## МЭРИЯ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

**О**т 29.11.2021 **№** 4122

Об определении управляющей организации для управления многоквартирным домом, в отношении которого собственниками помещений не выбран способ управления таким домом в порядке, установленном Жилищным кодексом Российской Федерации, или выбранный способ управления не реализован, не определена управляющая организация

В целях определения управляющей организации для управления многоквартирным домом, расположенным по адресу: Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, ул. Панфиловцев, 65, в отношении которого не определена управляющая организация по причине признания открытых конкурсов по отбору управляющей организации для управления данным домом не состоявшимися (протоколы заседаний рабочей комиссии № 1 по отбору управляющей организации для управления многоквартирным домом № 65 по ул. Панфиловцев, расположенным на территории Октябрьского района города Новосибирска, от 20.05.2021, от 10.09.2021), в соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 06.02.2006 № 75 «О порядке проведения органом местного самоуправления открытого конкурса по отбору управляющей организации для управления многоквартирным домом», от 21.12.2018 № 1616 «Об утверждении Правил определения управляющей организации для управления многоквартирным домом, в отношении которого собственниками помещений в многоквартирном доме не выбран способ управления таким домом или выбранный способ управления не реализован, не определена управляющая организация, и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», постановлением мэрии города Новосибирска от 17.06.2019 № 2201 «О реализации полномочий по определению управляющей организации для управления многоквартирным домом, в отношении которого собственниками помещений не выбран способ управления таким домом в порядке, установленном Жилищным кодексом Российской Федерации, или выбранный способ управления не реализован, не определена управляющая организация», руководствуясь Уставом города Новосибирска, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Определить управляющей организацией для управления многоквартирным домом, расположенным по адресу: Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, ул. Панфиловцев, 65 (далее — многоквартирный дом), общество с ограниченной ответственностью Управляющую компанию «Петровская Слобода» (ИНН 5410045999, ОГРН 1125476019470, лицензия на осуществление предпринимательской деятельности по управлению многоквар-

тирными домами № 054-000032 от 17.04.2015, адрес местонахождения: Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, ул. Олеко Дундича, 25/1).

- 2. Установить:
- 2.1. Перечень работ и (или) услуг по управлению многоквартирным домом, услуг и работ по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме, включая требования к объемам, качеству, периодичности каждой из таких работ и услуг (приложение).
- 2.2. Размер платы за содержание жилого помещения в многоквартирном доме, в том числе для нанимателей жилых помещений по договорам социального найма и договорам найма жилых помещений государственного или муниципального жилищного фонда в многоквартирном доме, в соответствии с постановлением мэрии города Новосибирска от 30.09.2020 № 2951 «Об установлении размера платы за содержание жилого помещения в многоквартирных домах, в которых собственники помещений на их общем собрании не приняли решение об установлении размера платы за содержание жилого помещения» 18,87 рубля за 1 кв. м занимаемой общей площади жилого помещения (включая налог на добавленную стоимость).
- 2.3. Срок управления многоквартирным домом управляющей организацией, указанной в пункте 1 настоящего постановления, до 08.11.2022 или до выбора собственниками помещений в многоквартирном доме способа управления многоквартирным домом, или до заключения договора управления многоквартирным домом с управляющей организацией, определенной собственниками помещений в многоквартирном доме или по результатам открытого конкурса, предусмотренного частью 4 статьи 161 Жилищного кодекса Российской Федерации.
- 3. Коммунальные услуги собственникам и пользователям помещений в многоквартирном доме в период управления многоквартирным домом управляющей организацией, указанной в пункте 1 настоящего постановления, предоставляются ресурсоснабжающими организациями в соответствии с подпунктом «б» пункта 17 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 № 354.
  - 4. Администрации Октябрьского района города Новосибирска осуществить:
  - 4.1. В течение одного рабочего дня со дня издания постановления:

размещение постановления на официальном сайте города Новосибирска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства;

направление копий постановления в управляющую организацию, указанную в пункте 1 настоящего постановления, в государственную жилищную инспекцию Новосибирской области.

- 4.2. В течение пяти рабочих дней со дня издания постановления направление его копий собственникам помещений в многоквартирном доме.
- 5. Департаменту информационной политики мэрии города Новосибирска обеспечить опубликование постановления.

6. Контроль за исполнением постановления возложить на главу администрации Октябрьского района города Новосибирска.

