

РЕСПУБЛИКА  
ТАТАРСТАН

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ  
КОМИТЕТ САБИНСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА



ТАТАРСТАН  
РЕСПУБЛИКАСЫ

САБА МУНИЦИПАЛЬ  
РАЙОНЫНЫҢ БАШКАРМА  
КОМИТЕТЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАРАР

18.12.2023

№ 1951-12

Об утверждении муниципальной программы  
«Защита населения и территорий от  
чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной  
безопасности и безопасности людей на водных  
объектах в Сабинском муниципальном районе  
Республики Татарстан на 2024-2026 годы»

В целях создания и обеспечения необходимых условий для повышения пожарной безопасности объектов, защищенности граждан, муниципальных учреждений Сабинского муниципального района от пожаров, предупреждения и смягчения их последствий, а также повышения боеготовности сил и средств противопожарной службы и других видов пожарной охраны, Исполнительный комитет Сабинского муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2024-2026 годы» (далее-Программа).

2. Признать утратившим силу постановление Исполнительного комитета Сабинского муниципального района от 04.12.2020 №1685-п «Об утверждении муниципальной программы «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2021-2025 годы»».

3. Опубликовать настоящее постановление на официальном портале правовой информации Республики Татарстан в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <http://pravo.tatarstan.ru> и официальном сайте Сабинского муниципального района по адресу: <http://saby.tatarstan.ru>.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Руководителя Исполнительного комитета Сабинского муниципального района М.Р.Каримова.

Руководитель

М.Р. Ишниязов

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением Исполнительного  
комитета Сабинского муниципального  
района Республики Татарстан  
от 18.12.2023 № 1951-н

**Муниципальная программа  
«Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций,  
обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных  
объектах в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан  
на 2024-2026 годы»**

**Паспорт Программы**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Наименование Программы           | Муниципальная программа «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2024-2026 годы» (далее - Программа)  |
| Муниципальный заказчик Программы | Исполнительный комитет Сабинского муниципального района Республики Татарстан   |
| Цель Программы                   | Минимизация социального, экономического и экологического ущерба, наносимого населению, экономике и природной среде от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожаров и пришествий на водных объектах.  |
| Задачи Программы                 | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Снижение риска пожаров до социально приемлемого уровня, включая сокращение числа погибших и получивших травмы в результате пожаров людей;</li><li>2. Повышение общего уровня общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания путем внедрения на базе муниципальных образований комплексной информационной системы, обеспечивающей прогнозирование, мониторинг, предупреждение и ликвидацию возможных угроз, а также контроль устранения последствий чрезвычайных ситуаций и правонарушений.</li></ol> |
| Сроки реализации Программы       | 2024-2026 годы   |
| Перечень подпрограмм             | <ol style="list-style-type: none"><li>1. «Пожарная безопасность в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2024 - 2026 годы» (далее - Подпрограмма-1);</li><li>2. «Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2024-2026 годы» (далее – Подпрограмма-2).</li></ol>  |

|  |  |
|--|--|
| <p>Объем финансирования Программы с разбивкой по годам и источникам</p>  | <p>Общий объем финансирования Программы в 2024-2026 годах за счёт средств бюджета Сабинского муниципального района составит 8 754,200 тыс. рублей, в том числе по годам:<br/> 2024 год – 2 841,000 тыс. рублей;<br/> 2025 год – 2 950,300 тыс. рублей;<br/> 2026 год – 2 962,900 тыс. рублей.</p> <p>Объёмы финансирования Программы носят прогнозный характер и будут уточняться в соответствии с Решением Совета Сабинского муниципального района о бюджете Сабинского муниципального района на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период).</p>   |
| <p>Ожидаемые конечные результаты реализации целей и задач Программы (индикаторы оценки результатов) с разбивкой по годам</p> | <p>Реализация Программы позволит к 2026 году:<br/> уменьшить индивидуальный риск гибели на пожарах до <math>5,02 * 10^{-5}</math> условных единиц;<br/> уменьшить индивидуальный риск травмирования на пожарах до <math>1,60 * 10^{-5}</math> условных единиц;<br/> обеспечить среднее время прибытия первых пожарных подразделений к месту вызова в сельской местности - 16,3 минуты;<br/> довести долю населенных пунктов, обеспеченных нормативным временем прибытия всех видов пожарной охраны, до 99,96 процента;<br/> уменьшить частоту пожаров на душу населения до <math>8,2 * 10^{-4}</math> условных единиц;<br/> сохранить уровень готовности Сабинского пожарно-спасательного гарнизона к реагированию на чрезвычайные ситуации - 100 процентов;<br/> обеспечить выполнение заказа на проведение поисково-спасательных работ зонально поисково-спасательной службой № 4 с. Шемордан МЧС Республики Татарстан - 100 процентов;<br/> обеспечить выполнение заказа на осуществление антикризисного управления - 100 процентов;<br/> обеспечить ежегодное направление должностных лиц и специалистов гражданской обороны и территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций для прохождения курсов повышения квалификации в количестве 85 человек;<br/> снизить количество людей, погибших на водных объектах, до 0 человек в год;<br/> снизить количество детей, погибших на водных объектах, до 0 человека в год;<br/> обеспечить уровень готовности единой дежурно-диспетчерской службы Управления гражданской защиты Сабинского муниципального образования к выполнению задач по предназначению - 100 процентов;<br/> произвести реконструкцию пожарных подразделений, на 3 единицы.</p> |



## **I. Характеристика сферы реализации программы, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития**

В современных условиях негативные факторы техногенного, природного и террористического характера представляют одну из наиболее реальных угроз для устойчивого и безопасного развития Сабинского муниципального района Республики Татарстан и повышения качества жизни населения.

Программа направлена на повышение уровня защиты граждан от пожарной безопасности, спасения людей, материальных и культурных ценностей.

Обстановка с пожарами. В течение последних пяти лет в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан наблюдается динамика снижения количества пожаров и гибели людей на них. Однако эта цифра остается еще достаточно высокой - свыше 19 пожаров и более 1 человека в год.

Анализ гибели людей на пожарах в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан за последние несколько лет показывает, что все они погибли на пожарах в зданиях жилого назначения, доля которых составляет 79,88 процента.

Решение указанных проблем в сфере защиты населения от пожаров требует комплексного подхода с определением приоритетных мероприятий, последовательности в их реализации и вовлечения в это всех уровней власти, предприятий и организаций, а также системной работы по формированию культуры безопасного поведения у населения района.

В целях реализации комплексного подхода к обеспечению безопасности территории и населения Сабинского муниципального района Республики Татарстан в Программе предусматривается привлечение средств местного бюджета.

Программа включает следующие подпрограммы:

«Пожарная безопасность в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2024-2026 годы»;

«Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2024-2026 годы».

В рамках подпрограммы «Пожарная безопасность в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2024-2026 годы» предусмотрено снижение риска пожаров до социально приемлемого уровня, включая сокращение количества людей, погибших и получивших травмы в результате пожаров.

Основными направлениями деятельности, которые могут обеспечить уменьшение риска пожаров в Сабинском муниципальном районе, являются:

улучшение финансовых и материальных ресурсов, направляемых на решение проблем пожарной безопасности;

строительство и реконструкция пожарных депо в населенных пунктах, оснащение их современными техническими средствами;

развитие материально-технической базы и системы подготовки подразделений пожарной охраны;

развитие добровольной пожарной охраны (далее - ДПО);

внедрение инновационных технологий в области обнаружения пожаров и оповещения населения, а также средств спасения людей на пожарах и средств тушения пожаров;

реализация приоритетных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности образовательных организаций, учреждений социальной защиты и медицинских организаций.

## **2. Основные цели и задачи, сроки и этапы реализации Программы**

Целью Программы является минимизация социального, экономического и экологического ущерба, наносимого населению, экономике и природной среде от пожаров.

Для ее достижения необходимо решить следующие основные задачи:



1. Снижение риска пожаров до социально приемлемого уровня, включая сокращение количества людей, погибших и получивших травмы в результате пожаров;

2. Повышение общего уровня общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания путем внедрения на базе муниципальных образований комплексной информационной системы, обеспечивающей прогнозирование, мониторинг, предупреждение и ликвидацию возможных угроз, а также контроль устранения последствий чрезвычайных ситуаций и правонарушений;

Указанные цели требуют разработки комплекса мероприятий. В этой связи в настоящей Программе предусмотрена реализация следующих подпрограмм:

«Пожарная безопасность в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2024-2026 годы»;

«Построение и развитие аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2024-2026 годы».

Сферой реализации Программы является организация эффективной деятельности в области обеспечения пожарной безопасности.

Достижение целей и решение задач Программы обеспечивается путем выполнения основных мероприятий, сгруппированных по двум подпрограммам Программы.

