|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА**

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

**Адрес многоквартирного дома (далее – МКД)**

|  |  |
| --- | --- |
| Муниципальное образование |  |
| Населенный пункт |  |
| Улица / проезд / переулок |  |
| Дом |  |
| Корпус /литер /строение |  |

**Раздел 1. Общие сведения о многоквартирном доме**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | | | | **Информация** |
| земельный участок, относящийся к МКД\* | наличие информации о размере площади по данным технической инвентаризации | | |  |
| размер площади по данным технической инвентаризации (кв. м) | | |  |
| наличие данных о проведенном межевании границ земельного участка и постановке его на государственный кадастровый учет | | |  |
| размер площади по данным межевания (кв. м) | | |  |
| кадастровый номер | | |  |
| размер площади по фактическому использованию (кв. м) | | |  |
| номера МКД (при наличии)\* | инвентарный (по данным технического учета) | | |  |
| кадастровый | | |  |
| нахождение МКД в едином государственном реестре объектов культурного наследия народов Российской Федерации | | | |  |
| серия МКД (при наличии информации)\* | | | |  |
| тип проекта МКД\* | | | |  |
| группа капитальности МКД\* | | | |  |
| год ввода в эксплуатацию МКД | | | |  |
| год проведения последнего энергетического обследования МКД\* | | | |  |
| класс энергетической эффективности МКД\* | | | |  |
| число жителей, зарегистрированных в МКД (человек) | | | |  |
| износ МКД по данным технического учета\* | наличие износа МКД | | |  |
| величина износа (%) | | |  |
| дата, по состоянию на которую определен износ | | |  |
| количество в МКД (ед.) | надземных этажей | наименьшее | |  |
| наибольшее | |  |
| подъездов | | |  |
| общая площадь МКД, включая встроенно-пристроенные помещения (кв. м) | | | |  |
| помещения в МКД | всего жилых и нежилых помещений в МКД (без учета помещений общего пользования) (ед.) | | |  |
| всего площадь жилых и нежилых помещений в МКД (без учета помещений общего пользования) (кв. м) | | |  |
| жилые (квартиры, в т. ч. коммунальные) | итого жилых помещений (ед.) | |  |
| итого общая площадь жилых помещений (кв. м) | |  |
| итого количество собственников жилых помещений (ед.) | |  |
| находящиеся в частной собственности (физических и (или) юридических лиц) | наличие |  |
| количество жилых помещений (ед.) |  |
| суммарная общая площадь жилых помещений (кв. м) |  |
| количество собственников жилых помещений (ед.) |  |
| находящиеся в муниципальной собственности | наличие |  |
| количество жилых помещений (ед.) |  |
| суммарная общая площадь жилых помещений (кв. м) |  |
| количество собственников жилых помещений (ед.) |  |
| находящиеся в собственности Краснодарского края | наличие |  |
| количество жилых помещений (ед.) |  |
| суммарная общая площадь жилых помещений (кв. м) |  |
| количество собственников жилых помещений (ед.) |  |
| находящиеся в собственности Российской Федерации | наличие |  |
| количество жилых помещений (ед.) |  |
| суммарная общая площадь жилых помещений (кв. м) |  |
| количество собственников жилых помещений (ед.) |  |
| нежилые (без учета помещений общего пользования), включая встроенно-пристроенные помещения | наличие | |  |
| итого нежилых помещений (ед.) | |  |
| итого площадь нежилых помещений (кв. м) | |  |
| итого количество собственников нежилых помещений (ед.) | |  |
| находящиеся в частной собственности (физических и(или) юридических лиц) | наличие |  |
| количество нежилых помещений (ед.) |  |
| суммарная площадь нежилых помещений (кв. м) |  |
| количество собственников нежилых помещений (ед.) |  |
| находящиеся в муниципальной собственности | наличие |  |
| количество нежилых помещений (ед.) |  |
| суммарная площадь нежилых помещений (кв. м) |  |
| количество собственников нежилых помещений (ед.) |  |
| находящиеся в собственности Краснодарского края | наличие |  |
| количество нежилых помещений (ед.) |  |
| суммарная площадь нежилых помещений (кв. м) |  |
| количество собственников нежилых помещений (ед.) |  |
| находящиеся в собственности Российской Федерации | наличие |  |
| количество нежилых помещений (ед.) |  |
| суммарная площадь нежилых помещений (кв. м) |  |
| количество собственников нежилых помещений (ед.) |  |
| общего пользования (относящиеся к общему имуществу собственников помещений в МКД) | количество (ед.) | |  |
| суммарная площадь (кв. м) | |  |
| способ управления МКД | наименование способа управления МКД | | |  |
| наименование организации, осуществляющей управление МКД | | |  |
| решение общего собрания собственников помещений о выборе УО, в т. ч. по результатам открытого конкурса, о создании ТСЖ, ЖСК, выборе способа непосредственного управления | номер | |  |
| дата | |  |
| основание выбора УО | | |  |
| решение собственников об избрании совета МКД | наличие решения | |  |
| номер | |  |
| дата | |  |
| договор на оказание услуг и (или) выполнение работ по содержанию и ремонту общего имущества в МКД с непосредственным управлением | наличие договора | |  |
| номер | |  |
| дата | |  |
| дата первой приватизации жилого помещения | | | |  |
| Способ формирования фонда капитального ремонта многоквартирного дома | | | |  |
| **Раздел 2. Сведения о конструктивных элементах и внутридомовых инженерных системах многоквартирного дома** | | | | |