Мэр города Новосибирска

А. Е. Локоть

Приложение к постановлению мэрии города Новосибирска от 29.11.2021 № 4122

## ПЕРЕЧЕНЬ

работ и (или) услуг по управлению многоквартирным домом, услуг и работ по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, ул. Панфиловцев, 65 (общей площадью помещений 268,6 кв. м), включая требования к объемам, качеству, периодичности каждой из таких работ и услуг

No	Наименование работ и (или) услуг	Объем
$\Pi/\Pi$		(периодичность)
		выполнения
		работ и (или)
		оказания услуг
1	2	3
	1. Работы, необходимые для надлежащего содержания несущих и не	
	конструкций (фундамента, стен, фасада, перекрытий, перегоро	док,
	внутренней отделки, лестниц, элементов крыши)	
	1.1. Работы, выполняемые в отношении фундамента	
1.1.1	Выявление признаков неравномерных осадок фундамента	Два раза в год
1.1.2	Выявление коррозии арматуры, расслаивания, трещин, выпучивания, от-	
1.1.0	клонения от вертикали	
1.1.3	При выявлении нарушений – разработка контрольных шурфов в местах	
	обнаружения дефектов, детальное обследование и составление плана ме-	
	роприятий по устранению причин нарушения и восстановлению эксплуа-	
1 1 4	тационных свойств конструкций	
1.1.4	Проверка состояния гидроизоляции фундамента и систем водоотвода фун-	
	дамента. При выявлении нарушений – восстановление их работоспособно-	
	1.2. Роботу в учения и и и и и и и и и и и и и и и и и и	
1.2.1	1.2. Работы, выполняемые для надлежащего содержания сте Выявление отклонений от проектных условий эксплуатации, несанкциони-	По мере необхо-
1.2.1	рованного изменения конструктивного решения, признаков потери несу-	димости, но не
	щей способности, наличия деформаций, нарушения теплозащитных	реже двух раз в
	свойств, гидроизоляции между цокольной частью здания и стенами, неис-	год
	правности водоотводящих устройств	10Д
1.2.2	Выявление в элементах деревянных конструкций рубленых, каркасных,	Два раза в год
1.2.2	брусчатых, сборно-щитовых и иных домов с деревянными стенами дефек-	дзи ризи з год
	тов крепления, врубок, перекоса, скалывания, отклонения от вертикали, а	
	также наличия в таких конструкциях участков, пораженных гнилью, дере-	
	воразрушающими грибками и жучками-точильщиками, с повышенной	
	влажностью, с разрушением обшивки или штукатурки стен	
1.2.3	В случае выявления повреждений и нарушений – составление плана меро-	
	приятий по инструментальному обследованию стен, восстановлению про-	
	ектных условий их эксплуатации и его выполнение	
	1.3. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания перекрыти	й и покрытий
1.3.1	Выявление нарушений условий эксплуатации, несанкционированных из-	Два раза в год
	менений конструктивного решения, выявления прогибов, трещин и коле-	
	баний	
1.3.2	Выявление зыбкости перекрытия, наличия, характера и величины трещин в	
	штукатурном слое, целостности несущих деревянных элементов и мест их	
	опирания, следов протечек на потолке, плотности и влажности засыпки,	
	поражения гнилью и жучками-точильщиками деревянных элементов	