### **3. Ресурсное обеспечение Программы**

Общий объем финансирования Программы в 2024-2026 годах за счет средств бюджета Сабинского муниципального района составит 8 754,200 тыс. рублей, в том числе по годам:

2024 год – 2 841,000 тыс. рублей;

2025 год – 2 950,300 тыс. рублей;

2026 год – 2 962,900 тыс. рублей.

Объемы финансирования Программы носят прогнозный характер и будут уточняться в соответствии с Решением Совета Сабинского муниципального района о бюджете Сабинского муниципального района на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период).

### **4. Механизм реализации Программы**

Реализация Программы осуществляется на основе муниципальных контрактов на закупку и поставку продукции для муниципальных нужд.

Исполнительный комитет Сабинского муниципального района Республики Татарстан с учетом выделяемых на реализацию Программы финансовых средств на очередной финансовый год ежегодно уточняет целевые индикаторы, затраты на реализацию программных мероприятий, механизм реализации Программы и состав ее исполнителей.

### **5. Оценка экономической, социальной и экологической эффективности Программы**

Эффективность реализации Программы в целом оценивается исходя из достижения установленных значений каждого из основных показателей (индикаторов) как по годам по отношению к предыдущему году, так и нарастающим итогом к базовому году.

Реализация намеченных программных мероприятий позволит создать эффективную скоординированную систему защиты населения и территории республики от чрезвычайных ситуаций, обеспечить высокий уровень пожарной безопасности, снизив число пожаров и погибших на них людей, а также позволит повысить безопасность людей на воде.

Дополнительный положительный социальный эффект от предлагаемых мероприятий позволит увеличить количество рабочих мест в регионе, а также улучшить условия труда (повысить механизацию и безопасность труда за счет внедрения новых образцов пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования, укомплектования подразделений необходимым вещевым и специальным имуществом, реконструкции зданий и помещений).

Конечным результатом реализации Программы станет сокращение убытков, причиняемых пожарами.

Программа носит комплексный характер, и достижение поставленных целей возможно лишь при взаимосвязанном и скоординированном во времени выполнении всех программных мероприятий.

**Подпрограмма-1**  
**«Пожарная безопасность в Сабинском муниципальном районе**  
**на 2024–2026 годы»**

**Паспорт Подпрограммы-1**

|  |   |
|--|---|
| Наименование Подпрограммы-1                  | Муниципальная подпрограмма «Пожарная безопасность в Сабинском муниципальном районе на 2024–2026 годы» (далее – Подпрограмма-1)  |
| Заказчик Подпрограммы-1                      | Исполнительный комитет Сабинского муниципального района Республики Татарстан  |
| Цели Подпрограммы-1                          | Снижение риска пожаров до социально приемлемого уровня, включая сокращение числа погибших и получивших травмы в результате пожаров людей.   |
| Задачи Подпрограммы-1                        | 1. Развитие и совершенствование системы противопожарной защиты территорий и объектов.<br>2. Развитие и совершенствование деятельности подразделений противопожарной службы, расположенных на территории Сабинского муниципального района Республики Татарстан, обеспечение сохранности и развития подразделений добровольной пожарной охраны, проведение их технического перевооружения   |
| Сроки реализации Подпрограммы-1              | 2024–2026 годы  |
| Объемы финансирования Подпрограммы-1         | Общий объём финансирования Программы в 2024-2026 годах за счёт средств бюджета Сабинского муниципального района составит 0,000 тыс. рублей, в том числе по годам:<br>2024 год – 0,000 тыс. рублей;<br>2025 год – 0,000 тыс. рублей;<br>2026 год – 0,000 тыс. рублей.<br>Объёмы финансирования Программы носят прогнозный характер и будут уточняться в соответствии с Решением Совета Сабинского муниципального района о бюджете Сабинского муниципального района на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период).   |
| Ожидаемые конечные результаты Подпрограммы-1 | Реализация Подпрограммы позволит к 2026 году:<br>уменьшить индивидуальный риск гибели на пожарах до $5,02 * 10^{-5}$ у.е.;<br>уменьшить индивидуальный риск травмирования на пожарах до $1,60 * 10^{-5}$ у.е.;<br>обеспечить среднее время прибытия первых пожарных подразделений к месту вызова в сельской местности - 16,3 минуты;<br>довести долю населенных пунктов, обеспеченных нормативным временем прибытия всех видов пожарной охраны, до 99,96 процента;<br>уменьшить частоту пожаров на душу населения до $8,12 * 10^{-4}$ у.е.<br>Снижение риска пожаров на территории Сабинского муниципального района, уменьшение числа погибших и сокращение материальных потерь от пожаров. |



## 1. Характеристика сферы реализации программы, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

За 2019 год в журнале регистрации пожаров и иных сообщений зарегистрировано 31 сообщение (в сравнении с аналогичным периодом прошлого года (АППГ) 31 – равное количество), из них сообщений:

- о пожарах – 19 (АППГ – 15 (+ 21% в сравнении с АППГ)),
- ДТП с последующим горением – 2 (не подлежит статистическому учету), (АППГ – 1 (+ 50% в сравнении с АППГ),
- КЗ без последующего распространения – 1 (не подлежит статистическому учету), (АППГ – 1 равное количество),
- Пригорание пищи – 1 (не подлежит статистическому учету), (АППГ – 1 (равное количество),
- ложных сообщений – 8 (АППГ – 13 (- 38 %)),

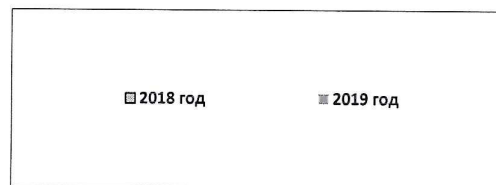
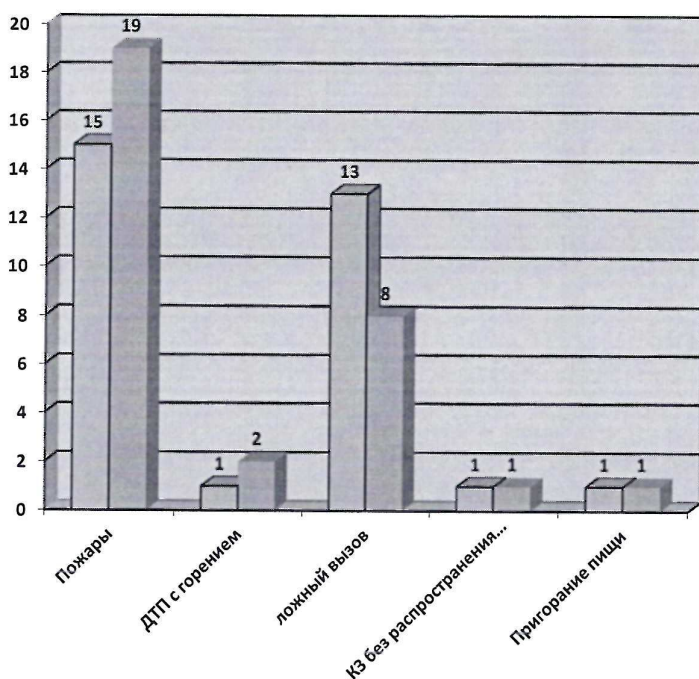
Прямой ущерб от пожаров составил 8717000 рублей - увеличение на 80 % по сравнению с аналогичным периодом прошлого года (1718510 рублей).

В целом, за 2019 год отмечена стабильность общего количества сообщений по сравнению с аналогичным периодом прошлого года 31 (АППГ 31).

На произошедших пожарах:

- допущена гибель 1 гражданина (в сравнении с аналогичным периодом прошлого года (1 случай) равное количество):
  - 13.11.2019 г. при пожаре в жилом доме хозяйства Сунгатуллина Равиля Аминовича в с. Нижние Шитцы от полученных травм (термический ожог тела на 80% площади тела) погиб Сунгатуллин Ильфат Равилевич, 1977 г.р. – сын владельца хозяйства. В результате пожара дом полностью сгорел.
- травмированы 2 гражданки (в сравнении с аналогичным периодом прошлого года (1 случай) увеличение на 50% в сравнении с АППГ):
  - 13.11.2019 г. при пожаре в жилом доме хозяйства Сунгатуллина Равиля Аминовича в с. Нижние Шитцы получили термические ожоги I-II степени 18-20 % тела, спины, плеч, грудной клетки, левого плеча, нижней правой конечности сноха владельца хозяйства Сунгатуллина Лидия Фаварисовна, 1975 г.р., внучка владельца хозяйства Сунгатуллина Элина Ильфатовна термические ожоги I-II степени 8-9 % тела правой верхней конечности, лицевой части головы. В результате пожара дом полностью сгорел.

