

## ИЗВЕЩЕНИЕ

**о повторном проведении открытого конкурса по отбору управляющей организации для управления многоквартирным домом, расположенным по адресу: Владимирская область, г. Кольчугино, ул. 5 линия Ленинского поселка, дом 1**

### **1. Основание проведения конкурса и нормативные правовые акты, на основании которых проводится конкурс:**

Настоящий открытый конкурс по отбору управляющей организации для управления многоквартирным домом № 1, по ул. 5 линия Ленинского поселка, города Кольчугино Владимирской области проводится в соответствии со статьей 161 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 06.02.2006 года № 75 «О порядке проведения органами местного самоуправления открытого конкурса по отбору управляющей организации для управления многоквартирным домом», постановлением администрации Кольчугинского района от 22.09.2022 № 944 «О повторном проведении открытого конкурса по отбору управляющей организации на право заключения договора управления многоквартирным домом, расположенным по адресу: Владимирская область, г. Кольчугино, ул. 5 линия Ленинского поселка, д.1».

### **2. Организатор конкурса:**

Администрация Кольчугинского района  
601780, Владимирская область, город Кольчугино, площадь Ленина, дом 2  
E-mail: [kolch@avo.ru](mailto:kolch@avo.ru)  
Телефон: 8(49245) 2-34-54, факс: 8(49245) 2-38-53

### **3. Объект конкурса:**

Многоквартирный дом

Адрес: Владимирская обл., г. Кольчугино, ул. 5 линия Ленинского пос. д.1

Год постройки: 1927

Этажность: 3 (три)

Количество квартир (жилых помещений): 45 (сорок пять)

Площадь жилых помещений: 1017,30 м<sup>2</sup>

Площадь нежилых помещений, не входящих в состав общего имущества: 0 м<sup>2</sup>

Площадь помещений общего пользования: (общая площадь нежилых помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме) 1805,30 м<sup>2</sup>

Виды благоустройства: централизованное электроснабжение, централизованное холодное водоснабжение, централизованное горячее водоснабжение, централизованное водоотведение, централизованное отопление.

Кадастровый номер земельного участка, входящего в состав общего имущества: 33:18:000310:21

Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества: 2894,00 м<sup>2</sup>

**4. Перечень работ и услуг по содержанию и ремонту объекта конкурса, выполняемых (оказываемых) по договору управления многоквартирным домом:**

| <b>Наименование работ и услуг</b>   |
|---|
| <b>I. Работы, необходимые для надлежащего содержания несущих конструкции (фундаментов, стен, колонн и столбов, перекрытий и покрытий, балок, ригелей, лестниц, несущих элементов крыш) и ненесущих конструкций (перегородок, внутренней отделки, полов) многоквартирных домов</b>   |
| <b>1. Работы, выполняемые в отношении фундамента:</b><br>1.1. проверка соответствия параметров вертикальной планировки территории вокруг здания проектным параметрам. Устранение выявленных нарушений;<br>1.2. проверка технического состояния видимых частей конструкций с выявлением:<br>1.2.1. признаков неравномерных осадок фундаментов всех типов;<br>1.2.2. коррозии арматуры, расслаивания, трещин, выпучивания, отклонения от вертикали в домах с бетонными, железобетонными и каменными фундаментами;<br>1.3. 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;<br>1.4. проверка состояния гидроизоляции фундаментов и систем водоотвода фундамента. При выявлении нарушений - восстановление их работоспособности. |
| <b>2. Работы, выполняемые в зданиях с подвалами:</b><br>2.1. проверка температурно-влажностного режима подвальных помещений и при выявлении нарушений устранение причин его нарушения;<br>2.2. проверка состояния помещений подвалов, входов в подвалы и приемков, принятие мер, исключающих подтопление, захламление, загрязнение и загромождение таких помещений, а также мер, обеспечивающих их вентиляцию в соответствии с проектными требованиями;<br>2.3. контроль за состоянием дверей подвалов и технических подполий, запорных устройств на них. Устранение выявленных неисправностей.   |
| <b>3. Работы, выполняемые для надлежащего содержания стен многоквартирных домов:</b><br>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;<br>3.2. выявление повреждений в кладке, наличия и характера трещин, выветривания, отклонения от вертикали и выпучивания отдельных участков стен, нарушения связей между отдельными конструкциями в домах со стенами из мелких блоков, искусственных и естественных камней;<br>3.3. в случае выявления повреждений и нарушений - составление плана мероприятий по инструментальному обследованию стен, восстановлению проектных условий их эксплуатации и его выполнение.                                  |
| <b>4. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания перекрытий и покрытий:</b><br>4.1. выявление нарушений условий эксплуатации, несанкционированных изменений конструктивного решения, выявления прогибов, трещин и колебаний;<br>4.2. выявление зыбкости перекрытия, наличия, характера и величины трещин в штукатурном  |

