

### Решение собственника помещения

по вопросам, поставленным на голосование, на внеочередном общем собрании собственников помещений в многоквартирном доме, расположенном по адресу: г. Казань, ул. Н. Юсупова, дом 5 (далее- МКД), проводимого в форме очно-заочного голосования в период с 19.09.2019г. по 21.10.2019г.

Сведения о лице, участвующем в голосовании: \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О, либо наименование юр. лица - собственника помещения,

либо ФИО представителя, действующего от имени собственника)

Документ, удостоверяющий личность:

\_\_\_\_\_ (вид документа, серия, номер, кем выдан, дата выдачи)

Номер, дата выдачи доверенности \_\_\_\_\_  
(для представителя, действующего от имени собственника)

**Сведения о документе, подтверждающем право собственности лица, участвующего в голосовании, на помещение с соответствующем МКД:**

\_\_\_\_\_ (номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации права собственности, либо Выписка из ЕГРН на помещение и пр.)

**Сведения о помещении № \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>**

Номер помещения (кв.), общая площадь помещения в собственности (указана в квитанции с квартплатой, выписке из ЕГРН)

Решение собственника по каждому вопросу повестки дня:

В выбранной графе «ЗА», «ПРОТИВ» «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» необходимо проставить один из следующих знаков «X» или «V». При голосовании засчитываются голоса по вопросам, по которым участвующим в голосовании собственником проставлен знак только в одной графе из трех предложенных.

<b>ВОПРОСЫ ДЛЯ ГОЛОСОВАНИЯ (В СООТВЕТСТВИИ С ПОВЕСТКОЙ ДНЯ)</b>	за	про тив	воз дер жался
№1. Выбрать Председателем общего собрания собственников (далее – ОСС) помещений многоквартирного дома № 5 по ул. Н. Юсупова г. Казани (далее – МКД) Мустафина Хасана Айдаровича (собственник квартиры №29), выбрать секретарем ОСС помещений МКД Гилязееву Татьяну Александровну (представитель ООО «УК «РСК»), а также наделить указанных лиц полномочиями по подсчету голосов, оформлению и подписанию протокола ОСС помещений МКД.			
№2. Выбрать в Совет МКД: Мустафина Хасана Айдаровича (собственник квартиры № 29), Гилязееву Татьяну Александровну (собственник квартиры 144), Сайфутдинову Гулию Гафиятовну (собственник квартиры 196) и утвердить количественный состав Совета МКД в составе 3 (три) человек.			
№3. Выбрать Мустафина Хасана Айдаровича (собственник квартиры № 29) в качестве председателя Совета МКД.			
№4. Утвердить размещение информации о планируемом ОСС помещений МКД на информационных стендах МКД и на сайте УО как надлежащий порядок информирования (уведомления) собственников помещений о проведении последующих ОСС помещений МКД.			
№5. Определить, что решения, принятые ОСС, в том числе настоящего, а также итоги голосования доводятся до сведения собственников помещений организатором настоящего ОСС путем размещения уведомления на информационных стендах МКД и на сайте УО			
№6. Определить, что протоколы и иные документы ОСС будут храниться в УО.			
№7. Наделить полномочиями Совет МКД на принятие решений о текущем ремонте общего имущества МКД.			
№8. Принятие решения о передаче УО, в лице её исполнительного органа, полномочий на заключение от имени собственников помещений МКД сделок по предоставлению в пользование (аренду) на возмездной основе общего имущества МКД (нежилые помещения, крышу, фасады – под рекламу; крышу для установки			

/ \_\_\_\_\_ /  
Подпись Ф.И.О.