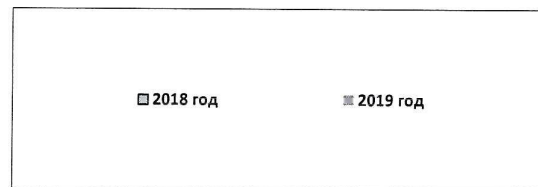
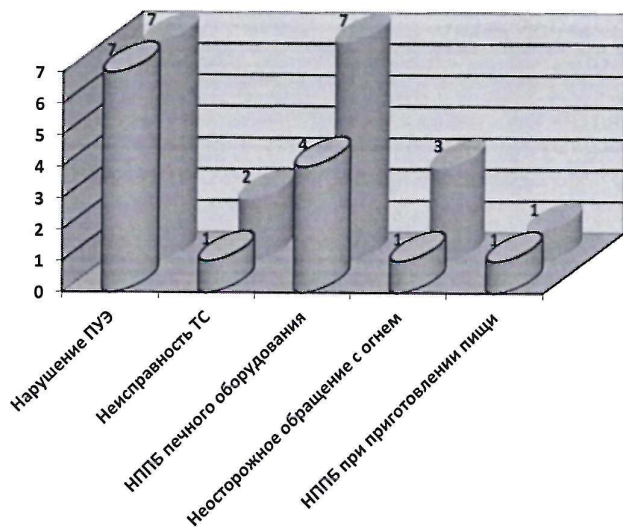
### Диаграмма сообщений за 2019 год:



### Анализ причины пожаров за 2019 год

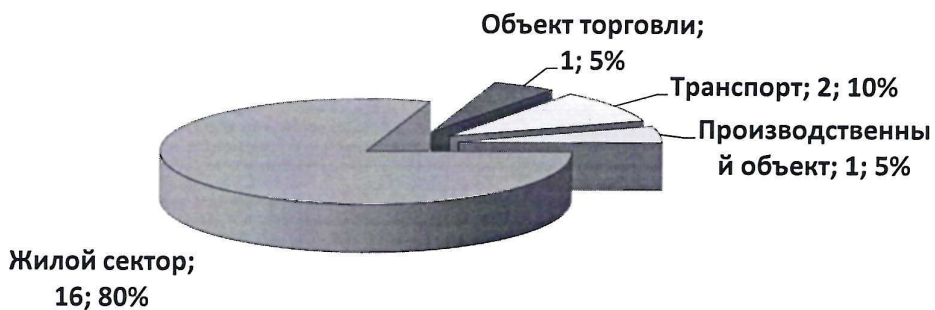
- нарушение правил устройства и технической эксплуатации электрооборудования (ПУЭ): (7) – Тнекеево (сарай), Юлбат (магазин), Шемордан (гараж), Илеберь (гараж), Б.Сабы (жилой дом), Шемордан (гараж), Аккуль- Бигеней (жилой дом) (АППГ- 7);
- техническая неисправность узлов, систем и механизмов ТС: + 50%, (2) – а/д Шемордан- Б.Сабы (л/а Ока перекресток в н.п. Н.Отар), Чабки- Сабы (л/а Лада Приора), (АППГ- 1).
- нарушение правил устройства и эксплуатации печного оборудования: + 43 % (7) – Лесхоз (баня), Юлбат (баня), Шемордан (гараж), Б.Сабы (баня), Тимершик (сарай), Кзыл- Меша (жилой дом), Шемордан (баня), (АППГ- 4);
- неосторожное обращение с огнем, неосторожность при курении: - 40 % (3) Шемордан (не эксплуатируемое здание), Шемордан (жилой дом), Б.Нырты (сарай), (АППГ- 5);
- неосторожность при приготовлении пищи: (1) Б.Сабы (квартира), (АППГ- 1);





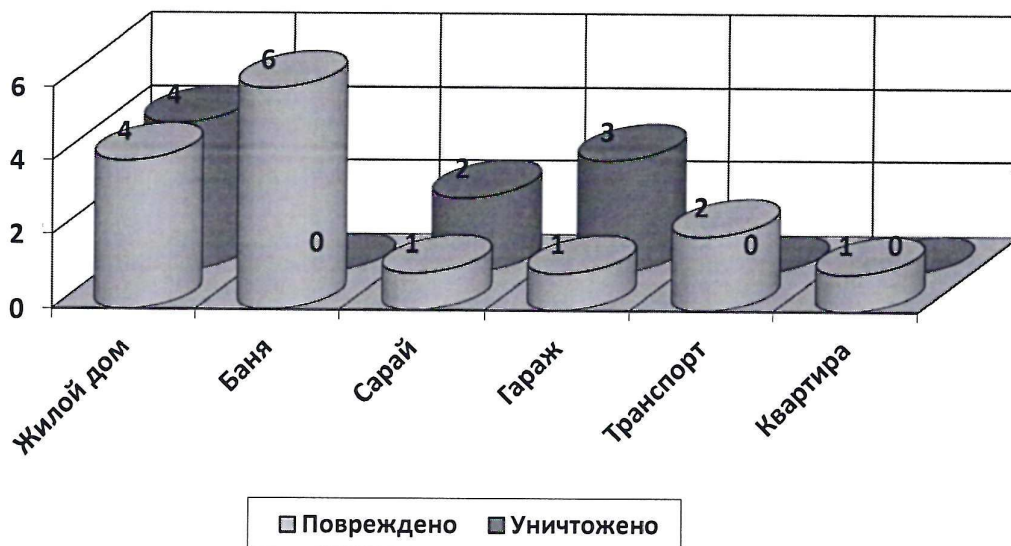
### Распределение пожаров за 2019 год:

- в жилом секторе: 16 пожаров (АППГ (15, + 6%));
- на объектах торговли: 1 (АППГ (1));
- горение транспорта (авто, мото, железнодорожный): 2 случая ( АППГ (1), + 50 %);
- на объектах производства: 1 пожар (АППГ (0), +100%)



На пожарах за 2019 год уничтожено - 9 строений из них : 4 жилых дома, 2 сарая, 3 гаража. Общая площадь 646 кв.м.

Повреждены – 9 строений, из них: 4 жилых дома, 1 квартира, 6 бань, 1 сарай, 1 гараж, 2 автотранспорта (легковые автомобили). Общая площадь 208 кв.м.



### Сведения по пожарам в поселениях за 2019 год

|                        | 2018      | 2019      | Изменение (%) | 2018     | 2019     | Изменение (%) | 2018     | 2019     | Изменение (%) |
|------------------------|-----------|-----------|---------------|----------|----------|---------------|----------|----------|---------------|
|                        | ПОЖАРЫ    |           |               | ГИБЕЛЬ   |          |               | ТРАВМЫ   |          |               |
| Б.Аргашское            |           |           |               |          |          |               |          |          |               |
| Б.Кибячинское          |           |           |               |          |          |               |          |          |               |
| Б.Ныртинское           |           | 2         | +200          |          |          |               |          |          |               |
| Б.Шинарское            |           |           |               |          |          |               |          |          |               |
| В.Симетское            |           |           |               |          |          |               |          |          |               |
| Евлаштауское           | 1         |           | -100          |          |          |               |          |          |               |
| Изминское              |           | 1         | +100          |          |          |               |          |          |               |
| Иштуганское            | 1         |           | -100          |          |          |               | 1        |          | -100          |
| Кильдебяжское          | 1         |           | -100          |          |          |               |          |          |               |
| Корсабашское           |           |           |               |          |          |               |          |          |               |
| Мешинское              | 2         | 1         | -50           |          |          |               |          |          |               |
| Н.Шитцинское           |           | 1         | +100          |          | 1        | +100          |          | 2        | +200          |
| <b>Сабинское ГП</b>    | 1         | 2         | +50           |          |          |               |          |          |               |
| Сатышевское            |           | 1         | +100          |          |          |               |          |          |               |
| Ст.Икшурминское        |           |           |               |          |          |               |          |          |               |
| Ст. Мичанское          |           |           |               |          |          |               |          |          |               |
| Тимершикское           | 1         | 2         | +50           |          |          |               |          |          |               |
| Шеморданское           | 3         | 6         | +50           | 1        |          | -100          |          |          |               |
| Шикшинское             | 1         |           | -100          |          |          |               |          |          |               |
| Юлбатское              |           | 3         | +300          |          |          |               |          |          |               |
| <b>Итого:</b>          | <b>11</b> | <b>17</b> | <b>+42</b>    | <b>1</b> | <b>1</b> | <b>=</b>      | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>+50</b>    |
| ДТП с возгоранием ТС   | 1         | 2         | +50           |          |          |               |          |          |               |
| <b>Итого по району</b> | <b>12</b> | <b>19</b> | <b>+37</b>    | <b>1</b> | <b>1</b> | <b>=</b>      | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>+50</b>    |

В целом за 2019 год:

- ухудшение обстановки с пожарами наблюдается в Большеныртинском СП, Изминском СП, Сабинском ГП, Сатышевском СП, Тимершикском, Шеморданском СП и Юлбатском СП;

- на пожарах допущена гибель и получение травм граждан в Нижнешитцинском СП;

- одновременный рост пожаров и гибель граждан наблюдается в Нижнешитцинском СП.



