробками, в местах установки санитарно-технических приборов и прохождения различных трубопроводов. В случае выявления повреждений и нарушений - разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ.	2 раза в год	ПП РФ290			
9.2	Проверка звукоизоляции и огнесащиты. В случае выявления повреждений и нарушений - разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ.	2 раза в год	ПП РФ290			
10	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания внутренней отделки помещений в многоквартирных домах					
10.1	Проверка состояния внутренней отделки. При наличии угрозы обрушения отделочных слоев или нарушения защитных свойств отделки по отношению к несущим конструкциям и инженерному оборудованию - устранение выявленных нарушений.	2 раза в год	ПП РФ290			
11	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания полов помещений относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме					
11.1	Проверка состояния основания, поверхностного слоя. При выявлении повреждений и нарушений - разработка (при необходимости) плана восстановительных работ и проведение восстановительных работ.	2 раза в год	ПП РФ290			
12	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания оконных и дверных заполнения помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме					

12.1	Проверка целостности оконных и дверных заполнений, плотности притворов, механической прочности и работоспособности фурнитуры элементов оконных и дверных заполнений в помещениях, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме. При выявлении нарушений в отопительный период - незамедлительный ремонт. В остальных случаях - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.	2 раза в год	ПП РФ290			
II	Работы, необходимые для надлежащего содержания оборудования в систем инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме			14,52	7 690,60	1 340 010,14
13	Организация аварийно - диспетчерской службы	Постоянно	ПП РФ290	0,19	7 690,60	17 534,57
14	Работы выполняемые в целях надлежащего содержания мусоропроводов многоквартирных домов					
14.1	Проверка технического состояния и работоспособности элементов мусоропровода. При выявлении засоров — незамедлительное их устранение. При выявлении повреждений и нарушений-разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.	1 раз в месяц	ПП РФ290			
14.2	Чистка, промывка и дезинфекция загрузочных клапанов стволов мусоропроводов, мусоросборочной камеры и ее оборудования.	1 раз в месяц	ПП РФ290			
15	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем вентиляции и дымоудаления многоквартирных домов			0,48	7 690,60	44 297,86
15.1	Техническое обслуживание и сезонное управление оборудованием систем вентиляции и дымоудаления, определение работоспособности оборудования и элементов систем При выявлении повреждений и нарушений-разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.	2 раза в год	ПП РФ290			
15.2	Проверка утепления теплых чердаков, плотности закрытия входов на них. При выявлении повреждений и нарушений-разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.	2 раза в год	ПП РФ290			
15.3	Устранение неплотностей в вентиляционных каналах и шахтах, устранение засоров в каналах, устранение неисправностей шиберов и дроссель-клапанов в вытяжных шахтах, зонтов над шахтами и дефлекторов, замена дефективных вытяжных решеток и их креплений	2 раза в год	ПП РФ290			
15.4	Контроль состояния и восстановление антикоррозийной окраски металлических вытяжных каналов, труб, поддонов и дефлекторов	2 раза в год	ПП РФ290			
15.1.1	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания дымовых и вентиляционных каналов в многоквартирных домах:			0,48	7 690,60	44 297,86
15.1.1.1	проверка состояния и функционирования (наличия тяги) дымовых и вентиляционных каналов при переустройстве и ремонте дымовых и вентиляционных каналов.	согласно акта	ПП РФ290, ПП РФ 410			
15.1.1.2	проверка состояния и функционирования (наличия тяги) дымовых и вентиляционных каналов в процессе эксплуатации дымовых и вентиляционных каналов (первоначальная проверка) - не реже 3 раз в год (в период с августа по сентябрь, с декабря по февраль, с апреля по июнь), при этом очередная проверка дымовых и вентиляционных каналов должна быть проведена не ранее чем в третьем месяце и не позднее чем в четвертом месяце после месяца проведения предыдущей проверки;	3 раза в год	ПП РФ290, ПП РФ 410			
15.1.1.3	очистка и (или) ремонт дымовых и вентиляционных каналов при отсутствии тяги, выявленном в процессе эксплуатации, при техническом обслуживании и ремонте внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования, техническом диагностировании газопроводов, входящих в состав внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования, и аварийно-диспетчерском обеспечении внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования.	согласно акта обследования	ПП РФ290, ПП РФ 410			
16	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания индивидуальных тепловых пунктов и водоподкачек в многоквартирных домах:					
16.1	Проверка исправности и работоспособности оборудования, выполнение наладочных и ремонтных работ на индивидуальных тепловых пунктах и водоподкачках в многоквартирных домах. При выявлении повреждений и нарушений-разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.	1 раз в месяц	ПП РФ290			
16.2	Постоянный контроль параметров теплоносителя и воды (давления, температуры, расхода) и незамедлительное принятие мер к восстановлению требуемых параметров отопления и водоснабжения и герметичности оборудования.	постоянно, не реже 1 раза в неделю	ПП РФ290			

