

на эксплуатационно-техническое обслуживание системы передачи извещений о пожаре

город Сергач Нижегородская область

« 18 »

января 2021 года

Сергачское районное отделение Нижегородского областного отделения Общероссийской общественной организации "Всероссийское добровольное пожарное общество", именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице председателя совета Сергачского районного отделения ВДПО Нижегородской области Шевкуна Максима Валентиновича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Государственное бюджетное учреждение «Центр временного проживания граждан пожилого возраста и инвалидов «Светлое озеро», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Чикаева Сергея Николаевича, действующего на Уставе, с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», в соответствии с п.4 ч.1 ст.93 Федерального закона от 05.04.2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ДОГОВОРА. ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДОГОВОРА

Во избежание неоднозначного толкования положений настоящего Договора Заказчиком и Исполнителем были согласованы следующие определения различных терминов:

Договор – настоящий Договор на эксплуатационно-техническое обслуживание системы передачи извещений о пожаре, включая все содержащиеся в нем приложения.

Работы – работы по эксплуатационно-техническому обслуживанию системы передачи извещений о пожаре.

Акт – документ о выполнении работ и оказании услуг Исполнителем по настоящему Договору.

ПАК «Стрелец-Мониторинг» – программно-аппаратный комплекс «Стрелец-Мониторинг» системы мониторинга, обработки и передачи данных о параметрах возгорания, угрозах и рисках развития крупных пожаров в сложных зданиях и сооружениях с массовым пребыванием людей, в том числе в высотных зданиях.

Система передачи извещений о пожаре (СПИ) – комплекс технических средств, предназначенных для передачи извещений о пожаре на объектах защиты по каналам связи на автоматизированное рабочее место дежурно-диспетчерских служб ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Нижегородской области» или подразделений федеральных противопожарных служб.

АРМ ПАК «Стрелец-Мониторинг» – автоматизированное рабочее место дежурно-диспетчерских служб подразделений федеральных противопожарных служб с целью обработки поступающей информации.

Объект – здания, сооружения, строения, оборудованные системами пожарной автоматики.

Тестовый режим (технологический прогон) – режим работы системы передачи извещений о пожаре, при котором обеспечивается передача сообщений на автоматизированное рабочее место диспетчера, без реагирования подразделения федеральной противопожарной службы (сообщения о неисправности шлейфов пожарной сигнализации и о пожаре не отображаются на АРМ «ПАК Стрелец-Мониторинг»).

Дежурный режим – режим работы системы передачи извещений о пожаре, при котором обеспечивается передача сообщений на автоматизированное рабочее место диспетчера и выезд подразделения федеральной противопожарной службы на объект службы (сообщения о неисправности шлейфов пожарной сигнализации и о пожаре отображаются на АРМ «ПАК Стрелец-Мониторинг»).

Режим «Пожар» – срабатывание одного (однопороговый режим работы шлейфа) или двух (двухпороговый режим работы шлейфа) пожарных извещателей в шлейфе сигнализации, либо срабатывание ручного пожарного извещателя.

Режим «Неисправность» – короткое замыкание или обрыв в шлейфе сигнализации.

Ложное срабатывание – срабатывание шлейфа сигнализации в режиме «Пожар» при отсутствии реального возникновения возгорания (задымления).

2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 2.1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства по эксплуатационно-техническому обслуживанию системы передачи извещений о пожаре, подключенной к системе пожарной сигнализации, смонтированной на объекте Заказчика по адресу:

607510, Нижегородская область, Сергачский район, 101 квартал
Сергачского лесничества, территория №1

2500 (две тысячи пятьсот) рублей

наименование и адрес места нахождения объекта

размер ежемесячной платы

- 2.2. согласно Приложению № 1 к Договору, а Заказчик обязуется оплатить работы.
Место нахождения автоматизированного рабочего места ПАК «Стрелец-Мониторинг»:
Нижегородская область, г. Сергач ул. Выездная д. 12

наименование и адрес пожарной части

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ИСПОЛНИТЕЛЯ**3.1. Исполнитель обязан:**