антенн сотовой связи; оборудование и др.), если это не нарушает права и законные интересы собственников помещений			
№9. Принятие решения о распределении дополнительных доходов следующим образом: на развитие МКД - 70%, на развитие УО - 30%.			
№10. Принятие решения о наделение УО полномочий по получению и хранению дополнительных доходов от использования общего имущества дома на расчетном счёте УО, с учетом порядка распределения дополнительных доходов.			
№11. Наделить Совет МКД полномочиями на определение порядка расходования дополнительных доходов в размере доли на развитие МКД.			
№12. Наделение полномочиями председателя Совета МКД по осуществлению контроля за исполнением УО договора управления МКД			
№13. Утвердить необходимость установки систем видеонаблюдения.			
№14. Утвердить функциональные особенности и технические характеристики системы видеонаблюдения (Приложении № 1 к настоящему решению).			
№15. Утвердить стоимость и иные существенные условия договора на монтаж и обслуживание системы видеонаблюдения (Приложение 2 к настоящему решению)			
№16. Утвердить ООО «Инфотек» (ИНН 1655407857) в качестве контрагента для заключения договора на монтаж и обслуживание системы видеонаблюдения.			
№17. Определить Управляющую организацию ООО «УК «РСК» (далее – УО) в качестве представителя собственников по заключению договора на монтаж и обслуживание системы видеонаблюдения, а также исполнению по нему обязательств.			
№18. Утвердить УО источником финансирования расходов, связанных с созывом и проведением данного ОСС помещений МКД.			
№19. Утвердить переход МКД с ресурсоснабжающей организацией на расчеты по одноставочному тарифу (без дифференциации) для оплаты электроэнергии в течение 3 (трех) месяцев с даты составления протокола ОСС помещений МКД.			

/ \_\_\_\_\_ /

Подпись

Ф.И.О.

**Функциональные особенности и технические характеристики системы видеонаблюдения.**

**Внутренние камеры:**



IP камера CMD IP4-WD2,8IR способна решать любые поставленные на неё задачи по обеспечению безопасности. Камера, построенная на матрице 1/2.7" OV High-resolution CMOS Sensor выдает изображение высокой четкости с разрешением 5Мр. IP камера CMD IP4-WD2,8IR способна работать в стандартах Onvif, NETIP. Объектив камеры имеет фокусное расстояние 2,8 мм, имеет угол обзора 93°, что делает камеру универсальной для решения любых задач, начиная от общего контроля обстановки на территории, заканчивая фиксацией номеров машин и лиц людей. Кроме того имеется возможность подключения microSD карты до 128Гб. Наличие мощной инфракрасной подсветки обеспечивает хороший обзор в полной темноте на расстояние до 20 метров.

Максимальное разрешение	2560x1440
Максимальное разрешение,МП	4

**Наружные камеры:**

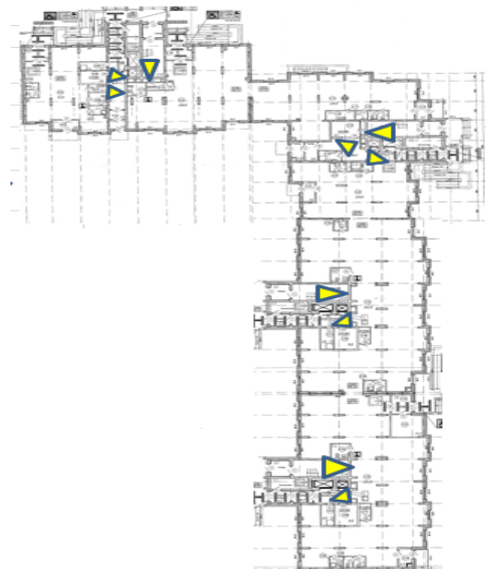
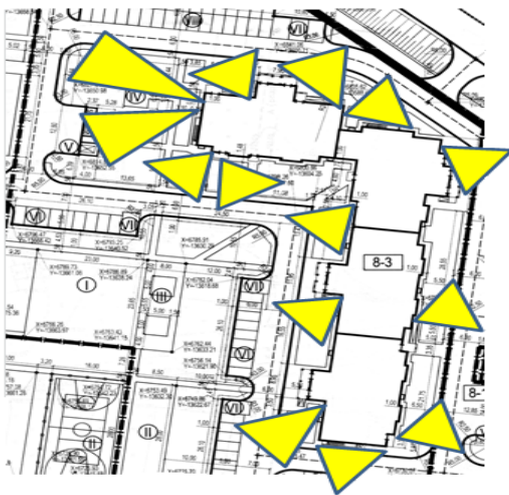