## 2. Основные цели и задачи, сроки и этапы реализации Подпрограммы-1

Целью Подпрограммы-1 является снижение риска пожаров до социально приемлемого уровня, включая сокращение числа погибших и получивших травмы в результате пожаров людей.

Для ее достижения необходимо решить следующие основные задачи:

1. Развитие и совершенствование системы противопожарной защиты территорий и объектов.

2. Развитие и совершенствование деятельности подразделений пожарных служб, расположенных на территории Сабинского муниципального района Республики Татарстан, обеспечение сохранности и развития подразделений ДПО, проведение их технического перевооружения.

### Индикаторы оценки результата выполнения мероприятий Подпрограммы-1 в разрезе целей и задач

| Наименование Цели   | Наименование задачи  | Индикаторы оценки результата   |
|---|--|--|
| 1   | 2  | 3  |
| Снижение риска гибели или травмирования на пожарах, а также ущерба от них до социально приемлемого уровня | Развитие и совершенствование системы противопожарной защиты территорий и объектов  | <p>Индивидуальный риск гибели на пожарах:</p> $\text{Риск}_{\text{гибели}} = \frac{\Gamma}{N} \text{ (условные единицы)},$ <p>где<br/> <math>\text{Риск}_{\text{гибели}}</math> - индивидуальный риск гибели на пожарах;<br/> <math>\Gamma</math> - фактический показатель гибели на пожарах, человек;<br/> <math>N</math> - численность населения, человек.</p> <p>Индивидуальный риск травмирования на пожарах:</p> $\text{Риск}_{\text{травмирования}} = \frac{\Gamma}{N} \text{ (условные единицы)},$ <p>где:<br/> <math>\text{Риск}_{\text{травмирования}}</math> - индивидуальный риск травмирования на пожарах;<br/> <math>\Gamma</math> - фактический показатель травмирования на пожарах, человек;<br/> <math>N</math> - численность населения, человек</p> |
|   | Развитие и совершенствование деятельности подразделений пожарных служб, расположенных на территории Сабинского муниципального района Республики Татарстан, обеспечение сохранности и развития подразделений ДПО, проведение их технического перевооружения | <p>Среднее время прибытия первых пожарных подразделений к месту вызова:<br/>по городу:</p> $\text{СВ}_{\text{город}} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{В}_{\text{город}}^i}{N_{\text{город}}} \text{ (мин)},$ <p>где:<br/> <math>\text{СВ}_{\text{город}}</math> - среднее время прибытия;<br/> <math>\text{В}_{\text{город}}^i</math> - время прибытия на каждый вызов, минут;<br/> <math>N_{\text{город}}</math> - количество вызовов в городах, единиц;<br/> в сельской местности:</p>   |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | $СВ_{\text{село}} = \frac{\sum_1^n В_{\text{село}}^i}{N_{\text{село}}} \text{ (мин)},$ <p>где:<br/> <math>СВ_{\text{село}}</math> - среднее время прибытия;<br/> <math>В_{\text{село}}^i</math> - время прибытия на каждый вызов, минут;<br/> <math>N_{\text{село}}</math> - количество вызовов, единиц.</p> |
|--|--|--|

В рамках реализации задачи "Развитие и совершенствование системы противопожарной защиты территорий и объектов" необходимо обеспечить выполнение мероприятий за счет средств местного бюджета Сабинского муниципального района:

1. Замена, ремонт электрических сетей и замер сопротивления изоляции

В настоящее время необходимо произвести ремонт электрических сетей, замер сопротивления изоляции на 3853 объектах с массовым пребыванием людей.

2. Ремонт отопительных печей, проверка дымоходов

В настоящее время на 28 объектах с массовым пребыванием людей необходимо произвести ремонт отопительных печей, осмотр дымоходов.

В соответствии с Подпрограммой для ремонта отопительных печей за счет средств бюджетов муниципальных образований Республики Татарстан необходимо 8,1291 млн рублей.

3. Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердачных помещений объектов с массовым пребыванием людей

В настоящее время необходимо произвести огнезащитную обработку сгораемых конструкций чердачных помещений на 4374 объектах с массовым пребыванием людей.

4. Оборудование зданий системами оповещения людей о пожаре

В настоящее время необходимо смонтировать системы оповещения людей о пожаре на 2218 объектах с массовым пребыванием людей.

5. Комплектование первичными средствами пожаротушения зданий с массовым пребыванием людей

В настоящее время первичными средствами пожаротушения (огнетушителями типа ОП-5 или ОУ-5 (10)) необходимо укомплектовать 8703 объекта с массовым пребыванием людей.

6. Комплектование пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода зданий с массовым пребыванием людей рукавами и стволами

В настоящее время в целом по Республике Татарстан необходимо укомплектовать рукавами и стволами 19543 здания с массовым пребыванием людей.

7. Оборудование наружным противопожарным водоснабжением зданий с массовым пребыванием людей

В настоящее время не обеспечены наружным противопожарным водоснабжением 2308 объектов социальной сферы.

8. Оснащение лечебных учреждений и стационарных объектов социальной защиты носилками

В настоящее время не обеспечены санитарными носилками 255 объектов лечебных учреждений и учреждений социальной защиты.

9. Оборудование зданий автоматическими установками пожарной сигнализации

В настоящее время в целом по Республике Татарстан необходимо оборудовать автоматическими установками пожарной сигнализации 1758 зданий с массовым пребыванием людей.

10. Ремонт (замена) автоматических установок пожарной сигнализации

В 1660 зданиях с массовым пребыванием людей необходимо произвести ремонт или замену автоматических установок пожарной сигнализации.

11. Обслуживание систем автоматической пожарной сигнализации и систем оповещения людей о пожаре, систем видеонаблюдения



В 1677 зданиях с массовым пребыванием людей необходимо обеспечить обслуживание систем автоматической пожарной сигнализации.

12. Оборудование культурно-зрелищных учреждений автоматическими установками пожаротушения

В соответствии с приложением А к Своду правил (СП 5.13130.2009) "Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения. Нормы и правила проектирования", Нормами пожарной безопасности "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией" (НПБ 110-03) необходимо смонтировать автоматические установки пожаротушения в 16 республиканских культурно-зрелищных учреждениях.

13. Ремонт (замена) автоматических установок пожаротушения культурно-зрелищных учреждений

Необходимо произвести ремонт или замену автоматических установок пожаротушения в 20 республиканских культурно-зрелищных учреждениях.

14. Обслуживание автоматических установок пожаротушения культурно-зрелищных учреждений

В 48 культурно-зрелищных учреждениях необходимо обслуживание автоматических установок пожаротушения.

15. Вывод сигналов от систем 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 зданиях повышенной этажности, в пункты связи подразделений пожарной охраны

Для быстрого обнаружения места пожара и оперативного прибытия первых подразделений пожарной охраны необходимо вывести в пункты связи подразделений пожарной охраны сигналы от систем мониторинга, обработки и передачи данных о параметрах возгорания, угрозах и рисках развития крупных пожаров от 3146 объектов с массовым пребыванием людей.

16. Подключение и техническое обслуживание системы мониторинга (ПАК "Стрелец-Мониторинг") объектов образования

Для обеспечения функционирования комплексов ПАК "Стрелец-Мониторинг - дежурно-диспетчерская служба", ПАК "Стрелец-Мониторинг - пожарная часть", подключения 1306 объектов с массовым пребыванием людей к указанным комплексам, проведения их технического обслуживания необходимо выделение около 100,0 млн рублей.

17. Обеспечение индивидуальными средствами защиты органов дыхания обслуживающего персонала больниц, школ-интернатов, домов для престарелых и инвалидов, детских домов. По произведенным расчетам, для 586 объектов с массовым пребыванием людей, обслуживающего персонала больниц, школ-интернатов, домов для престарелых и инвалидов, детских домов, расположенных на территории Республики Татарстан, требуется приобрести СИЗОД, предназначенные для организации эвакуации в случае пожара из задымленных помещений больных и детей, в количестве 29410 штук.

18. Обеспечение зданий больниц, домов для престарелых и инвалидов, детских домов высотой 5 этажей и более индивидуальными спасательными устройствами.

По произведенным расчетам, для лечебных учреждений требуется приобрести 63 индивидуальных спасательных устройства, для объектов социальной защиты - 2 индивидуальных спасательных устройства.