- 3.1.1. Проводить эксплуатационно-техническое обслуживание в объеме и сроки согласно Приложению № 1 к Договору - «Перечень и условия выполнения работ по эксплуатационно-техническому обслуживанию системы передачи извещений о пожаре».
- 3.1.2. Обеспечить прием заявок по телефону (83191) 5-01-01, +7 (952) 443-65-74, +7 908 722 00 97, + 7 987 556 36 81 и учет всех поступающих заявок в специальном журнале.
- 3.1.3. В случае отказа работы СПИ принять меры по устранению причины неисправности технических средств СПИ удаленно (по месту работы Исполнителя) посредством сети интернет по протоколу RDP в течение 24 часов с даты обнаружения отказа работы СПИ и (или) получения данного сообщения от Заказчика. При неустранении неисправности посредством сети интернет по протоколу RDP Исполнитель обязан прибыть на объект Заказчика для устранения причины неисправности технических средств СПИ в течение следующих 24 часов. В случае невозможности устранения причины неисправности технических средств СПИ на объекте Заказчика и необходимости их замены, диагностики, ремонта, наладки Исполнитель направляет технические средства СПИ в ремонт.
- 3.1.4. По требованию Заказчика, но не чаще 1 (одного) раза в 6 (шесть) месяцев, проводить инструктаж эксплуатационного персонала по правилам пользования и эксплуатации СПИ.
- 3.1.5. Передать Заказчику информацию, содержащую анализ состояния СПИ, в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения письменного запроса от Заказчика в электронном виде в формате Microsoft Excel или Adobe PDF на электронный адрес Заказчика, указанный в разделе 10 Договора «Юридические адреса, банковские реквизиты и подписи сторон».

3.2. Исполнитель имеет право:
Заказчик _____

Исполнитель _____

3.2.1. Передать информацию о неработоспособности и (или) о непринятии Заказчиком мер по восстановлению работоспособности систем пожарной сигнализации после их срабатывания и (или) обнаружения неисправности в территориальные подразделения государственного пожарного надзора.

3.2.2. Привлечь к исполнению настоящего Договора третьих лиц (соисполнителей). В случае привлечения третьих лиц Исполнитель несет перед Заказчиком ответственность за последствия неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств соисполнителей.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЗАКАЗЧИКА

4.1. Заказчик обязуется:

4.1.1. Направить Исполнителю на электронную почту vdpo-sergach@yandex.ru карточку объекта (Приложение № 2 к настоящему Договору) с заполнением содержащихся в ней сведений в течение 2 (двух) рабочих дней с даты заключения Договора.

4.1.2. Назначить приказом должностное лицо (должностных лиц), ответственное за содержание и организацию эксплуатации СПИ, уполномочив его контролировать и принимать работы у Исполнителя, получать от Исполнителя информацию о срабатывании пожарной сигнализации, подписывать соответствующую документацию в связи с исполнением обязательств по Договору.

4.1.3. Выполнять условия Приложения № 1 к Договору. Заказчик имеет право возложить обязанность по выполнению п.2.1 Приложения № 1 к Договору на организацию, осуществляющую техническое обслуживание пожарной сигнализации, путем внесения соответствующих изменений и дополнений в договор, заключенный с организацией, осуществляющей техническое обслуживание пожарной сигнализации.

4.1.4. По получении информации о срабатывании пожарной сигнализации в режиме «Пожар» направить своего представителя на объект в целях определения обстоятельств, характеризующих условия и причины срабатывания пожарной сигнализации.

4.1.5. По получении информации о срабатывании пожарной сигнализации в режиме «Неисправность» направить представителя организации, осуществляющей обслуживание пожарной сигнализации, для устранения возникшей неисправности.

4.1.6. Обеспечивать беспрепятственный доступ представителей Исполнителя к СПИ для проведения проверки ее работоспособности в рабочие дни Заказчика с понедельника по пятницу (за исключением нерабочих праздничных дней) с 8-00 до 18-00.

4.1.7. Осуществлять содержание и эксплуатацию СПИ в соответствии с техническими условиями, инструкциями по эксплуатации и другой технической документацией.