IP камера CMD IP5-WB2,8-12IR способна решать любые поставленные на неё задачи по обеспечению безопасности. Камера, построенная на матрице 1/2.7" OV High-resolution CMOS Sensor выдает изображение высокой четкости с разрешением 5Мр. IP камера CMD IP5-WB2,8-12IR способна работать в стандартах Onvif, NETIP. Объектив камеры имеет фокусное расстояние от 2,8 до 12 мм, имеет угол обзора от 28 до 93°, что делает камеру универсальной для решения любых задач, начиная от общего контроля обстановки на территории, заканчивая фиксацией номеров машин и лиц людей. Наличие мощной инфракрасной подсветки обеспечивает хороший обзор в полной темноте на расстояние до 40 метров.

Максимальное разрешение	2688x1944
Максимальное разрешение,МП	5

**Стоимость и иные существенные условия договора на монтаж и обслуживание системы видеонаблюдения.**

1. Система видеонаблюдения, планируемая к монтажу должна обладать возможностью on-line трансляции видеоизображения и хранения архива;
2. Срок хранения архива (данных с видеокамер) – 14 календарных дней (с возможностью использования определенного количества видеокамер для непрерывной записи и определенного количества видеокамер по событиям);
3. Стоимость подключения – бесплатно за счет средств Контрагента;
4. Абонентская плата за 1 видеокамеру в месяц – 765 (Семьсот шестьдесят пять) рублей, НДС не облагается;
5. Количество видеокамер, устанавливаемых на МКД – 24 (двадцать четыре) штуки;
6. Общая сумма за монтаж и обслуживание в месяц – 18 360 (Восемнадцать тысяч триста шестьдесят) рублей;
7. Сумма абонентской платы с одной квартиры в месяц – 54 рублей;
8. Срок действия договора – не менее 3 (три) года;
9. Возможность просмотра видеоизображения через специальное приложение, установленного на телефоне или интернет браузер с любого устройства в режиме on-line.
10. Общее количество видеокамер 24 шт. (внешних 14 шт., внутренних 10 шт.) со следующими зонами охвата: въезд с парковкой, проезды с парковкой, территория с детской площадкой, подъезды (внутренние), лифты.



**Описание услуги**

Для целей организации видеонаблюдения используется схема, включающая запись видеоизображений и доступ к видеоизображениям в режиме реального времени с использованием технических средств, установленных на объекте видеонаблюдения.

Объект видеонаблюдения – многоквартирный дом и его территория;

Места (точки) установки камер видеонаблюдения определяются проектом, согласованным с ОСС МКД и управляющей организацией.

**Места установки систем видеонаблюдения**

Телекоммуникационное оборудование на объекте видеонаблюдения размещается в телекоммуникационном шкафу, защищенном от несанкционированного доступа.

Кабельные линии внутри объекта видеонаблюдения прокладываются в кабель-каналах, по наружным элементам объекта видеонаблюдения в гофрированной трубе ПВХ.

Не допускаются провисы кабельных линий, отклонения кабельных линий относительно вертикальных и горизонтальных осей прокладки.

**Порядок оказания услуги**

Контрагент выполняет обязанности по предоставлению Услуги и несёт ответственность за техническую исправность абонентской линии до камеры видеонаблюдения.

В рамках предоставления Услуги уполномоченному Абоненту оказывается бесплатное техническое обслуживание оборудования, с целью оказания которого специалисты Контрагента осуществляют бесплатный выезд для проверки кабельных линий, технического осмотра оборудования системы видеонаблюдения, проверки общей работоспособности.

Конкретный перечень работ и услуг, а также период, по обслуживанию системы видеонаблюдения указывается в договоре с уполномоченным Абонентом.

Устранение неполадок, в том числе вне гарантийного обслуживания, а также дополнительные сервисные услуги осуществляются бесплатно Контрагентом.