| **Наименование показателя** | | | | **Информация** |
| **Фундамент** | | | | |
| тип | | | |  |
| наименование смешанных или иного типов | | | |  |
| материал | | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | | |  |
| количественные параметры | количество | | |  |
| единица измерения | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| **Подвал** | | | | |
| наличие | | | |  |
| пол | площадь (кв. м) | | |  |
| материал покрытия | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | |  |
| стены | материал | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | |  |
| высота (м) | | |  |
| площадь (кв. м) | | |  |
| перекрытие | тип | | |  |
| материал | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | |  |
| площадь (кв. м) | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| **Фасад** | | | | |
| толщина стен МКД | | | |  |
| материал стен МКД | | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | | |  |
| наружная отделка | | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | | |  |
| площадь (без площадей всех оконных и дверных проемов) (кв. м) | | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| герметизированные стыки | наличие герметизированных стыков наружных панелей | | |  |
| длина герметизированных стыков наружных панелей (м) | | |  |
| материал герметизированных стыков наружных панелей | | |  |
| наименование иного материала | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | |  |
| заполнение проемов в помещениях (местах) общего пользования | оконные | наличие | |  |
| количество (ед.) | |  |
| площадь (кв. м) | |  |
| материал | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | |  |
| дверные | количество (ед.) | |  |
| площадь (кв. м) | |  |
| материал | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | |  |
| отмостка | материал | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | |  |
| суммарная длина (м) | | |  |
| ширина (м) | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | |  |
| **Крыша** | | | | |
| тип | | | |  |
| материал несущих элементов стропильной системы | | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| материал утепляющего слоя, в том числе совмещенной (бесчердачной) крыши (вентилируемой или невентилируемой) | | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| материал покрытия (кровли) | | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | | |  |
| площадь кровельного покрытия (кв. м) | | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| система водостока | тип | | |  |
| наименование смешанных типов | | |  |
| материал | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | |  |
| суммарная длина желобов (м) | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | |  |
| водосточные трубы | количество (ед.) | |  |
| суммарная длина (м) | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | |  |
| **Лифты** | | | | |
| наличие | | | |  |
| всего лифтов (ед.) | | | |  |
| пассажирские | наличие | | |  |
| количество | | |  |
| грузоподъемность (кг) | | |  |
| количество остановок (ед.) | | |  |
| год начала эксплуатации | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | |  |
| наличие данных о проведенном освидетельствовании | | |  |
| дата последнего освидетельствования | | |  |
| год окончания назначенного срока службы | | |  |
| грузопассажирские | наличие | | |  |
| количество (ед.) | | |  |
| грузоподъемность (кг) | | |  |
| количество остановок (ед.) | | |  |
| год начала эксплуатации | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | |  |
| наличие данных о проведенном освидетельствовании | | |  |
| дата последнего освидетельствования | | |  |
| год окончания назначенного срока службы | | |  |
| **Электроснабжение** | | | | |
| мощность потребления МКД электрической энергии (кВт) | | | |  |
| количество вводов в МКД (ед.) | | | |  |
| вводно-распределительные устройства и внутридомовые магистрали с распределительными щитами | количество (ед.) | вводно-распределительных устройств | |  |
| распределительных(групповых) щитов, силовых щитков | |  |
| суммарная длина внутридомовых магистралей (м) | | |  |
| тип проводки в местах общего пользования | | |  |
| материал жил провода | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | |  |
| суммарная длина сети освещения мест общего пользования (м) | | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| наличие сетей питания лифтового оборудования, системы дымоудаления, встроенных в здание ИТП, бойлерных, подкачивающих насосов и т.д. (м) | | | |  |
| суммарная длина сетей питания лифтового оборудования, системы дымоудаления, встроенных в здание ИТП, бойлерных, подкачивающих насосов и т.д. (м) | | | |  |
| тип проводки в местах общего пользования | | | |  |
| материал жил провода | | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| исправный(е) работающий(е) | прибор(ы) учета потребления электрической энергии | данные об оснащенности МКД приборами учета | |  |
| количество (ед.) | |  |
| в том числе обеспечивающий(е) автоматический сбор и передачу показаний (ед.) | |  |
| наличие (отсутствие) технической возможности установки | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | |  |
| год установки (последнего капитального ремонта) | |  |