4.1.8. Инструктировать Исполнителя по правилам техники безопасности и пожарной безопасности, действующим на объекте.

4.1.9. В течение срока действия настоящего Договора не вступать в отношения с третьими лицами по предмету настоящего Договора. Не допускать к СПИ представителей посторонних организаций и частных лиц, не относящихся к персоналу Исполнителя, без согласования с Исполнителем.

4.1.10. Не производить демонтаж, перенос, распломбирование СПИ.

4.1.11. Своевременно производить приемку выполненных работ и оплату за работы Исполнителя в соответствии с условиями настоящего Договора.

5. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ УСЛУГ

5.1. Стороны договорились считать отчетным периодом один календарный месяц. По итогам выполнения работ за месяц Исполнитель представляет Заказчику Акт, подписанный со стороны Исполнителя. Акт предоставляется и датируется последним числом отчетного периода.

5.2. До 5 (пятого) числа каждого месяца, следующего за отчетным, Заказчик обязуется предоставлять Исполнителю подписанный со стороны Заказчика Акт. При наличии замечаний по качеству и (или) срокам выполнения Работ Акт подписывается с замечаниями. В этом случае к Акту прилагается перечень недоделок с указанием сроков их устранения. В случае, если в указанный в настоящем пункте срок Заказчик не предоставит подписанный Акт, Акт будет считаться подписанным Заказчиком, а работы - выполненными, принятыми Заказчиком без замечаний и подлежащими оплате. В этом случае датой подписания Акта будет считаться дата последнего дня истечения срока, указанного в настоящем пункте.

6. СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

6.1. Стоимость эксплуатационно-технического обслуживания СПИ за 12 месяцев составляет 30000,00 рублей (Тридцать тысяч) рублей 00 копеек без учета НДС (НДС не начисляется в соответствии с положениями статей 346.12 и 346.13 главы 26.2 НК РФ).

6.2. Ежемесячная стоимость эксплуатационно-технического обслуживания СПИ составляет 2500,00 рублей (две тысячи пятьсот) рублей 00 копеек без учета НДС (НДС не начисляется в соответствии с положениями статей 346.12 и 346.13 главы 26.2 НК РФ).

6.3. СПИ, вновь подключенная к ПАК «Стрелец-Мониторинг» и/или отключенная от ПАК «Стрелец-Мониторинг» в течение оплачиваемого месяца, принимается к расчету ежемесячной платы в полном объеме в соответствии с п.6.2 настоящего Договора.

6.4. Счета на оплату работ по п.6.2 Договора предоставляется Исполнителем Заказчику до 5 (пятого) числа каждого месяца, следующего за расчетным.

6.5. Оплата осуществляется Заказчиком ежемесячно до 10 (десятого) числа каждого месяца, следующего за расчетным, на основании счета Исполнителя путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН. ДЕЙСТВИЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

7.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

7.2. В случае нарушения сроков оплаты работ Исполнитель имеет право потребовать от Заказчика уплаты неустойки в размере ставки рефинансирования Центрального Банка Российской Федерации от суммы, указанной в п. 6.2 настоящего Договора, за каждый день просрочки оплаты.

7.3. Ни одна из Сторон не несет ответственности в случае невыполнения, несвоевременного или ненадлежащего выполнения каких-либо обязательств по Договору, если указанные невыполнение, несвоевременное или ненадлежащее выполнение обусловлены обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажор), возникшими после заключения настоящего Договора в результате событий чрезвычайного характера, которые Стороны не могли предвидеть и предотвратить разумными мерами. Обстоятельствами непреодолимой силы в Договоре признаются события, на которые Стороны не могут оказывать влияния и за возникновение которых не несут ответственности. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся, включая, но не ограничиваясь: землетрясения, наводнения и другие стихийные явления природы, пожары, военные действия, блокады, катастрофы, препятствия со стороны Правительства, а также действия Правительства или законодательные положения, которые могут оказать негативное влияние на выполнение Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

8.1. Договор вступает в силу с «01» января 2021 года и действует по «31» декабря 2021 года (включительно), а в части расчетов - до полного исполнения Сторонами обязательств.