## Наименование работ и услуг

слое, целостности несущих деревянных элементов и мест их опирания, следов протечек на потолке, плотности и влажности засыпки, поражения гнилью и жучками-точильщиками деревянных элементов в домах с деревянными перекрытиями и покрытиями;

4.3. проверка состояния утеплителя, гидроизоляции и звукоизоляции, адгезии отделочных слоев к конструкциям перекрытия (покрытия);

4.4. при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

### **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;

5.2. выявление увлажнения и загнивания деревянных балок, нарушений утепления заделок балок в стены, разрывов или надрывов древесины около сучков и трещин в стыках на плоскости скалывания;

5.3. при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

### **6. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания крыш многоквартирных домов:**

6.1. проверка кровли на отсутствие протечек;

6.2. проверка молниезащитных устройств, заземления мачт и другого оборудования, расположенного на крыше;

6.3. выявление деформации и повреждений несущих кровельных конструкций, антисептической и противопожарной защиты деревянных 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;

6.4. проверка состояния защитных бетонных плит и ограждений, фильтрующей способности дренажного слоя, мест опирания железобетонных коробов и других элементов на эксплуатируемых крышах;

6.5. проверка температурно-влажностного режима и воздухообмена на чердаке;

6.6. контроль состояния оборудования или устройств, предотвращающих образование наледи и сосулек;

6.7. проверка и при необходимости очистка кровли и водоотводящих устройств от мусора, грязи и наледи, препятствующих стоку дождевых и талых вод;

6.8. проверка и при необходимости очистка кровли от скопления снега и наледи;

6.9. при выявлении нарушений, приводящих к протечкам, - незамедлительное их устранение. В остальных случаях - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ

### **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;

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;

7.3. при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

### **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, нарушений сплошности и герметичности наружных

## Наименование работ и услуг

водостоков;

8.2. контроль состояния и работоспособности подсветки информационных знаков, входов в подъезды (домовые знаки и т.д.);

8.3. выявление нарушений и эксплуатационных качеств несущих конструкций, гидроизоляции, элементов металлических ограждений на балконах, лоджиях и козырьках;

8.4. контроль состояния и восстановление или замена отдельных элементов крылец и зонтов над входами в здание, в подвалы и над балконами;

8.5. контроль состояния и восстановление плотности притворов входных дверей, samozакрывающихся устройств (доводчики, пружины), ограничителей хода дверей (остановы);

8.6. при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

### **9. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания перегородок в многоквартирных домах:**

9.1. выявление зыбкости, выпучивания, наличия трещин в теле перегородок и в местах сопряжения между собой и с капитальными стенами, перекрытиями, отопительными панелями, дверными коробками, в местах установки санитарно-технических приборов и прохождения различных трубопроводов;

9.2. проверка звукоизоляции и огнезащиты;

9.3. при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

### **10. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания внутренней отделки многоквартирных домов:**

10.1. проверка состояния внутренней отделки;

10.2. при наличии угрозы обрушения отделочных слоев или нарушения защитных свойств отделки по отношению к несущим конструкциям и инженерному оборудованию - устранение выявленных нарушений.

### **11. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания полов помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме:**

11.1. проверка состояния основания, поверхностного слоя и работоспособности системы вентиляции;

11.2. при выявлении повреждений и нарушений разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

### **12. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания оконных и дверных заполнений 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;

12.2. при выявлении нарушений в отопительный период - незамедлительный ремонт. В остальных случаях - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

## **II. Работы, необходимые для надлежащего содержания оборудования и систем инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества**

### **1. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем вентиляции и дымоудаления многоквартирных домов:**

1.1. техническое обслуживание и сезонное управление оборудованием систем вентиляции и дымоудаления, определение работоспособности оборудования и элементов систем;

1.2. проверка утепления теплых чердаков, плотности закрытия входов на них;

1.3. 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;

## Наименование работ и услуг

1.4. контроль состояния и восстановление антикоррозионной окраски металлических вытяжных каналов, труб, поддонов и дефлекторов;  
при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