| узел(ы) управления освещением в местах общего пользования | данные об оснащенности МКД узлами управления | |  |
| количество (ед.) | |  |
| наличие (отсутствие) технической возможности установки | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | |  |
| год установки (последнего капитального ремонта) | |  |
| **Холодное водоснабжение** | | | | |
| наличие | | | |  |
| количество вводов в МКД | | | |  |
| материал труб | | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | | |  |
| суммарная длина трубопроводов (розлива, стояков в подвалах, стояков в помещениях, разводки), включая запирающее устройство в жилом (нежилом) помещении | | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| задвижки и вентили (ед.) | | | |  |
| материал | | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| исправный(е) работающий(е) прибор(ы) учета потребления холодной воды | данные об оснащенности МКД приборами учета | | |  |
| количество (ед.) | | |  |
| в том числе обеспечивающий(е) автоматический сбор и передачу показаний (ед.) | | |  |
| наличие (отсутствие) технической возможности установки | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | |  |
| год установки (последнего капитального ремонта) | | |  |
| **Водоотведение (канализация)** | | | | |
| наличие | | | |  |
| количество выпусков в МКД | | | |  |
| материал труб | | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | | |  |
| суммарная длина трубопроводов в подвалах и стояков (м) | | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| **Газоснабжение** | | | | |
| наличие | | | |  |
| количество вводов в МКД (ед.) | | | |  |
| суммарная длина трубопроводов, включая запирающее устройство в жилом (нежилом) помещении (м) | | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| **Теплоснабжение для целей отопления и вентиляции** | | | | |
| наличие | | | |  |
| вид отопления помещений в МКД | | | |  |
| наименование смешанных или иного видов | | | |  |
| вид топлива автономной котельной, квартирных котлов и печного (квартирного) отопления | | | |  |
| наименование смешанных или иного видов | | | |  |
| максимальный объем потребления тепловой энергии (Гкал\час) | | | |  |
| количество вводов в МКД (ед.) | | | |  |
| тип схемы теплоснабжения | | | |  |
| тип разводки в МКД | | | |  |
| материал труб | | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | | |  |
| суммарная длина трубопроводов (розлива, стояков, разводки), включая запирающее устройство перед отопительными приборами в помещении (м) | | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| задвижки, вентили, трехходовые краны (ед.) | | | |  |
| материал | | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| тепловой пункт | индивидуальный тепловой пункт | наличие | |  |
| количество (ед.) | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | |  |
| элеваторный узел | наличие | |  |
| количество (ед.) | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | |  |
| исправный(е) работающий(е) | прибор(ы) учета потребления тепловой энергии | данные об оснащенности МКД приборами учета | |  |
| количество (ед.) | |  |
| в том числе обеспечивающий(е) автоматический сбор и передачу показаний (ед.) | |  |
| наличие (отсутствие) технической возможности установки | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | |  |
| год установки (последнего капитального ремонта) | |  |
| узел(ы) управления подачей тепловой энергии | данные об оснащенности МКД узлами управления | |  |
| количество (ед.) | |  |
| наличие (отсутствие) технической возможности установки | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | |  |
| год установки (последнего капитального ремонта) | |  |
| **Теплоснабжение для целей горячего водоснабжения** | | | | |
| наличие | | | |  |
| вид горячего водоснабжения помещений в МКД | | | |  |
| наименование смешанных или иного видов | | | |  |
| вид топлива автономной котельной и квартирных котлов | | | |  |
| наименование смешанных или иного видов | | | |  |
| максимальный объем потребления тепловой энергии (Гкал\час) | | | |  |
| количество вводов в МКД (ед.) | | | |  |
| материал труб | | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | | |  |
| суммарная длина трубопроводов (розлива, стояков , разводки), включая запирающее устройство в жилом (нежилом) помещении (м) | | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| задвижки, вентили, пробковые и шаровые краны (ед.) | | | |  |
| материал | | | |  |
| наименование смешанных или иного материалов | | | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | | | |  |
| год проведения последнего капитального ремонта | | | |  |
| исправный(е) работающий(е) | прибор(ы) учета потребления горячей воды | данные об оснащенности МКД приборами учета | |  |
| количество (ед.) | |  |
| в том числе обеспечивающий(е) автоматический сбор и передачу показаний (ед.) | |  |
| наличие (отсутствие) технической возможности установки | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | |  |
| год установки (последнего капитального ремонта) | |  |
| узел(ы) управления температурой горячей воды | данные об оснащенности МКД узлами управления | |  |
| количество (ед.) | |  |
| наличие (отсутствие) технической возможности установки | |  |
| наличие данных о проведенном капитальном ремонте | |  |
| год установки (последнего капитального ремонта) | |  |