9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 9.1. Все изменения и дополнения к настоящему договору оформляются дополнительным соглашением и подписываются обеими сторонами.
- 9.2. В случае просрочки внесения Заказчиком платежей по настоящему договору более чем на 15 (пятнадцать) календарных дней, Исполнитель вправе расторгнуть договор.
- 9.3. Стороны вправе расторгнуть договор досрочно, уведомив об этом другую сторону письменно за 30 (тридцать) дней до даты расторжения договора.
- 9.4. Споры, возникающие при исполнении и расторжении настоящего Договора, разрешаются в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.
- 9.5. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу по одному экземпляру для каждой из сторон договора. Сканированный экземпляр/факсовый подписанный экземпляр, направленный в адрес Исполнителя, надлежащим образом подписанный Заказчиком имеет силу оригинала.
- 9.6. Следующие приложения являются неотъемлемой частью настоящего договора:
Приложение № 1. Перечень и условия выполнения работ по эксплуатационно-техническому обслуживанию системы передачи извещений о пожаре. **Приложение № 2.** Форма карточки объекта.

10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Заказчик:

ГБУ «ЦВППВВиИ «Светлое озеро» Юридический адрес:
607510, Нижегородская область, Сергачский район, 101
квартал Сергачского лесничества, территория №1
ИНН 5229006474 КПП 522901001
Министерство финансов Нижегородской
области (ГБУ «ЦВППВВиИ «Светлое озеро» л/с 20005020980)
Волго-Вятское ГУ Банка России// УФК по Нижегородской области
г. Нижнего Новгорода
Единый казначейский счет 40102810745370000024
Казначейский счет 03224643220000003200
БИК 012202102
ОГРН 1045206546120
ОКТМО 22648101 Тел./факс **8(831) 422-24-31**
E-mail: dom@sorm.soc.kreml.nnov.ru

Исполнитель:

Сергачское районное отделение Нижегородского областного
отделения Общероссийской общественной организации
«Всероссийское добровольное пожарное общество» Юр. адрес:
Нижегородская область, г. Сергач, ул. Свердлова д. 70 пом. №
128 Почтовый адрес: Нижегородская область, г. Сергач, ул.
Свердлова д. 70 пом. № 128 ИНН: 5229010706 КПП: 522901001
Банк: Волго-Вятский банк ПАО Сбербанк г.Н.Новгород
Рас./счёт: 40703810542000002397 Корр./счёт:
30101810900000000603 БИК: 042202603 ОГРН 1165200050707,
тел: +7 952 443 65 74, (83191) 5-01-01 Адрес электронной почты
vdpo-sergach@yandex.ru



/С.Н. Чекаев /



/М.В. Шевкун/

Заказчик

11.02

**Перечень и условия выполнения работ
по эксплуатационно-техническому обслуживанию системы передачи извещений о пожаре**

№ п/п	Вид работ	Периодичность
1.	Профилактические работы - работы для устранения неисправностей выявленных при проверке работоспособности системы в целом, включающие в себя проверку технического состояния внутреннего монтажа, очистку, подпайку, подтяжку креплений, проверку блока питания: свечение индикаторов, наличие рабочих напряжений на нагрузках, переход на питание от аккумуляторной батареи и т.д.	по результатам проверки работоспособности
2.	Контроль за наличием связи с дежурно-диспетчерской службой пожарной охраны, состоянием работоспособности объектового оборудования СПИ и пожарной сигнализации на объекте	ежедневно
3.	Фиксирование и архивация тревожных сигналов и сигналов о неисправности пожарной сигнализации, поступивших в дежурно-диспетчерскую службу пожарной охраны	ежедневно
4.	Проверка качества радиоканала, уровня связи с дежурно-диспетчерской службой пожарной охраны, устранение недостатков влияющих на уровень и качество связи	1 раз в месяц
5.	Проверка электронного журнала переданных извещений по всем каналам связи (анализ уровня сигналов, пропусков и искажений сигналов, и т.п.).	1 раз в месяц
6.	Проверка работоспособности системы в целом (имитация режима «Пожар» и (или) «Неисправность» на одной из зон МВК с проверкой прохождения сигнала в дежурно-диспетчерскую службу пожарной охраны, перезапуск системы СПИ)	1 раз в месяц
7.	Представление информации о работоспособности пожарной сигнализации, количестве срабатываний в режиме тревога и неисправность	по требованию Заказчика

Работы осуществляется по месту нахождения Исполнителя, за исключением работ, указанных в пункте 1 настоящего Приложения.