### **2. Общие работы, выполняемые для надлежащего содержания систем водоснабжения (холодного и горячего), отопления и водоотведения в многоквартирных домах:**

2.1 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);

2.2. постоянный контроль параметров теплоносителя и воды (давления, температуры, расхода) и незамедлительное принятие мер к восстановлению требуемых параметров отопления и водоснабжения и герметичности систем;

2.3. контроль состояния и замена неисправных контрольно-измерительных приборов (манометров, термометров и т.п.);

2.4. восстановление работоспособности (ремонт, замена) оборудования и отопительных приборов, водоразборных приборов (смесителей, кранов и т.п.), относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме;

2.5. контроль состояния и незамедлительное восстановление герметичности участков трубопроводов и соединительных элементов в случае их разгерметизации;

2.6. контроль состояния и восстановление исправности элементов внутренней канализации, канализационных вытяжек, внутреннего водостока, дренажных систем и дворовой канализации;

2.7. переключение в целях надежной эксплуатации режимов работы внутреннего водостока, гидравлического затвора внутреннего водостока;

2.8. промывка участков водопровода после выполнения ремонтно-строительных работ на водопроводе;

2.9. промывка систем водоснабжения для удаления накипно-коррозионных отложений.

### **3. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем теплоснабжения (отопление, горячее водоснабжение) в многоквартирных домах:**

3.1. испытания на прочность и плотность (гидравлические испытания) узлов ввода и систем отопления, промывка и регулировка систем отопления;

3.2. проведение пробных пусконаладочных работ (пробные топки);

3.3. удаление воздуха из системы отопления;

3.4. промывка централизованных систем теплоснабжения для удаления накипно-коррозионных отложений.

### **4. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания электрооборудования, в многоквартирном доме:**

4.1. проверка заземления оболочки электрокабеля, оборудования (насосы, щитовые вентиляторы и др.), замеры сопротивления изоляции проводов, трубопроводов и восстановление цепей заземления по результатам проверки;

4.2. проверка и обеспечение работоспособности устройств защитного отключения;

4.3. техническое обслуживание и ремонт элементов молниезащиты и внутридомовых электросетей, очистка клемм и соединений в групповых щитках и распределительных шкафах, наладка электрооборудования;

4.4. обеспечение сохранности коллективного (общедомового) прибора учета электрической

| <b>Наименование работ и услуг</b>  |
|--|
| энергии, установленного в помещениях, отнесенных к общему имуществу многоквартирного дома.   |
| <b>III. Работы и услуги по содержанию иного общего имущества</b>   |
| <b>1. Работы по содержанию помещений, входящих в состав общего имущества:</b>  |
| 1.1. сухая и влажная уборка коридоров, лестничных площадок:  |
| 1.1.1. подметание  |
| 1.1.2. мытье   |
| 1.2. влажная протирка подоконников, оконных решеток, перил лестниц, шкафов для электросчетчиков слаботочных устройств, почтовых ящиков, дверных коробок, полотен дверей, доводчиков, дверных ручек   |
| 1.3. мытье окон  |
| 1.4. проведение дератизации и дезинсекции помещений, входящих в состав общего имущества  |
| <b>2. Работы по содержанию земельного участка с элементами озеленения и благоустройства, иными объектами, предназначенными для обслуживания и эксплуатации (далее придомовая территория) в холодный период года:</b>   |
| 2.1. сдвигание свежевыпавшего снега и очистка придомовой территории от снега и льда при наличии колеяности свыше 5 см  |
| 2.2. очистка придомовой территории от снега наносного происхождения (или подметание такой территории, свободной от снежного покрова)   |
| 2.3. очистка придомовой территории от наледи и льда  |
| 2.4. Уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд  |
| 2.5. очистка от мусора урн, установленных возле подъездов, и их промывка   |
| <b>3. Работы по содержанию придомовой территории в теплый период года:</b>   |
| 3.1. подметание и уборка придомовой территории   |
| 3.2. уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд:   |
| 3.2.1. подметание  |
| 3.2.2. мытье   |
| 3.3. уборка и выкашивание газонов  |
| 3.4. очистка от мусора и промывка урн, установленных возле подъездов.  |
| <b>4. Работы по организации и содержанию мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, включая обслуживание и очистку мусоропроводов, мусороприемных камер, контейнерных площадок. Указанные работы не включают уборку мест погрузки твердых коммунальных отходов</b>                 |
| 4.1. работы по организации и содержанию мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, включая обслуживание и очистку контейнерных площадок. Указанные работы не включают уборку мест погрузки твердых коммунальных отходов  |
| 4.2. организация накопления отходов I - IV классов опасности (отработанных ртутьсодержащих ламп и др.) и их передача в организации, имеющие лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению таких отходов                  |
| <b>5. Работы по обеспечению требований пожарной безопасности – осмотры и обеспечение работоспособного состояния пожарных лестниц, лазов, проходов, выходов, систем аварийного освещения, пожаротушения, противопожарного водоснабжения, средств противопожарной защиты, противодымной защиты</b> |
| <b>6. Обеспечение устранения аварий в соответствии с установленными предельными</b>  |