16.3	Гидравлические и тепловые испытания оборудования индивидуальных тепловых пунктов и водоподкачек. При выявлении повреждений и нарушений-разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.	1 раз в год	ПП РФ290			
17	Общие работы, выполняемые для надлежащего содержания систем водоснабжения (холодного и горячего), отопления и водоотведения в многоквартирных домах			4,65	7 690,60	429 135,48
17.1	Проверка исправности, работоспособности, регулировка и техническое обслуживание насосов, запорной арматуры, контрольно-измерительных приборов, автоматических регуляторов и устройств, коллективных (общедомовых) приборов учета, расширительных баков и элементов, скрытых от постоянного наблюдения (разводящих трубопроводов и оборудования на чердаках, в подвалах и каналах). При выявлении повреждений и нарушений-разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.	1 раз в неделю	ПП РФ290			
17.2	Постоянный контроль параметров теплоносителя и воды (давления, температуры, расхода) и незамедлительное принятие мер к восстановлению требуемых параметров отопления и водоснабжения и герметичности систем	постоянно, не реже 1 раза в неделю	ПП РФ290			
17.3	Контроль состояния и замена неисправных контрольно-измерительных приборов (манометров, термометров и т.п.)	постоянно, не реже 1 раза в неделю	ПП РФ290			
17.4	Восстановление работоспособности (ремонт, замена) оборудования и отопительных приборов, водоразборных приборов (смесителей, кранов и т.п.), относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме	по мере необходимости	ПП РФ290			
17.5	Контроль состояния и незамедлительное восстановление герметичности участков трубопроводов и соединительных элементов в случае их разгерметизации.	1 раз в месяц	ПП РФ290			
17.6	Контроль состояния и восстановление исправности элементов внутренней канализации, канализационных вытяжек, внутреннего водостока, дренажных систем и дворовой канализации.	по мере необходимости	ПП РФ290			
17.7	Промывка участков водопровода после выполнения ремонтно-строительных работ на водопроводе.	по мере необходимости	ПП РФ290			
17.8	Промывка систем водоснабжения для удаления накипно-коррозионных отложений	1 раз в год	ПП РФ290			
18	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем теплоснабжения (отопление, горячее водоснабжение) в многоквартирных домах					
18.1	Испытания на прочность и плотность (гидравлические испытания) узлов ввода и систем отопления, промывка и регулировка систем отопления.	1 раз в год	ПП РФ290			
18.2	Удаление воздуха из системы отопления	по мере необходимости	ПП РФ290			
18.3	Промывка централизованных систем теплоснабжения для удаления накипно-коррозионных отложений.	1 раз в год	ПП РФ290			
19	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания электрооборудования, радио- и телекоммуникационного оборудования в многоквартирном доме			1,25	7 690,60	115 359,00
19.1	Проверка заземления оболочки электрокабеля, оборудования (насосы, щитовые вентиляторы и др.), замеры сопротивления изоляции проводов, трубопроводов и восстановление цепей заземления по результатам проверки	1 раз в год	ПП РФ290			
19.2	Проверка и обеспечение работоспособности устройств защитного отключения.	1 раз в год	ПП РФ290			
19.3	Техническое обслуживание и ремонт силовых и осветительных установок, лифтов, элементов молниезащиты и внутридомовых электросетей, очистка клемм и соединений в групповых щитках и распределительных шкафах, наладка электрооборудования.	1 раз в год	ПП РФ290			
20	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем внутридомового газового оборудования в многоквартирном доме			1,28	7 690,60	118 127,62
20.1	Организация проверки состояния системы внутридомового газового оборудования и ее отдельных элементов.	1 раз в год	ПП РФ290, ПП РФ 410			
20.2	При выявлении нарушений и неисправностей внутридомового газового оборудования, систем вентиляции, способных повлечь скопление газа в помещениях, - организация проведения работ по их устранению	согласно акта обследования	ПП РФ290, ПП РФ 410			
21	Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и ремонта лифта (лифтов) в многоквартирном доме			6,67	7 690,60	615 555,62