1. Порядок действий при подключении СПИ при заключении договора

- 1.1. С даты вступления Договора в силу СПИ подлежит обязательной проверке на устойчивость работы (технологический прогон) в течение 48 часов.
- 1.2. По окончании проведения тестирования (технологического прогона) Исполнитель в течение 24 часов переводит СПИ в «Дежурный режим» при условии:
- отсутствия ложных срабатываний пожарной сигнализации в период тестирования (технологического прогона);
 - устранения причин ложных срабатываний пожарной сигнализации во время тестирования (технологического прогона);
 - направления Исполнителю карточки объекта (Приложение № 2 к настоящему Договору) с заполнением содержащихся в ней сведений.
- 1.3. Об устранении причин ложных срабатываний пожарной сигнализации в период тестирования (технологического прогона) Заказчик сообщает Исполнителю по электронной почте.

2. Порядок действий при проведении технического обслуживания и (или) ремонта пожарной сигнализации

- 2.1. О дате начала и окончании выполнении работ по техническому обслуживанию и (или) ремонту пожарной сигнализации Заказчик обязан сообщить телефонограммой диспетчеру (оператору) автоматизированного рабочего место ПАК «Стрелец-Мониторинг» по адресу, указанному в п.2.2 Договора.

3. Порядок действий при проведении технического обслуживания и (или) ремонта СПИ

- 3.1. О дате начала и окончании выполнении работ по техническому обслуживанию и (или) ремонту СПИ Исполнитель обязан сообщить телефонограммой или по факсу диспетчеру (оператору) автоматизированного рабочего места ПАК «Стрелец-Мониторинг» по адресу указанному в п.2.2 Договора.
- 3.2. В случае отказа работы СПИ принять меры по устранению причины неисправности технических средств СПИ удаленно (по месту работы Исполнителя) посредством сети интернет по протоколу RDP в течение 24 часов с даты обнаружения отказа работы СПИ и (или) получения данного сообщения от Заказчика. При неустранении неисправности посредством сети интернет по протоколу RDP Исполнитель обязан прибыть на объект Заказчика для устранения причины неисправности технических средств СПИ в течение следующих 24 часов. В случае невозможности устранения причины неисправности технических средств СПИ на объекте Заказчика и необходимости их замены, диагностики, ремонта, наладки неисправных технических средств СПИ Исполнитель направляет их в ремонт.

- 3.3. При необходимости замены, диагностики, ремонта и наладки неисправных технических средств СПИ, стоимость материально-технических ресурсов и работ оплачивается Заказчиком на основании счета Исполнителя путем перечисления 100% предварительной оплаты. Обеспечение ремонтных работ материально-техническими ресурсами (запасными частями, отдельными техническими средствами, материалами и т.д.) осуществляется Исполнителем в течение 14 (четырнадцати) календарных дней с даты оплаты счета. Сроки выполнения ремонтных работ: в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с

Заказчик _____

Исполнитель _____

даты обеспечения ремонтных работ материально-техническими ресурсами.

3.4. Стороны имеют право заключить отдельный Договор подряда на выполнение ремонтных работ, в котором согласовать иные условия (порядок и сроки обеспечения ремонтных работ материально-техническими ресурсами, стоимость материально-технических ресурсов и ремонтных работ, перечень, объем и сроки выполнения ремонтных работ), предусмотренные в пункте 3.3 Приложения № 1 к Договору.

4. **Порядок действий в случае ложного срабатывания системы пожарной автоматики в режиме пожар**

4.1. В случае двух и более ложных срабатываний в течение 10 (десяти) календарных дней системы пожарной автоматики в режиме «Пожар» Исполнитель вправе принять решение о переводе системы передачи извещений о пожаре в «Тестовый режим». Перевод системы передачи извещений о пожаре в «Тестовый режим» осуществляется в течение 1 (одного) часа со времени отправки Исполнителем сообщения Заказчику телефонограммой или по электронной почте.