|  |
|--|
| <b>Наименование работ и услуг</b>  |
| <b>сроками на внутридомовых инженерных системах, выполнения заявок населения</b>                           |
| <b>IV. Проведение технических осмотров и мелкий ремонт</b>   |
| <b>1. Поверка и ремонт коллективных приборов учета**</b>   |
| <b>V. Холодная вода, горячая вода, электрическая энергия, потребляемые при содержании общего имущества</b> |
| <b>VI. Услуги и работы по управлению многоквартирным домом</b>   |

## 2. Размер платы за содержание и ремонт жилого помещения:

Размер платы за содержание и ремонт жилого помещения 25,83 руб/м<sup>2</sup>, в т.ч.: минимального перечня работ для обеспечения надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме 18,77 руб/м<sup>2</sup>.

Размер платы за содержание и ремонт жилого помещения в год составляет **1 178 126 (один миллион сто семьдесят восемь тысяч сто двадцать шесть) рублей 96 копеек.**

## 3. Перечень коммунальных услуг, предоставляемых управляющей организацией в порядке, установленном законодательством Российской Федерации:

- холодное водоснабжение
- горячее водоснабжение
- водоотведение
- электроснабжение
- отопление

## 4. Адрес официального сайта, на котором размещена конкурсная документация: [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru)

### Срок, место и порядок предоставления конкурсной документации:

Со дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого конкурса конкурсную документацию в электронном виде и на бумажном носителе можно получить у секретаря комиссии по проведению открытого конкурса по отбору управляющей организации для управления многоквартирным домом после письменного запроса по адресу:

601785, г. Кольчугино, ул. 3 Интернационала, д. 62, МКУ «Управление строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Кольчугинского района», каб. 1

Понедельник-четверг с 8.00 до 17.00

Пятница с 8.00 до 16.00

Перерыв на обед с 12.00 до 13.00

Плата за предоставление конкурсной документации не взимается

**5. Место, порядок и срок подачи заявок на участие в конкурсе:**

Заинтересованное лицо подает в письменной форме заявку на участие в конкурсе секретарю комиссии по проведению открытого конкурса по отбору управляющей организации для управления многоквартирным домом в срок с 9.00 час. 04 октября 2022 года до 17.00 час. 03 ноября 2022 года по адресу:

601785, г. Кольчугино, ул. 3 Интернационала, д. 62, МКУ «Управление строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Кольчугинского района», каб. 1

Понедельник-четверг с 9.00 до 17.00

Пятница с 9.00 до 16.00

Перерыв на обед с 12.00 до 13.00

**6. Место, дата и время вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе:**

Владимирская обл., г.Кольчугино, пл. Ленина, д.2, каб.33

10.00 час. 07 ноября 2022 года

**Место, дата и время рассмотрения конкурсной комиссии заявок на участие в конкурсе:**

Владимирская обл., г.Кольчугино, пл. Ленина, д.2, каб.33

10.15 час. 07 ноября 2022 года

**7. Место, дата и время проведения конкурса:**

Владимирская обл., г.Кольчугино, пл. Ленина, д.2, каб.33

10.30 час. 07 ноября 2022 года

**8. Размер обеспечения заявки на участие в конкурсе:**

Размер обеспечения заявки на участие в конкурсе составляет 5 процентов размера платы за содержание и ремонт жилого помещения, умноженного на общую площадь жилых и нежилых помещений (за исключением помещений общего пользования) в многоквартирном доме: **58 906 (пятьдесят восемь тысяч девятьсот шесть) рублей 35 копеек.**

Расчет размера обеспечения заявки:

$5\% \times 25,83 \text{ руб/м}^2 \times 3800,90 \text{ м}^2 \times 12 \text{ мес.} = 58\,906,35 \text{ руб.}$