21.1	Организация системы диспетчерского контроля и обеспечение диспетчерской связи с кабиной лифта.	постоянно, круглосуточно	ПП РФ290			
21.2	Обеспечение проведения осмотров, техническое обслуживание и ремонт лифта (лифтов).	ТО-1; ТО-3; ТО-6; ТО-12 техническое обслуживание производится 1 раз в месяц, квартал, в 6 месяцев, в 12 месяцев	ПП РФ290			
21.3	Обеспечение проведения аварийного обслуживания лифта (лифтов).	постоянно, круглосуточно	ПП РФ290, ГОСТ Р 55964-2014			
21.4	Обеспечение проведения технического освидетельствования лифта (лифтов), в том числе после замены элементов оборудования.	1 раз в год	ПП РФ290, ГОСТ Р 55964-2014			
				8,93	7 690,60	824 124,70
III	Работы и услуги по содержанию общего имущества в многоквартирном доме					
22	Работы по содержанию помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме					
22.1	Проведение дератизации и дезинсекции помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме.	По мере необходимости, но не реже 1 раза в месяц	ПП РФ290, СанПиН 2.1.2.2645-10, ПП РФ №170			
23	Работы по содержанию земельного участка, на котором расположен многоквартирный дом, с элементами озеленения и благоустройства, иными объектами, предназначенными для обслуживания и эксплуатации этого дома (далее - придомовая территория), в холодный период года					
23.1	Очистка крышек люков колодцев и пожарных гидрантов от снега и льда толщиной слоя свыше 5 см,	По мере необходимости	ПП РФ290			
23.2	Сдвигание свежесвалившегося снега и очистка придомовой территории от снега и льда при наличии колеиности свыше 5 см	По мере необходимости	ПП РФ290			
23.3	Очистка придомовой территории от снега наносного происхождения (или подметание такой территории, свободной от снежного покрова)	не реже 1 раза в 3 суток	ПП РФ290			
23.4	Очистка придомовой территории от наледи и льда,	По мере необходимости	ПП РФ290			
23.5	Очистка от мусора урн, установленных возле подъездов, и их промывка, уборка контейнерных площадок, расположенных на придомовой территории общего имущества многоквартирного дома.	не реже 1 раза в сутки	ПП РФ290	7,30	7 690,60	673 696,56
23.6	Уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд, очистка металлической решетки и приемка	не реже 1 раза в 3 суток	ПП РФ290			
24	Работы по содержанию придомовой территории в теплый период года					
24.1	Подметание и уборка придомовой территории.	не реже 1 раза в 2 суток	ПП РФ290			
24.2	Очистка от мусора и промывка урн, установленных возле подъездов, и уборка контейнерных площадок, расположенных на территории общего имущества многоквартирного дома.	не реже 1 раза в сутки	ПП РФ290			
24.3	Уборка и выкашивание газонов.	при превышении высоты травостоя 15-20 см, но не реже 2 раз в год	ПП РФ290			
24.4	Прочистка ливневой канализации	1 раз в год	ПП РФ290			
24.5	Уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд, очистка металлической решетки и приемка	не реже 1 раза в 2 суток	ПП РФ290			
24.6	Известковая окраска водными составами бордюров весной	1 раз в год				