19. Устройство в сельских населенных пунктах, расположенных вблизи искусственных и естественных водоемов, площадок (пирсов) с твердым покрытием для установки на них пожарных автомобилей и забора воды в любое время года

В соответствии со статьей 19 Федерального закона "О пожарной безопасности", пунктом 16 статьи 67 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" и пунктом 9.4 (СП 8.13130.2009) Свода правил "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" при наличии на территории населенного пункта или вблизи от него естественных или искусственных водоисточников (водоемов), из которых производится забор воды пожарной техникой для целей пожаротушения, они должны иметь подъезды с



площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12 x 12 метров для установки пожарных автомобилей в любое время года. В целом по республике необходимо построить 681 пирс у естественных и искусственных водоисточников.

#### 20. Приспособление водонапорных башен для забора воды пожарной техникой

В соответствии со статьей 19 Федерального закона "О пожарной безопасности" и пунктом 9.15 (СП 8.13130.2009) Свода правил "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" водонапорные башни следует оборудовать устройствами для забора воды автоцистернами и пожарными машинами.

В настоящее время в населенных пунктах Республики Татарстан необходимо оборудовать 480 водонапорных башен устройствами для забора воды пожарной техникой.

#### 21. Оснащение населенных пунктов Республики Татарстан пожарными мотопомпами

Для целей пожаротушения населенные пункты республики необходимо обеспечить в зависимости от количества усадеб переносной либо передвижной пожарной мотопомпой. В целом по республике необходимо приобрести 1518 переносных пожарных мотопомп и 152 прицепных пожарных мотопомпы.

22. Обучение должностных лиц министерств, ведомств, организаций и предприятий жилищно-коммунальных хозяйств пожарно-техническому минимуму

Согласно Постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.01.2001 N 10 "О государственной системе обучения населения Республики Татарстан мерам пожарной безопасности" все руководители, ответственные за обеспечение пожарной безопасности на объектах с массовым пребыванием людей, а также руководители ЖКХ, ТСЖ и ПЖК ежегодно должны проходить обучение мерам пожарной безопасности по 7-часовой программе.

#### 23. Оборудование жилых домов наружным противопожарным водоснабжением

В целом по республике в соответствии с действующими нормативными документами для обеспечения жилого фонда наружным противопожарным водоснабжением необходимо на кольцевой водопроводной сети установить 1170 пожарных гидрантов для муниципальных жилых домов и 1871 - для жилых домов сторонних коммерческих организаций, в том числе ТСЖ.

#### 24. Ремонт наружного противопожарного водоснабжения

В целях поддержания в надлежащем состоянии наружного противопожарного водоснабжения жилого фонда Республики Татарстан в настоящее время необходимо отремонтировать 29844 пожарных гидранта и пожарных водоема. На эти цели необходимо выделение около 15,0 млн рублей.

#### 25. Оборудование квартир жилых домов автономными пожарными извещателями

По республике автономными пожарными извещателями необходимо оборудовать 1140 муниципальных жилых домов с общим количеством 89 338 комнат (помещений).

26. Оборудование жилых домов устройствами защитного отключения электрооборудования

В целом по республике устройствами защитного отключения электрооборудования необходимо оснастить 5145 муниципальных жилых домов и 2601 жилой дом сторонних организаций, в том числе ТСЖ.

#### 27. Замена и ремонт внутридомовых электрических сетей

В настоящее время необходимо произвести ремонт внутридомовых электрических сетей в 4047 муниципальных жилых домах и 2104 жилых домах сторонних организаций.

28. Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердачных помещений жилых домов

В настоящее время необходимо произвести огнезащитную обработку деревянных конструкций чердачных помещений жилых домов на площади 800 тыс. кв. метров в 436 муниципальных жилых домах.

#### 29. Ремонт и очистка дымоходов

В целом ремонт и очистка дымоходов жилого фонда Республики Татарстан требуется в 2246 муниципальных жилых домах и 1457 жилых домов сторонних организаций.

30. Ремонт систем автоматической противопожарной защиты зданий повышенной этажности



В настоящее время в 86 муниципальных жилых домах повышенной этажности в связи с истекшим сроком эксплуатации систем автоматической противопожарной защиты либо невозможностью их эксплуатировать в рабочем режиме необходимо осуществить монтаж автоматических установок пожарной сигнализации, в 85 домах произвести монтаж систем дымоудаления, в 80 - смонтировать систему оповещения людей о пожаре, в 82 - восстановить устройства блокировки лифтов, в 41 - восстановить внутренний противопожарный водопровод, в 222 - провести аэродинамические испытания систем дымоудаления; в жилых домах, укомплектованных пожарными стволами, необходимо установить 5712 пожарных кранов.

В рамках реализации задачи "Развитие и совершенствование деятельности подразделений государственной противопожарной службы, расположенных на территории Республики Татарстан, обеспечение сохранности и развития подразделений ДПО, проведение их технического перевооружения" необходимо обеспечить выполнение следующих мероприятий:

1. Развитие и совершенствование деятельности подразделений федеральной противопожарной службы

Основная доля населения республики находится под прикрытием подразделений федеральной противопожарной службы.

2. Развитие противопожарной службы Республики Татарстан

Во исполнение Указа Президента Республики Татарстан от 8 сентября 2007 года N УП-511 "О мерах по организации и координации государственного управления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности в Республике Татарстан", Постановлений Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.02.2008 N 79 "Об утверждении Положения о противопожарной службе Республики Татарстан", от 10.09.2008 N 656 "О противопожарной службе Республики Татарстан" созданы 96 подразделений противопожарной службы Республики Татарстан общей численностью личного состава 1150 человек.

Подпрограммой на развитие подразделений противопожарной службы предусматривается, кроме выделения финансовых средств из бюджета Республики Татарстан, передача муниципальными образованиями в безвозмездное пользование подразделений противопожарной службы Республики Татарстан зданий, сооружений, пожарной техники, ПТВ, аварийно-спасательного оборудования.

Основными задачами пожарных подразделений противопожарной службы являются профилактика и тушение пожаров, проведение аварийно-спасательных работ. В целях реализации комплексного подхода к обеспечению безопасности в задачи пожарных подразделений также входиткрытие участков федеральных автодорог, автодорог республиканского значения, а также населенных пунктов с хозяйственными объектами и инфраструктурой, в том числе проведение аварийно-спасательных работ при ликвидации последствий ДТП, аварий на опасных объектах.

Оснащение подразделений необходимо принять исходя из требований НПБ 101-95 "Нормы проектирования объектов пожарной охраны", а также из основных задач подразделений. При этом минимальное количество пожарных автомобилей в зависимости от площади территории и количества населения в зоне обслуживания должно быть не менее двух (приложение N 7 к НПБ 101-95 "Нормы проектирования объектов пожарной охраны").

В связи с этим предлагается оснащать боевые расчеты пожарных частей пожарными автоцистернами тяжелого типа АЦ-7,0-40 на шасси автомобилей "КамАЗ-43118", в качестве резервных автомобилей использовать пожарные автоцистерны среднего типа АЦ 2,5-40 (531320). Оснащение пожарных подразделений указанной автотехникой позволит им беспрепятственно подъезжать к месту вызова, эффективно осуществлять тушение пожаров, проведение аварийно-спасательных работ.

Приложение №2  
к постановлению Исполнительного  
комитета Сабинского муниципального  
района Республики Татарстан  
от 18.12.2023 № 1951-н

Приложение №1  
к муниципальной Подпрограмме-1  
«Пожарная безопасность в Сабинском  
муниципальном районе Республики  
Татарстан на 2024–2026 годы»