4.2. После получения Исполнителем от Заказчика сообщения об устранении причин ложного срабатывания системы передачи извещений о пожаре с целью перевода работы системы в «Дежурный режим» Исполнитель проводит проверку системы передачи извещений о пожаре на устойчивость работы (технологический прогон) в течение 48 часов.

4.3. Перевод системы передачи извещений о пожаре в «Дежурный режим» осуществляется Исполнителем при условии отсутствия ложных срабатываний системы пожарной автоматики в режиме «Пожар» во время тестирования (технологического прогона) в течение 48 часов.

4.4. О переводе или о мотивированном отказе от перевода системы передачи извещений о пожаре в «Дежурный режим» Исполнитель сообщает Заказчику телефонограммой или по электронной почте.

Заказчик:

С.Н. Чикаев /

м.п.



Исполнитель:

/М.В. Шевкун/

м.п.



Заказчик

Исполнитель

В соответствии с п. 4.1.1 Договора на эксплуатационно-техническое обслуживание системы передачи извещений о пожаре направляем заполненную карточку объекта.

КАРТОЧКА ОБЪЕКТА

Наименование организации (объекта), адрес, факс, адрес электронной почты*

Контактные телефоны

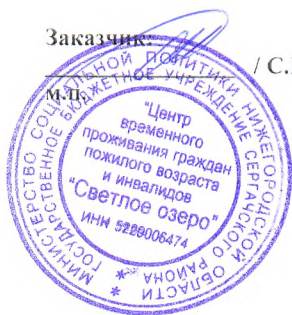
	Должность	ФИО	№ телефона (городской и сотовый)
Руководитель* (собственник)	директор	Тихонов СГ	89026850911
Лицо, замещающее руководителя в его отсутствие*	зам. директора	Курдюков АВ	89107982311
Ответственный за эксплуатацию систем пожарной автоматики*	зам. директора	Курдюков АВ	89107982311
Пост охраны*	дежурный		883142224-31

Характеристика объекта

№№ п/п	Перечень показателей	Значение показателей
1.	Год постройки здания	1983 г.
2.	Степень огнестойкости здания*	I, II, III, IV, V (подчеркнуть)
3.	Количество находящихся в здании людей:	
3.1	в дневное время*	Обслуживающего персонала 5 чел.; детей чел.; учащихся чел.; больных чел.; др. 28 чел.
3.2	в ночное время*	Обслуживающего персонала 0 чел.; детей чел.; учащихся чел.; больных чел.; др. 28 чел.
4.	Строительные и конструктивные особенности здания	
4.1	этажность*	2 этажей
4.3	общая высота	метров
4.4	размеры (геометрические) или площадь застройки*	х метров; м ²
4.5	наличие подвала, чердака, тех. этажа*	подвал; чердак, технический этаж (подчеркнуть)
4.6	помещения для хранения ЛВЖ и ГЖ (место расположения)*	
5.	Количество эвакуационных выходов из здания*	2 шт.
6.	Количество лестничных клеток	шт.
7.	Наружный пожарный водопровод, его вид, количество гидрантов	тупиковый, кольцевой; 1 шт.
8.	Наличие и количество внутренних пожарных кранов	есть, нет; 1 шт.
9.	Тип установки пожарной автоматики*	АПС и СОУЭ; АУПТ, (подчеркнуть)
10.	Марка и количество пожарных приемно-контрольных приборов*	
11.	Наименование организации, осуществляющей ТО системы пожарной автоматики. Контактный телефон.*	ИП. Курдюков 89503297567

Схема подъезда к объекту**	расширение bmp, gif, jpg
Потажные планы помещений*	расширение bmp, gif, jpg

Примечание: * - данные обязательные для заполнения карточки;
** - составляется Исполнителем



Заказчик / С.Н. Чикаев /



Исполнитель / М.В. Шевкун /

Заказчик

Исполнитель