25	Работы по содержанию мест твердых коммунальных отходов					
25.1	Организация и содержание мест накопления твердых коммунальных отходов, включая обслуживание и очистку мусоропроводов, мусороприемных камер, контейнерных площадок;	Постоянно, ежедневно	ПП РФ290			
26	Работы по обеспечению требований пожарной безопасности					
26.1	Осмотры и обеспечение работоспособного состояния пожарных лестниц, лазов, проходов, выходов.	Постоянно	ПП РФ290			
27	Обеспечение устранения аварий в соответствии с установленными предельными сроками на внутридомовых инженерных системах в многоквартирном доме, выполнения заявок населения			1,63	7 690,60	150 428,14
IV	Услуги управления многоквартирным домом (Постановление Правительства Российской Федерации от 15.05.2013 № 416, далее по тексту - Правила)			5,56	7 690,60	513 116,83
30	Прием, хранение и передача технической документации на многоквартирный дом и иных связанных с управлением домом документов, предусмотренных Правилами содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 2006 г. № 491, ключей от помещений, входящих в состав общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, электронных кодов доступа к оборудованию, входящему в состав общего имущества в многоквартирном доме, и иных технических средств и оборудования, необходимых для эксплуатации многоквартирного дома и управления им (далее - техническая документация на многоквартирный дом и управления таким многоквартирным домом документы, технические средства и оборудование), в порядке, установленном Правилами, а так же их актуализация и восстановление (при необходимости).	Постоянно				
31	Ведение реестра собственников помещений в многоквартирном доме в соответствии с ч. 3.1 ст. 45 ЖК РФ, сбор, обновление и хранение информации о нанимателях помещений в многоквартирном доме, а так же о лицах, использующих общее имущество собственников помещений в многоквартирном доме на основании договоров (по решению общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме), включая ведение актуальных списков в электронном виде с учетом требований законодательства РФ о защите персональных данных.	Постоянно				
32	Расчет и обоснование финансовых потребностей, необходимых для оказания услуг и выполнения работ, входящих в перечень услуг и работ (в т. ч. с учетом рассмотрения ценовых предложений на рынке услуг и работ, смет на выполнение отдельных видов работ)	Постоянно				
33	Подготовка предложений по вопросам проведения капитального ремонта (реконструкции) многоквартирного дома.	По мере необходимости				
34	Осуществление действий, направленных на снижение объема используемых в многоквартирном доме энергетических ресурсов, повышения энергоэффективности	Постоянно				
35	Обеспечение ознакомления собственников помещений в многоквартирном доме с проектами подготовленных документов по вопросам содержания и ремонта общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме и пользования этим имуществом, а также организация предварительного обсуждения этих проектов;	По мере необходимости				
36	Организация управляющей организацией рассмотрения общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме (далее - собрание) вопросов, связанных с управлением многоквартирным домом, в том числе: * уведомление, в том числе с использованием государственной информационной системы жилищно-коммунального хозяйства, собственников помещений в многоквартирном доме о проведении собрания; * обеспечение ознакомления собственников помещений в многоквартирном доме с информацией и (или) материалами, которые будут рассматриваться на собрании; * подготовка форм документов, необходимых для регистрации участников собраний; * подготовка помещений для проведения собрания, регистрация участников собрания; * документальное оформление решений, принятых собранием; * доведение до сведения собственников помещений в многоквартирном доме решений, принятых на собрании, в том числе об изменении размера платы за содержание жилого помещения, путем размещения соответствующей информации на информационных стендах, расположенных в МКД					

37	<p>Организация оказания услуг и выполнения работ, предусмотренных перечнем услуг и работ, утвержденным решением собрания, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> * определение способа оказания услуг и выполнения работ; * подготовка заданий для исполнителей услуг и работ; * выбор исполнителей услуг и работ по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме на условиях, наиболее выгодных для собственников помещений в многоквартирном доме; * заключение договоров оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме; * осуществление контроля за оказанием услуг и выполнением работ по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме исполнителями этих услуг и работ, в том числе документальное оформление приемки таких услуг и работ, а также фактов выполнения услуг и работ ненадлежащего качества; * ведение претензионной, исковой работы при выявлении нарушений исполнителями услуг и работ обязательств, вытекающих из договоров оказания услуг и (или) выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме; * заключение договоров энергоснабжения (купли-продажи, поставки электрической энергии (мощности), теплоснабжения и (или) горячего водоснабжения, холодного водоснабжения, водоотведения, поставки газа (в том числе поставки бытового газа в баллонах) с ресурсоснабжающими организациями в целях приобретения коммунальных ресурсов, потребляемых при использовании и содержании общего имущества в многоквартирном доме, а также договоров на техническое обслуживание и ремонт внутридомовых инженерных систем (в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации); * заключение иных договоров, направленных на достижение целей управления многоквартирным домом, обеспечение безопасности и комфортности проживания в этом доме. 	Постоянно				
38	Взаимодействие с органами государственной власти и органами местного самоуправления по вопросам, связанным с деятельностью по управлению многоквартирным домом.	Постоянно				
39	<p>Организация и осуществление расчетов за услуги и работы по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме, включая услуги и работы по управлению многоквартирным домом, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> * начисление обязательных платежей и взносов, связанных с оплатой расходов на содержание и ремонт общего имущества в многоквартирном доме в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации; * оформление платежных документов и направление их собственникам и пользователям помещений в многоквартирном доме; * осуществление расчетов с ресурсоснабжающими организациями за коммунальные ресурсы, поставленные по договорам энергоснабжения (купли - продажи, поставки электрической энергии (мощности), горячего и холодного водоснабжения, водоотведения в целях приобретения коммунальных ресурсов, потребляемых при использовании и содержании общего имущества в многоквартирном доме; * ведение претензионной и исковой работы в отношении лиц, не исполнивших обязанность по внесению платы за жилое помещение, предусмотренную жилищным законодательством Российской Федерации; 	Постоянно				
40	<p>Обеспечение контроля за исполнением решений собрания, выполнением перечней услуг и работ, повышением безопасности и комфортности проживания, а также достижением целей деятельности по управлению многоквартирным домом, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> * предоставление собственникам помещений в многоквартирном доме отчетов об исполнении обязательств по управлению многоквартирным домом 1 (Одного) раза в год; 	Не позднее конца 1 квартала следующего года				
	<ul style="list-style-type: none"> * раскрытие информации о деятельности по управлению многоквартирным домом в соответствии с требованием действующего законодательства. 	Постоянно				
41	Прием и рассмотрение заявок, предложений и обращений собственников и пользователей помещений в многоквартирном доме.	Постоянно				