**Перечень основных мероприятий Подпрограммы-1  
«Пожарная безопасность в Сабинском муниципальном районе на 2024–2026 годы»**

| № п/п  | Наименование мероприятий  | Исполнители                                | Срок исполнения | Источники финансирования | Общий объем финансирования, тыс.руб | Объем финансирования, тыс. рублей в том числе |          |          |
|--|---|--|-----------------|--------------------------|-------------------------------------|---|----------|----------|
|  |   |  |                 |                          |                                     | 2024 г.                                       | 2025 г.  | 2026 г.  |
| <b>Цель: Снижение риска пожаров до социально приемлемого уровня, включая сокращение числа погибших и получивших травмы в результате пожаров людей.</b> |   |  |                 |                          |                                     |   |          |          |
| <b>Раздел 1. Совершенствование государственной системы управления обеспечения пожарной безопасности</b>  |   |  |                 |                          |                                     |   |          |          |
| <b>1</b>   | <b>Совершенствование управления в области пожарной безопасности в Сабинском муниципальном районе</b>  |  |                 |                          | -                                   | -   | -        | -        |
| 1.1.   | Разработка и введение в действие плана привлечения сил и средств Сабинского муниципального района на тушение крупных пожаров и ликвидацию последствий аварий, связанных с тушением пожаров в условиях возникновения ЧС с пожарами на территории района. | Исполком                                   | 2024–2026       | местный бюджет           | 0                                   | 0   | 0        | 0        |
| 2  | Разработка проектов соглашений о взаимодействии по предупреждению пожаров и организации пожаротушения организациями и предприятиями района  | Исполком                                   | 2024–2026       | местный бюджет           | 0                                   | 0   | 0        | 0        |
| 3  | Развитие системы страховой защиты от огня имущества, зданий, сооружений, транспортных средств и других материальных ценностей, а также от противоправных действий третьих лиц   | Исполком, МОНД и ПР, страховые организации | 2024–2026       | местный бюджет           | 0                                   | 0   | 0        | 0        |
| <b>Всего:</b>  |   |  |                 |                          |                                     | <b>0</b>                                      | <b>0</b> | <b>0</b> |
| <b>В том числе средства:</b>   |   |  |                 |                          |                                     |   |          |          |
| бюджета Республики Татарстан   |   |  |                 |                          |                                     | <b>0</b>                                      | <b>0</b> | <b>0</b> |





|           |   |  |           |                |   |   |   |   |
|-----------|---|--|-----------|----------------|---|---|---|---|
| 1.1       | Общеобразовательных учреждений, детских дошкольных образовательных учреждений                 | Управление образования, образовательные учреждения   | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2       | Детских образовательных учреждений (музыкальная школа)  | Отдел культуры, образовательные учреждения   | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3       | Культурно-зрелищных учреждений  | Отдел культуры, учреждения культуры  | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.4.      | Объекты физической культуры, спорта и молодежной политики                                     | Отдел по делам молодежи и спорту, учреждения физической культуры, спорта и молодежной политики | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| <b>2.</b> | <b>Огнезащитная обработка деревянных конструкций чердачных помещений в зданиях:</b>           |  |           |                |   |   |   |   |
| 2.1       | Общеобразовательных учреждений, детских дошкольных образовательных учреждений                 | Управление образования, образовательные учреждения   | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.2.      | Детских образовательных учреждений (музыкальная школа)  | Отдел культуры, образовательные учреждения   | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.3       | Культурно- зрелищных учреждений   | Отдел культуры, учреждения культуры  | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.4       | Объекты физической культуры, спорта и молодежной политики                                     | Отдел по делам молодежи и спорту, учреждения физической культуры, спорта и молодежной политики | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| <b>3</b>  | <b>Комплектование первичными средствами пожаротушения (огнетушителями ОП-5, ОУ-5) зданий:</b> |  |           |                |   |   |   |   |
| 3.1       | Общеобразовательных учреждений, детских дошкольных образовательных учреждений                 | Управление образования,  | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |



|     |   |  |           |                |   |   |   |   |
|-----|---|--|-----------|----------------|---|---|---|---|
| 3.2 | Детских образовательных учреждений (музыкальная школа)  | образовательные учреждения<br>Отдел культуры, образовательные учреждения                       | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.3 | Культурно- зрелищных учреждений   | Отдел культуры, учреждения культуры  | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.4 | Объекты физической культуры, спорта и молодежной политики   | Отдел по делам молодежи и спорту, учреждения физической культуры, спорта и молодежной политики | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4   | <b>Комплектование пожарных кранов внутреннего противопожарного водоснабжения рукавами и стволами в зданиях:</b>     |  |           |                |   |   |   |   |
| 4.1 | Общеобразовательных учреждений, детских дошкольных образовательных учреждений                                       | Управление образования, образовательные учреждения   | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.2 | Культурно- зрелищных учреждений   | Отдел культуры, учреждения культуры  | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5   | <b>Оборудование наружным противопожарным водоснабжением (установка пожарных гидрантов и водоемов) зданий:</b>       |  |           |                |   |   |   |   |
| 5.1 | Культурно- зрелищных учреждений   | Отдел культуры, учреждения культуры  | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6   | <b>Оборудование зданий (помещений) автоматическими установками пожарной сигнализации и оповещения (АПС и СОЛП):</b> |  |           |                |   |   |   |   |
| 6.1 | Общеобразовательных учреждений, детских дошкольных образовательных учреждений                                       | Управление образования, образовательные учреждения   | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.2 | Культурно- зрелищных учреждений   | Отдел культуры, учреждения культуры  | 2024–2026 | Местный бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 |





|      |  |   |           |                                    |          |          |          |          |
|------|--|---|-----------|------------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| 10.4 | Объекты физической культуры, спорта и молодежной политики  | Отдел по делам молодежи и спорту  | 2024–2026 | Бюджет Сабинского р-на             | 0        | 0        | 0        | 0        |
| 15   | Разработка и осуществление комплекса мероприятий, направленных на предупреждение и тушение пожаров в лесах района            | ГБУ «Сабинский Лесхоз», Поселения   | 2024–2026 | Местный бюджет                     | 0        | 0        | 0        | 0        |
| 16   | Разработка мероприятиями планов основных мероприятий по повышению противопожарной устойчивости объектов на 2016 – 2018 годы. | Советы городского и сельских поселений, предприятия, организации и учреждения | 2024–2026 | Местный бюджет                     | 0        | 0        | 0        | 0        |
|      |  |   |           | <b>Всего:</b>                      | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |
|      |  |   |           | <b>В том числе средства:</b>       |          |          |          |          |
|      |  |   |           | бюджета муниципального образования | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |
|      |  |   |           | <b>ИТОГО</b>                       | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |
|      |  |   |           | <b>В том числе средства:</b>       |          |          |          |          |
|      |  |   |           | бюджета муниципального образования | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |

Сокращенные обозначения:

**Исполком** – Исполнительный комитет Сабинского муниципального района Республики Татарстан;  
**МОНД** – Межрайонный отделение надзорной деятельности по Сабинскому и Тюлячинскому районам Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления Министерства чрезвычайных ситуаций России по Республике Татарстан;  
**Управление образования** – МКУ «Управление образования Исполнительного комитета Сабинского муниципального района Республики Татарстан»;  
**Отдел культуры** – Отдел культуры Исполнительного комитета Сабинского муниципального района Республики Татарстан;  
**Отдел по делам молодежи и спорту** - Отдел по делам молодежи и спорту Исполнительного комитета Сабинского муниципального района Республики Татарстан;  
**УСХиП** – Управление сельского хозяйства и продовольствия Сабинского муниципального района Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан.

**Подпрограмма-2**  
**«Построения и развития аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2024–2026 годы»**

Паспорт Подпрограммы-2

|  |   |
|--|---|
| Наименование Подпрограммы-2                  | Муниципальная подпрограмма «Построения и развития аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2024–2026 годы» (далее – Подпрограмма-2)   |
| Заказчик Подпрограммы-2                      | Исполнительный комитет Сабинского муниципального района Республики Татарстан  |
| Цели Подпрограммы-2                          | Создание эффективной системы обеспечения безопасности и комфортности проживания населения   |
| Задачи Подпрограммы-2                        | 1. Реализация единого-организационно-технического подхода к организации видеонаблюдения на объектах: общественные пространства, парки, места выражения общественного мнения, многоквартирные дома, объекты социальной сферы, находящиеся в муниципальной собственности.<br>2. Обеспечение функционирования систем видеонаблюдения объектов муниципальной собственности<br>3. Организация видеомониторинга и взаимодействие для организация и совершенствования деятельности заинтересованных служб.   |
| Сроки реализации Подпрограммы-2              | 2024–2026 годы  |
| Объемы финансирования Подпрограммы-2         | Общий объем финансирования Программы в 2024-2026 годах за счёт средств бюджета Сабинского муниципального района составит 0,000 тыс. рублей, в том числе по годам:<br>2024 год – 0,000 тыс. рублей;<br>2025 год – 0,000 тыс. рублей;<br>2026 год – 0,000 тыс. рублей.<br>Объемы финансирования Программы носят прогнозный характер и будут уточняться в соответствии с Решением Совета Сабинского муниципального района о бюджете Сабинского муниципального района на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период). |
| Ожидаемые конечные результаты Подпрограммы-2 | - Создание новых точек подключения к единой системе видеомониторинга;<br>- Создание предпосылок для снижения количества возникающих ситуаций криминального характера.   |



## 2. Характеристика сферы реализации Подпрограммы-2, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года №2446-р утверждена Концепция построения и развития аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» (далее — Концепция). Целью построения и развития аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» (далее - комплекс «Безопасный город») является повышение общего уровня общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания за счет существенного улучшения координации деятельности сил и служб, ответственных за решение этих задач, путем внедрения на базе муниципальных образований (в соответствии с едиными функциональными и технологическими стандартами) комплексной информационной системы, обеспечивающей прогнозирование, мониторинг, предупреждение и ликвидацию возможных угроз, а также контроль устранения последствий чрезвычайных ситуаций и правонарушений, с интеграцией под ее управлением действий информационно-управляющих подсистем дежурных, диспетчерских, муниципальных служб для их оперативного взаимодействия в интересах муниципального образования.