		I
1	2	3
1.3.3	Проверка состояния утеплителя, гидроизоляции и звукоизоляции, адгезии отделочных слоев к конструкциям перекрытия (покрытия)	
1.3.4	При выявлении повреждений и нарушений – разработка плана восстанови-	
	тельных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ	
	1.4. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержани	R
	балок (ригелей) перекрытий и покрытий	Γ
1.4.1	Контроль состояния и выявление нарушений условий эксплуатации, не-	Два раза в год
	санкционированных изменений конструктивного решения, устойчивости, прогибов, колебаний и трещин	
1.4.2	Выявление увлажнения и загнивания деревянных балок, нарушений утеп-	
1.7.2	ления заделок балок в стены, разрывов или надрывов древесины около	
	сучков и трещин в стыках на плоскости скалывания	
1.4.3	При выявлении повреждений и нарушений – разработка плана восстанови-	
1.7.3	тельных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ	
	1.5. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания кр	
1.5.1		
1.5.1	Проверка кровли на отсутствие протечек	Два раза в год
	Проверка молниезащитных устройств, заземления мачт и другого оборудования, расположенного на крыше	
1.5.3	Выявление деформации и повреждений несущих кровельных конструкций,	
	антисептической и противопожарной защиты деревянных конструкций,	
	креплений элементов несущих конструкций крыши, слуховых окон, выхо-	
	дов на крыши, ходовых досок и переходных мостиков на чердаках, осадоч-	
	ных и температурных швов	
1.5.4	Проверка температурно-влажностного режима и воздухообмена на чердаке	
1.5.5	Проверка и при необходимости восстановление защитного окрасочного	
	слоя металлических элементов, окраска металлических креплений кровель	
	антикоррозийными защитными красками и составами	
1.5.6	Проверка и при необходимости восстановление антикоррозионного покры-	
	тия стальных связей, размещенных на крыше и в технических помещениях	
	металлических деталей	
1.5.7	При выявлении нарушений, приводящих к протечкам, – незамедлительное	
	их устранение. В остальных случаях – разработка плана восстановитель-	
	ных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ	
	1.6. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания лес	стниц
1.6.1	Выявление деформации и повреждений в несущих конструкциях, надеж-	Два раза в год
1.60	ности крепления ограждений, выбоин и сколов в ступенях	
1.6.2	Выявление прогибов несущих конструкций, нарушений крепления тетив к	
	балкам, поддерживающим лестничные площадки, врубок в конструкции	
1.62	лестницы, а также наличие гнили и жучков-точильщиков	
1.6.3	При выявлении повреждений и нарушений – разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ	
1.6.4	Проверка состояния и при необходимости обработка деревянных поверх-	
	ностей антисептическими и антипереновыми составами	
	1.7. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания фа	садов
1.7.1	Выявление нарушений отделки фасадов и их отдельных элементов, ослаб-	Два раза в год
	ления связи отделочных слоев со стенами, нарушений сплошности и гер-	7,
	метичности наружных водостоков	
1.7.2	Выявление нарушений и эксплуатационных качеств несущих конструкций,	
	гидроизоляции, элементов металлических ограждений на балконах и ко-	
	зырьках	
1.7.3	Контроль состояния и восстановление или замена отдельных элементов	
	крылец и зонтов над входами в здание и над балконами	
1.7.4	Контроль состояния и восстановление плотности притворов входных две-	
	рей, самозакрывающихся устройств (доводчики, пружины), ограничителей	
	хода дверей (остановы)	
1.7.5	При выявлении повреждений и нарушений – разработка плана восстанови-	
	тельных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ	
	*	

	2	3
1.8. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания перего		городок
1.8.1	Выявление зыбкости, выпучивания, наличия трещин в теле перегородок и	Два раза в год
	в местах сопряжения между собой и с капитальными стенами, перекры-	
	тиями, отопительными панелями, дверными коробками, в местах установ-	
	ки санитарно-технических приборов и прохождения различных трубопро-	
	водов	
1.8.2	Проверка звукоизоляции и огнезащиты	
1.8.3	При выявлении повреждений и нарушений – разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ	
	1.9. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания внутренн	ей отделки
1.9.1	Проверка состояния внутренней отделки	Два раза в год
1.9.2	При наличии угрозы обрушения отделочных слоев или нарушения защит-	
	ных свойств отделки по отношению к несущим конструкциям и инженер-	
	ному оборудованию – устранение выявленных нарушений	
	1.10. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания полов п	-
	относящихся к общему имуществу в многоквартирном дом	
1.10.1	Проверка состояния основания, поверхностного слоя и работоспособности	Два раза в год
	системы вентиляции (для деревянных полов)	
1.10.2	При выявлении повреждений и нарушений – разработка плана восстанови-	
	тельных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ	
	1.11. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания оконных	
	заполнений помещений, относящихся к общему имуществ	y
1.11.1	в многоквартирном доме	Про пород в пород
1.11.1	Проверка целостности оконных и дверных заполнений, плотности притво-	Два раза в год
	ров, механической прочности и работоспособности фурнитуры элементов оконных и дверных заполнений в помещениях, относящихся к общему	
	имуществу в многоквартирном доме	
1.11.2	При выявлении нарушений в отопительный период – незамедлительный	
1.11.2	ремонт. В остальных случаях – разработка плана восстановительных работ	
	(при необходимости), проведение восстановительных работ	

	2. Работы, необходимые для надлежащего содержания оборудования и систем		
	инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего		
	имущества в многоквартирном доме		
	2.1. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем вентиляции		
	и дымоудаления		
2.1.1	Устранение неплотностей в вентиляционных каналах и шахтах, устранение	Один раз в год	
	засоров в каналах		
2.1.2	Контроль состояния и восстановление антикоррозионной окраски метал-		
	лических вытяжных каналов, труб		
2.1.3	При выявлении повреждений и нарушений – разработка плана восстанови-		
	тельных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ		
	2.2. Общие работы, выполняемые для надлежащего содержания систем вод	оснабжения (хо-	
лодного и горячего), отопления и водоотведения			
2.2.1	Проверка исправности, работоспособности запорной арматуры, расшири-	Один раз в год	
	тельных баков и элементов, скрытых от постоянного наблюдения (разво-		
	дящих трубопроводов и оборудования на чердаках и в каналах)		
2.2.2	Контроль состояния и незамедлительное восстановление герметичности	Ежедневно	
	участков трубопроводов и соединительных элементов в случае их разгер-		
	метизации		
2.2.3	Контроль состояния и восстановление исправности элементов внутренней		
	канализации, канализационных вытяжек		
2.2.4	Промывка участков водопровода после выполнения ремонтно-	По мере необхо-	
	строительных работ на водопроводе	димости	
2.2.5	Промывка систем водоснабжения для удаления накипно-коррозионных		
	отложений		
2.3. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем			