42	Обеспечение участия представителей собственников помещений в многоквартирном доме, представителей специализированных организаций (при необходимости), специалистов в осуществлении контроля за качеством услуг и работ, приемке работ.	По мере обращения				
Дополнительно:						
43	Информирование собственников и пользователей помещениями в многоквартирном доме о перерывах предоставления услуг по заключенному договору, о причинах и предполагаемой продолжительности перерыва, путем размещения уведомлений на информационных стендах, расположенных в многоквартирном доме, а так же на сайте управляющей организации.	По мере необходимости				
44	Выдача собственникам, пользователям помещений в многоквартирном доме сведений о состоянии расчетов за услуги и работы по договору, справок и писем установленного образца по требованию регистрационных, налоговых органов и иных организаций и учреждений.	Постоянно				
45	Оказание содействия собственникам и пользователям помещений в многоквартирном доме по регистрационному учёту по месту пребывания и по месту жительства, по оформлению в выдаче паспорта гражданина Российской Федерации.	По мере необходимости				
46	Организация работы по профилактике и предупреждению пожаров, инфекционных заболеваний, по выполнению предписаний служб и санитарного надзора, жилищной инспекции, администрации муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области.	Постоянно				
47	Проведение противопожарных инструктажей с собственниками и пользователями помещений в многоквартирном доме (первичный, повторный, внеплановый).	Постоянно				
48	Содержание информационных систем, обеспечивающих сбор, обработку и хранение данных о платежах собственников и пользователей помещений в многоквартирном доме выполненных/невыполненных в счет расчетов по договору.	Постоянно				
ВСЕГО				31,50	7 690,60	2 907 046,80

Объем работ и оказания услуг по настоящему перечню определяется на основании данных, указанных в Приложении № 3 к договору управления многоквартирным домом № 143/СГ-2018 от 25.11.2018г.

Состав и техническое состояние общего имущества многоквартирного дома

I. Общие сведения о многоквартирном доме.

1.	Адрес многоквартирного дома	Кировская область, г. Кирово-Чепецк, проспект Россия, дом 15	
2.	Кадастровый номер многоквартирного дома (при его наличии)	н.д.	
3.	Серия, тип постройки		
4.	Год постройки	1990	
5.	Степень износа по данным государственного технического учета	н.д.	
6.	Степень фактического износа	н.д.	
7.	Год последнего капитального ремонта	2020 лифты	
8.	Количество этажей	9	
9.	Наличие подвала	имеется	
10.	Наличие цокольного этажа	не предусмотрено проектом	
11.	Количество подъездов	4	
12.	Количество квартир по проекту	144	
13.	Количество нежилых помещений, не входящих в состав общего имущества	0	
14.	Строительный объем	н.д.	куб. м
	Площадь:		
15.	1) жилых помещений (общая площадь квартир)	7 690,60	кв. м
	2) нежилых помещений (общая площадь нежилых помещений, не входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме)		кв. м
	3) помещений общего пользования (общая площадь нежилых помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме)	858	кв. м
16.	Количество лестниц	4	шт.
17.	Уборочная площадь лестниц (включая межквартирные лестничные площадки)	н.д.	кв. м
18.	Уборочная площадь общих коридоров	н.д.	кв. м
19.	Уборочная площадь других помещений общего пользования (включая технические этажи, чердаки, технические подвалы)	1 449	кв. м
20.	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома	5 357	кв. м
21.	Кадастровый номер земельного участка (при его наличии)	43:42:000053:192	