Концепцией предусмотрено, что базовым уровнем построения и развития комплекса «Безопасный город» является муниципальное образование, которое является центром сбора и обработки информации с целью принятия оперативных решений по всем вопросам обеспечения общественной безопасности и безопасности среды обитания.

Настоящая муниципальная подпрограмма ориентирована на реализацию первоочередных мероприятий построения и развития основного сегмента комплекса «Безопасный город» - системы видеомониторинга, улучшения его потребительских свойств и снижения эксплуатационных издержек.

В целях организации единого подхода к реализации мероприятий по развитию системы видеонаблюдения Распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан от 21.01.2017 № 87-р утверждена Концепцию развития системы видеомониторинга в Республике Татарстан в рамках реализации сегмента аппаратно-программного комплекса «Безопасный город», которая предусматривает создание единой информационной системы видеонаблюдения, обеспечивающей эффективное и незамедлительное взаимодействие всех сил и служб, ответственных за обеспечение общественной безопасности.

Учитывая, что для реализации положений Концепции требуется построение и надлежащее функционирование базисной инфраструктуры, объектами реализации мероприятий в рамках муниципальной подпрограммы являются:

- 1) многоквартирные дома и земельные участки, занимаемые ими;
- 2) общественные пространства, парки, кладбища, места выражения общественного мнения;
- 3) объекты социальной сферы, находящиеся в муниципальной собственности.

В соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации (далее - постановления Правительства РФ по антитеррористической защищенности объектов):

от 25.03.2016 № 272 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей и объектов (территорий), подлежащих обязательной охране полицией, и форм паспортов безопасности таких мест и объектов (территорий)»,

от 06.03.2015 №202 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов спорта и формы паспорта безопасности объектов спорта»,

от 13.05.2016 № 410 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) министерства труда и социальной защиты российской федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности министерства труда и социальной защиты российской федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)»

от 13.01.2017 № 8 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) министерства здравоохранения российской федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности министерства здравоохранения российской федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)»,

от 11.02.2017 № 176 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности



объектов (территорий) в сфере культуры и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)»,

от 14.04.2017 № 447 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности гостиниц и иных средств размещения и формы паспорта безопасности этих объектов».

В настоящее время на территории Сабинского муниципального района существует проблема недостаточного оснащения мест с массовым пребыванием людей, объектов жизнеобеспечения населения, объектов муниципального имущества охраняемыми системами видеонаблюдения. Не создана единая система видеонаблюдения. Планомерное развитие Сабинского муниципального района требует создания технической составляющей обеспечения сохранности муниципального и личного имущества, пресечения актов краж и хулиганства, безопасности граждан и общественного порядка. Для реализации комплекса мер по преодолению или недопущению угроз безопасности необходимо существенно повысить техническую оснащенность соответствующих служб современными средствами обеспечения безопасности, мониторинга, связи и оперативного реагирования, основным из которых является комплексная система видеонаблюдения.

Видеонаблюдение по функциональному назначению можно условно разделить на три составляющие:

- оперативный контроль объекта видеонаблюдения в режиме реального времени;
- сбор, хранение и распространение архивных видеозаписей;
- видеонализ событий, распознавание объектов.

В рамках построения видеонаблюдения на базе исполнителя Подпрограммы с привлечением инфраструктуры предприятий (операторов) связи создается система приема, обработки, записи, хранения и дистрибуции (распространения) видеоизображений в режиме реального времени и архивных видеоизображений.

Учитывая, что конечными продуктами видеонаблюдения являются видеоизображения в режиме реального времени, фото- и видеозаписи (фото- и видеоархив), в рамках реализации задачи для целей организации видеонаблюдения используется сервисная модель, предполагающая организацию видеонаблюдения в формате услуги. Преимущества сервисной модели очевидны: отсутствует необходимость приобретения видеокамер, серверного, телекоммуникационного оборудования, видеорегистраторов, организации (аренды) каналов передачи данных, организации обслуживания оборудования. Кроме того, заказчик услуги видеонаблюдения освобождается от рисков хищения, повреждения (уничтожения, гибели) оборудования.

## **2. Основные цели и задачи, сроки и этапы реализации Подпрограммы-2**

Целью развития системы видеонаблюдения в Сабинском муниципальном районе является создание благоприятных условий для экономического, социального, политического и духовного развития личности и общества, при которых существующие угрозы и риски снижены до минимально приемлемого уровня, что позволит превратить район в один из самых безопасных субъектов республики.

Для достижения целей необходимо решить ряд задач, носящих системный характер.

1. Реализация единого организационно-технического подхода к организации видеонаблюдения на объектах: общественные пространства, парки и скверы, кладбища, места выражения общественного мнения, многоквартирные дома, объекты социальной сферы, находящиеся в муниципальной собственности.

2. Обеспечение функционирования систем видеонаблюдения объектов муниципальной собственности.

3. Организация видеомониторинга и взаимодействие для организация и совершенствования деятельности заинтересованных служб.

Подпрограмма-2 будет реализовываться посредством выполнения мероприятий, указанных в Перечне мероприятий по реализации подпрограммы. Перечень основных мероприятий муниципальной Подпрограммы-2 отражен в приложении № 1 к муниципальной подпрограмме.

## **3. Ресурсное обеспечение Подпрограммы-2**



Общий объем финансирования Подпрограммы-2 в 2024–2026 годах за счет средств бюджета Сабинского муниципального района Республики Татарстан составляет 0,000 тыс. рублей, в том числе:

в 2024 г. – 0,000 тыс. рублей;

в 2025 г. – 0,000 тыс. рублей;

в 2026 г. – 0,000 тыс. рублей.

Объемы финансирования Подпрограммы-2 носят прогнозный характер и будут уточняться в соответствии с Решением Совета Сабинского муниципального района РТ о бюджете Сабинского муниципального района на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период).

#### **4. Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы-2**

В результате реализации муниципальной подпрограммы планируется достижение следующих конечных результатов.

Ожидается, что доля систем видеонаблюдения, находящихся в муниципальной собственности, размещенных в общественных пространствах, парках, кладбищах, местах выражения общественного мнения, охваченных техническим обслуживанием и ремонтом, от общего числа систем видеонаблюдения, находящихся в муниципальной собственности и размещенных на указанных объектах, в 2025 году будет доведена до значения 90% и будет поддерживаться на указанном уровне на всем сроке реализации Подпрограммы-2.

Развитие системы видеомониторинга, организация удаленного доступа к видеоизображениям позволят укрепить общественную безопасность на указанных объектах и будут способствовать созданию более комфортных условий для отдыха граждан.

Ожидается, что к 2020 году доля многоквартирных домов, оснащенных системами видеонаблюдения в соответствии с распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан от №2399-р, будет составлять не менее 73% от общего числа жилых домов.

Развитие системы видеомониторинга придомовых территорий, организация удаленного доступа к видеоизображениям позволят обеспечить безопасную среду обитания и будут способствовать созданию более безопасных условий для жителей.

Ожидается, что к 2020 году доля объектов социальной сферы, оснащенных системами видеонаблюдения в соответствии с распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан от №2399-р, будет составлять не менее 80% от общего числа оснащенных системами видеонаблюдения объектов социальной сферы, находящихся в муниципальной собственности.

Решение задачи позволит повысить уровень антитеррористической защищенности на объектах социальной сферы и будет способствовать созданию более комфортных условий для предоставления гражданам услуг в сферах образования, культуры, молодежной политики, вовлечения жителей в занятия физической культурой и спортом.

Ожидается, что к 2026 году доля объектов, охваченных обслуживанием и ремонтом систем видеонаблюдения, будет составлять не менее 95% и будет поддерживаться на указанном уровне.

Ожидается, что к концу 2026 года будет создан центр обработки данных, число активных пользователей с предоставлением доступа к просмотру видеоизображений в режиме реального времени и доля положительно решенных заявок на резервирование архивных видеозаписей от общего количества заявок по данной категории составит 100%.

Поскольку вопрос надлежащего функционирования систем видеонаблюдения на объектах социальной сферы, находящихся в муниципальной собственности, находится в прямой зависимости от надлежащего содержания и обслуживания, решение задачи носит непрерывный характер и осуществляется на всем сроке реализации Подпрограммы-2.

## **5. Механизм реализации муниципальной Подпрограммы-2**

В ходе реализации мероприятий Подпрограммы-2 заказчик обеспечивает взаимодействие основных исполнителей, осуществляет контроль за ходом реализации мероприятий и эффективным использованием средств непосредственными исполнителями. Реализация мероприятий Подпрограммы-2 осуществляется на основе муниципальных контрактов, заключаемых исполнителями Подпрограммы-2, в строгом соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и Республики Татарстан.