1	2	3
	теплоснабжения (отопление, горячее водоснабжение)	
2.3.1	Испытания на прочность и плотность (гидравлические испытания) узлов	Один раз в год
	ввода и систем отопления, промывка и регулировка систем отопления	
2.3.2	Проведение пробных пусконаладочных работ (пробные топки)	
2.3.3	Удаление воздуха из системы отопления	Ежедневно
2.3.4	Промывка централизованных систем теплоснабжения для удаления накип-	Один раз в год
	но-коррозионных отложений	
	2.4. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания электрооб радио- и телекоммуникационного оборудования	борудования,
2.4.1	Проверка заземления оболочки электрокабеля, оборудования, замеры со-	Один раз в год
	противления изоляции проводов, трубопроводов и восстановление цепей	
	заземления по результатам проверки	
2.4.2	Проверка и обеспечение работоспособности устройств защитного отключения	
2.4.3	Техническое обслуживание и ремонт силовых и осветительных установок,	
	элементов молниезащиты и внутридомовых электросетей, очистка клемм и	
	соединений в групповых щитках и распределительных шкафах, наладка	
	электрооборудования	
	3. Работы и услуги по содержанию иного общего имущества в многоква	ртирном доме
	3.1. Работы по содержанию помещений, входящих в состав общего и	мущества
3.1.1	в многоквартирном доме Сухая и влажная уборка тамбуров, лестничных площадок и маршей	Ежедневно
3.1.2	Влажная протирка подоконников, оконных решеток, перил лестниц, шка-	Один раз
3.1.2	фов для электросчетчиков слаботочных устройств, почтовых ящиков,	один раз в месяц
	дверных коробок, полотен дверей, доводчиков, дверных ручек	в месяц
3.1.3	Мытье окон	Два раза в год
3.1.3	3.2. Работы по содержанию земельного участка, на котором распо	
	многоквартирный дом, с элементами озеленения и благоустройства	
	объектами, предназначенными для обслуживания и эксплуатации	
	дома (далее – придомовая территория), в холодный период го	
3.2.1	Очистка крышек люков колодцев и пожарных гидрантов от снега и льда	При толщине
		слоя свыше
		5 см
3.2.2	Сдвигание свежевыпавшего снега и очистка придомовой территории от	При наличии
	снега и льда	колейности
		свыше 5 см
3.2.3	Очистка придомовой территории от снега наносного происхождения (или	Один раз в трое
	подметание такой территории, свободной от снежного покрова)	суток
3.2.4	Очистка придомовой территории от наледи и льда	Ежедневно
3.2.5	Очистка от мусора урн, установленных возле подъездов, и их промывка	
3.2.6	Уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд	Пять раз
	22.0.0	в неделю
2 2 1	3.3. Работы по содержанию придомовой территории в теплый пери	
3.3.1	Подметание и уборка придомовой территории	Пять раз в неделю
3.3.2	Очистка от мусора и промывка урн, установленных возле подъездов	Ежедневно
3.3.3	Уборка и выкашивание газонов	При высоте тра-
		ВЯНОГО
		покрова
		свыше 15 см
3.3.4	Уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд	Пять раз
		в неделю
	3.4. Организация мест накопления отходов, сбор отходов I – IV классов	По договору
	опасности (отработанных ртутьсодержащих ламп и др.) и их передача в	(ежедневно)
	специализированные организации, имеющие лицензии на осуществление	
	деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортирова-	

1	2	3
	нию и размещению таких отходов	
	3.5. Обеспечение устранения аварий в соответствии с установленными	Ежедневно
	предельными сроками на внутридомовых инженерных системах в много-	
	квартирном доме, выполнения заявок населения	

## Примечания:

работы и (или) услуги по управлению многоквартирным домом, услуги и работы по содержанию общего имущества в многоквартирном доме, расположеннего по адресу: Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, ул. Панфиловцев, 65, предусмотренные настоящим перечнем, должны выполняться (оказываться) в надлежащем качестве, обеспечивающем содержание имущества в многоквартирном доме в соответствии с требованиями законодательства.