II. Техническое состояние многоквартирного дома.

№ п/п	Наименование конструктивных элементов, оборудования, инженерных систем и элементов благоустройства	Описание элементов (материал, конструкция или система, отделка и прочее)	Техническое состояние элементов общего имущества многоквартирного дома
1.	Фундамент и подвальное помещение		
	Тип фундамента	Ленточные	удовлетворительное
	Материал фундамента	сборные ж/б, стены сборные ж/б блоки	удовлетворительное
2.	Отмостка	бетон	удовлетворительное
3.	Капитальные стены		
	- наружные	Сборные керамзитобетонные панели	удовлетворительное
	- внутренние	ж/ бетонные панели	удовлетворительное
	- фасад	соответствует материалу стен	удовлетворительное
4.	Перегородки	ж/бетонные, кирпич	удовлетворительное
5.	Перекрытия		
	- чердачные	Сборные, ж/б плиты	удовлетворительное
	- междуэтажные	Сборные, ж/б плиты	удовлетворительное
	- подвальные	Сборные, ж/б плиты	удовлетворительное
	Крыша		
	форма крыши	Плоская из рулонных наплавляемых материалов	удовлетворительное
	Несущая часть крыши	сборные ж/б плиты	удовлетворительное
	Чердачное помещение	эксплуатируемое	удовлетворительное
	Материал покрытия кровли	Плоская из рулонных наплавляемых материалов	удовлетворительное
	Утепляющие слои чердачных перекрытий	сборные ж/б плиты	

6.	Парапеты	Сталь оцинкованная	удовлетворительное
	Обрамления	примыкания — наплавляемые материалы, обрамления — листовая оцинкованная сталь	удовлетворительное
	Примыкания к выступающим частям кровли	из рулонных наплавляемых материалов	
	Карнизные свесы	не предусмотрено проектом	
	Шахты выхода на кровлю	имеются	
	материал	сборные, ж/б, кирпич	удовлетворительное
	Вентиляционные шахты	имеются	
	материал	сборные, ж/б, кирпич	удовлетворительное
	Слуховые окна	имеются	
материал	кирпич		
	Система водоотвода с кровли	организованный внутренний водосток	удовлетворительное
7.	Полы	Бетонные, мозаичная плитка	удовлетворительное
	Подвальное помещение	погрунту	
	Лестничные клетки		
	Чердачное помещение		
8.	Проемы		
	Материал окон	Створные, деревянные переплеты	удовлетворительное
	Материал дверей	Створные деревянные филенчатые, металл	удовлетворительное
9.	Отделочные покрытия помещений общего пользования		
	Лестничные клетки	Клеевая по штукатурке, окраска масляными составами по штукатурке	удовлетворительное
	Подвальное помещение	соответствует материалу стен	
	Цоколь	цоколь-окраска по штукатурке	удовлетворительное
10.	Крыльца	бетон	удовлетворительное
11.	Козырьки		
	- над входами в подъезды	плиты ж/б, кровля плоская из рулонных материалов	удовлетворительное
	- над балконами и лоджиями верхних этажей	плиты ж/б, кровля плоская из рулонных материалов	удовлетворительное
	- над входами в подвальное помещение		
12.	Балконы	плиты ж/б	удовлетворительное
13.	Эркеры	не предусмотрено проектом	
14.	Лоджии	плиты ж/б	удовлетворительное
Механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование, находящееся за пределами и внутри помещений и обслуживающее более одного помещения, в том числе:			
1.	- сигнализация	не оборудован	
2.	- мусоропровод (шт)	4	
	Ствол (м)	120	
	Загрузочные клапана (шт)	20	
	Бункер (шт)	4	
3.	- ливневая канализация (дренаж)	асбестоцементные трубы, сталь	удовлетворительное
4.	Лифт (шт)	4	
	ТИП лифта	ЛП0-0401	
	Завод изготовитель	ООО ПО НЛМ	
	Заводской номер	17989-17992	
	Грузоподъемность	400	
5.	- вентиляция	естественная	удовлетворительное
Внутридомовые инженерные коммуникации и оборудование			
1.	Электрическая проводка (кабель) от внешней границы до индивидуальных приборов учёта электрической энергии		
2.	Материал электрической проводки (кабеля)		
3.	Протяженность		
4.	Осветительные установки помещений общего пользования:		
5.	Подъезды		
6.	Количество точек горения		
7.	Чердаки		
8.	Количество точек горения		
9.	Подвалы		
10.	Количество точек горения		
11.	Мусорокамеры		
12.	Количество точек горения		
13.	ВРУ, РП		
14.	Щиты этажные		
	Внутридомовая инженерная система холодного водоснабжения		