**Раздел 3. Очередность проведения работ по капитальному ремонту многоквартирного дома,**

**выполнение которых запланировано в плановых периодах 2014 – 2018; 2015 – 2019; 2016 – 2020 годов, предусмотренных региональной программой капитального ремонта, с учетом технического состояния**

**конструктивных элементов и внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Вид работ по капитальному ремонту | Примечания |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 |  |  |
| 8 |  |  |
| 9 |  |  |
| 10 |  |  |

**Раздел 4. Сведения о необходимости внесения изменений в региональную программу капитального ремонта по основаниям, предусмотренным пунктами 1 и 2 части 4 статьи 168 Жилищного кодекса Российской Федерации\*\***

4.1. В ходе проведения обследования установлено отсутствие \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(наименование конструктивного элемента или внутридомовой инженерной системы многоквартирного дома)*, капитальный ремонт которого(ой) предусмотрен региональной программой капитального ремонта.

На основании пункта 1 части 4 статьи 168 ЖК РФ региональная программа капитального ремонта подлежит изменению в части исключения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(указывается наименование вида работ по капитальному ремонту)* многоквартирного дома по адресу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

4.2. В ходе проведения обследования установлено, что \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(указывается наименование вида работ по капитальному ремонту),* выполнение которого предусмотрено в плановом периоде \_\_\_\_\_\_\_\_\_ годов региональной программы капитального ремонта, был выполнен \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(указывается дата выполнения данного вида работ по капитальному ремонту).* Повторное выполнение данного вида работ по капитальному ремонту в срок, установленный региональной программой капитального ремонта, не требуется.

На основании пункта 2 части 4 статьи 168 ЖК РФ региональная программа капитального ремонта подлежит изменению в части переноса выполнения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(указывается наименование вида работ по капитальному ремонту)* многоквартирного дома *(в многоквартирном доме)* по адресу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на более поздний период (плановый период \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ годов региональной программой капитального ремонта), определенный в соответствии с ведомственными строительными нормами ВСН 58-88 (р) «Положение об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения», утвержденные [приказом](garantF1://12060687.0) Госкомархитектуры при Госстрое СССР от 23 ноября 1988 года № 312.

*\* Показатели заполняются при наличии информации*

*\*\* Раздел 4 включается в акт обследования при наличии информации.*

Акт обследования многоквартирного дома составил:

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

(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Подписи представителей лица, осуществляющего управление многоквартирным домом:

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

(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

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

(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Подписи представителей собственников помещений в многоквартирном доме:

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

(подпись) (Ф.И.О.)

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

(подпись) (Ф.И.О.)

Подписи представителей ресурсоснабжающих организаций, участвовавших в обследовании:

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

(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

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

(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Подписи представителей специализированной организации, осуществляющей техническое обслуживание лифтового оборудования, участвовавших в обследовании:

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

(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

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

(должность) (подпись) (Ф.И.О.)