1.	Тип внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения	Центральная система ХВС	удовлетворительное
2.	Материал сети	Сталь Ду 15-50 мм	
3.	Материал стояков	Сталь	
4.	Количество стояков		
5.	Изоляция трубопроводов	Мин вата, стеклоткань	
6.	Насосное оборудование (ХВС)	не оборудовано	
Внутридомовая инженерная система горячего водоснабжения			
1.	Тип внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения	Центральная система ГВС	
2.	Материал сети	Сталь Ду 15-50 мм	
3.	Материал стояков	Сталь	
4.	Количество стояков		
5.	Изоляция трубопроводов	Мин вата, стеклоткань	
6.	Насосное оборудование (ГВС)	не оборудовано	
Внутридомовая инженерная система теплоснабжения			
1.	Тип внутридомовой инженерной системы теплоснабжения	Центральная система теплоснабжения	
2.	Тип теплоносителя	вода	
3.	Материал сети	Сталь Ду 15-80 мм	
4.	Материал стояков	Сталь	
6.	Количество стояков		
7.	Изоляция трубопроводов	Мин вата, стеклоткань	
8.	Отопительные приборы	Конвектор, чугунные радиаторы	
9.	Насосное оборудование (теплоснабжение)	не оборудовано	
Внутридомовая инженерная система водоотведения			
1.	Тип внутридомовой инженерной системы водоотведения	Центральная система водоотведения	
2.	Материал сети	чугун, полипропилен	
3.	Количество стояков	Ду 50 мм - ; Ду 100 мм -	
Газоснабжение			
		Центральная система газоснабжения	удовлетворительное
1.	Материал сети	Сталь	
2.	Количество стояков		
Общедомовые приборы учёта коммунального ресурса			
Общедомовой прибор учёта коммунального ресурса холодного водоснабжения		оборудовано	
1.	Марка прибора учета	Взлет	
2.	Модель прибора учета	ТСРВ-034	
3.	Заводской номер прибора учета	1416176	
4.	Наличие интерфейса для передачи данных	да	
Общедомовой прибор учёта коммунального ресурса горячего водоснабжения, теплоснабжения		не оборудовано	
1.	Марка прибора учета		
2.	Модель прибора учета		
3.	Заводской номер прибора учета		
4.	Наличие интерфейса для передачи данных		
Общедомовой прибор учёта коммунального ресурса электрической энергии		Имеется	Согласно постановления правительства РФ №950 от 29.06.2020г. ОДПУ с 01.07.2020г на балансе гарантирующего поставщика.
1.	Марка прибора учета		
2.	Модель прибора учета		
3.	Заводской номер прибора учета		
4.	Наличие интерфейса для передачи данных		
Внешнее благоустройство			
1.	Зеленые насаждения	Имеются	
2.	Внутридворовая дорога	асфальтобетонное покрытие	удовлетворительное
3.	Тротуары	Тротуарная плитка, бетон	удовлетворительное
4.	Оборудование дворовой площадки (малые архитектурные формы, хозяйственные площадки)	Детская площадка	удовлетворительное
5.	Площадка для контейнеров-мусоросборников	не оборудован	

УТВЕРЖДЕНО
общим собранием собственников помещений
в МКД № 15 по пр. Россия
г. Кирово-Чепецка
протокол № 1/2023 от «18» декабря 2023 года.

ПОЛОЖЕНИЕ
о Резервном фонде многоквартирного дома № 15 по пр. Россия
города Кирово-Чепецка Кировской области

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с нормативно правовыми актами Правительства Российской Федерации, регулируемыми правилами содержания общего имущества в многоквартирном доме.

1.2. Резервный фонд образуется по решению общего собрания собственников помещений многоквартирного дома.

1.3. Общее собрание собственников помещений принимает решение о порядке образования Резервного фонда, его размера и источников формирования, утверждает положение о Резервном фонде, утверждает изменения и дополнения в Положение.

2. Цели, задачи и функции Резервного фонда

2.1. Целью создания Резервного фонда является обеспечение финансовых условий для создания безопасных и комфортных условий проживания граждан, формирование эффективных механизмов управления многоквартирным домом, повышения энергоэффективности, улучшения технического состояния общего имущества в многоквартирном доме путем проведения планового и непредвиденного текущего ремонта общего имущества в многоквартирном доме.

2.2. Другой целью создания Резервного фонда является образование финансовых резервов для покрытия не предусмотренных на момент формирования размера платы за жилищные услуги, в том числе на дополнительные работы: на предотвращение и ликвидацию последствий чрезвычайных и аварийных ситуаций, в том числе на устранение аварийных засоров канализации, произошедших в результате нарушений правил эксплуатации бытовой канализации (спуск в нее нерастворимых предметов и пр.), а так же устранение последствий таких аварий, дезинфекция, вывоз снега, озеленение придомовой территории, благоустройство детской площадки и пр.

3. Источники формирования Резервного Фонда

3.1. Источниками формирования Резервного фонда являются:

- целевые взносы собственников помещений в соответствии с решением общего собрания собственников помещений;
- денежные средства, поступившие за использованием общим имуществом многоквартирного дома от третьих лиц;
- денежные средства, не затраченные в предыдущих периодах.

3.2. Целевые взносы для образования и пополнения Резервного фонда являются обязательными платежами для всех собственников помещений в многоквартирном доме.

3.3. Целевые взносы в Резервный фонд включаются в платежный документ за жилищные услуги отдельной строкой и именуются «целевой сбор – резервный фонд». Порядок внесения

целевых взносов определяется аналогично порядку внесения платы по договору управления многоквартирным домом (пп. 5.5. – 5.7. Договора).

3.4. Размер взноса в Резервный фонд устанавливается решением общего собрания собственников помещений в МКД.

3.5. Размер целевых взносов в Резервный фонд устанавливается ежегодно общим собранием собственников помещений в МКД.

3.6. Размер взносов в Резервный фонд может быть увеличен по решению общего собрания собственников помещений в МКД при предоставлении предложений Управляющей организации с соответствующим экономическим обоснованием.

4. Расходование средств Резервного фонда

4.1. Управляющая организация приступает к выполнению ремонтных работ при наличии достаточных для их оплаты денежных средств в Резервном фонде и Протокола заседания Совета МКД.

4.2. При необходимости проведения непредвиденных ремонтных работ их проведение и стоимость согласовывается с председателем совета МКД.

4.3. Списание денежных средств из Резервного фонда на оплату выполненных работ производится только после подписания председателем Совета МКД акта приемки выполненных работ.

4.4. Если в течение первого и каждого следующего года действия Резервного фонда отсутствовала необходимость выполнения непредвиденных работ, или сумма Резервного фонда на текущий год использована не полностью, денежные средства оставшегося резерва суммируются с поступающими в следующем году взносами.

4.5. Израсходованные и неизрасходованные средства Резервного фонда ежегодно обособленно отражаются Управляющей организацией в представляемом ею отчете собственникам помещений об исполнении Договора управления МКД.

4.6. Израсходованные средства Резервного фонда на текущий или непредвиденный ремонт подлежат возврату собственникам помещений при внесении ими соответствующих средств, в т.ч. в случае прекращения действия Договора управления МКД по любым основаниям:

- каждому Собственнику помещений в МКД пропорционально его доле в общем имуществе и внесенным платежам, если при смене Управляющей организации или формы управления МКД, либо принято решение о прекращении формирования такого Резервного фонда,

- другой Управляющей организации, выбранной на общем собрании собственников помещений в МКД, если собственники приняли решение о формировании такого Резервного фонда на счете выбранной Управляющей организации,

- каждому Собственнику помещений в МКД пропорционально его доле в общем имуществе и внесенным платежам в случаях ликвидации, банкротства управляющей организации.

Председатель Совета МКД