## **6. Оценка социально-экономической эффективности муниципальной Подпрограммы-2**

Главный социально-экономический эффект от реализации Подпрограммы является более безопасная среда обитания и высокий уровень общественной безопасности, благодаря которым в республике будут созданы условия для комфортного проживания, ведения бизнеса и туризма.



Приложение №1  
к Подпрограмме-2 «Построения и развития  
аппаратно-программного комплекса «Безопасный  
город» в Сабинском муниципальном районе  
Республике Татарстан на 2024-2026 годы»

Перечень основных мероприятий Подпрограммы-2

| Наименование мероприятия подпрограммы  | Источник финансирования                  | Расчет необходимых финансовых ресурсов на реализацию мероприятия | Общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятия, в том числе по годам, тыс.руб. |
|--|--|--|---|
| Развитие видеонаблюдения на общественных пространствах, в парках, кладбищах, местах выражения общественного мнения | местный бюджет                           | С учетом индексов-дефляторов                                     | 2024 г. – 0,000<br>2025 г. – 0,000<br>2026 г. – 0,000<br><b>Итого – 0,000</b>                           |
| Развитие видеонаблюдения на многоквартирных домах  | местный бюджет,<br>внебюджетные средства | С учетом индексов-дефляторов                                     | 2024 г. – 0,000<br>2025 г. – 0,000<br>2026 г. – 0,000<br><b>Итого – 0,000</b>                           |
| Развитие видеонаблюдения на объектах социальной сферы, находящихся в муниципальной собственности                   | местный бюджет                           | С учетом индексов-дефляторов                                     | 2024 г. – 0,000<br>2025 г. – 0,000<br>2026 г. – 0,000<br><b>Итого – 0,000</b>                           |
| Создание и обеспечение функционирования центра обработки данных  | средства ПАО «Таттелеком»                | С учетом индексов-дефляторов                                     |   |

Приложение №3  
к постановлению Исполнительного  
комитета Сабинского  
муниципального района Республики  
Татарстан  
от 18.12.2023 № 1951-н

**ПОДПРОГРАММА-3**  
**«Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций  
природного и техногенного характера в Сабинском муниципальном районе  
Республики Татарстан на 2024–2026 годы»**

Паспорт Подпрограммы-3

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Наименование<br>Подпрограммы-3     | Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Сабинском муниципальном районе Республики Татарстан на 2024–2026 годы (далее – Подпрограмма-3)  |
| Заказчик<br>Подпрограммы-3         | Исполнительный комитет Сабинского муниципального района   |
| Цель Подпрограммы-3                | Повышение защищенности населения, территорий и объектов инфраструктуры Республики Татарстан от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, смягчение их негативных последствий, реализация мероприятий в области гражданской обороны   |
| Задачи<br>Подпрограммы-3           | <ul style="list-style-type: none"><li>- Создание, техническое оснащение и совершенствование единой дежурно-диспетчерской службы муниципального образования Сабинского района, "Системы 112";</li><li>- информатизация процессов управления экстренными и коммунальными службами, организациями и предприятиями, решающими задачи по обеспечению общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания;</li><li>- создание подсистемы, обеспечивающей взаимную корреляцию первичной оперативной информации, поступающей из различных источников, и ее комплексную обработку для формирования и визуализации обобщенных показателей состояния правопорядка на территории ответственности, необходимых для всесторонней оценки складывающейся оперативной обстановки и принятия решения.</li></ul> |
| Сроки реализации<br>Подпрограммы-3 | 2024-2026 годы  |



|  |   |
|--|---|
| <p>Объемы и источники финансирования Подпрограммы-3</p>        | <p>Общий объем финансирования Подпрограммы-3 в 2024-2026 годах за счёт средств бюджета Сабинского муниципального района составит 8 754,200 тыс. рублей, в том числе по годам:<br/> 2024 год – 2841,000 тыс. рублей;<br/> 2025 год – 2950,300 тыс. рублей;<br/> 2026 год – 2962,900 тыс. рублей.</p> <p>Объёмы финансирования Подпрограммы-3 носят прогнозный характер и будут уточняться в соответствии с Решением Совета Сабинского муниципального района о бюджете Сабинского муниципального района на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период).</p>   |
| <p>Ожидаемые конечные результаты реализации Подпрограммы-3</p> | <p>Развитие Единой дежурно-диспетчерской службы муниципального образования Сабинского муниципального района, "112", повышение оперативности реагирования на угрозу или возникновение чрезвычайных ситуаций, информирования населения и организаций о фактах их возникновения и принятых по ним мерах, эффективности взаимодействия привлекаемых сил и средств постоянной готовности и слаженности их совместных действий. Повышение эффективности проводимых мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, охране общественного порядка и противодействию преступности, смягчению негативных последствий пожаров, аварий, стихийных бедствий и других происшествий, угрожающих жизни, здоровью и имуществу граждан, а также по формированию безопасной среды обитания на основе комплексной информатизации органов местного самоуправления.</p> <p>Реализация Подпрограммы-3 позволит к 2026 году:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>обеспечить готовность систем оповещения к выполнению задач по предназначению на уровне 100 процентов;</li> <li>обеспечить создание локальных систем оповещения на 100 процентах опасных производственных объектах района;</li> <li>уменьшить среднее время реагирования службы "112" до 5,4 минуты;</li> <li>обеспечить 100-процентную готовность единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований к выполнению задач по предназначению.</li> </ul> |

### **1. | Характеристика сферы реализации Подпрограммы-3, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития**

Подпрограммой-3 определены мероприятия по подготовке нормативной правовой и регламентной базы для создания и внедрения АПК "Безопасный город" в Сабинском муниципальном районе, по созданию и содержанию системы оповещения, созданию локальных систем оповещения на опасных производственных объектах Сабинского муниципального района, а также содержанию диспетчерских служб Сабинского муниципального района.

Предметом реализации Программы-3 является построение и развитие аппаратно-программного комплекса (далее – АПК) для обеспечения общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания на территории Сабинского муниципального района.

Объектами Программы являются население Сабинского муниципального района, администрация Сабинского муниципального района и администрация поселений, а также

предприятия, учреждения, организации и службы, независимо от организационно-правовой формы собственности, в области защиты жизни и здоровья населения, сохранности имущества, обеспечения личной и общественной безопасности, а также противодействия угрозам техногенного, природного характера и актам терроризма и экстремизма. Важным направлением повышения эффективности их деятельности является комплексная информатизация процессов антикризисного управления.

В целях стабилизации криминогенной обстановки, в общественных местах принимались меры по уплотнению патрульных нарядов. Вносились соответствующие коррективы в план единой дислокации постов и маршрутов.

Организовывались мероприятия по ужесточению контроля за несением службы ночными нарядами.

Независимая разработка, внедрение и эксплуатация компонентов информационно-программного обеспечения функционирования выше названных органов управления без учета необходимости организации их совместной согласованной деятельности в ряде случаев может привести к частичному дублированию функций и проводимых мероприятий, и, следовательно, к нерациональному использованию бюджетных средств.

Разнородность и независимость названных компонентов затрудняют их интеграцию, увеличат общие финансовые затраты на информационно-техническое сопряжение и эксплуатацию. Снизятся оперативность совместного согласованного функционирования этих органов в процессах антикризисного управления и возможности дальнейшего развития их автоматизированного взаимодействия.

Как результат, такая «фрагментарная» информатизация может не привести к ожидаемому уровню снижения возможных негативных социально-экономических и политических последствий кризисных ситуаций и происшествий.

Для обеспечения эксплуатации АПК «Безопасный город» состав задач, решаемых ЕДДС район, должен быть расширен, в первую очередь, в интересах эффективного предупреждения возможных кризисных ситуаций и происшествий, обеспечения правоохранительной деятельности и безопасности среды обитания.

Важную роль в прогнозировании опасных ситуаций и своевременности реагирования, обеспечении охраны общественного порядка и общественной безопасности играют современные средства профилактического видеонаблюдения и мониторинга в местах массового пребывания людей, а также устройства, обеспечивающие обратную связь населения с персоналом дежурных служб.

Для противодействия росту преступности, обеспечения сохранности жизни и здоровья граждан на улицах и в других общественных местах, безопасности дорожного движения на наиболее оживленных трассах и транспортных развязках, террористической устойчивости объектов особой важности и жизнеобеспечения необходимо существенное повышение технической оснащенности правоохранительных органов, органов местного самоуправления, служб экстренного реагирования современными средствами обеспечения безопасности, мониторинга, связи и оперативного реагирования.

На сегодняшний момент единственным средством вызова служб экстренного реагирования остается телефон. Однако, как показывает практика, дозвониться с первого раза или получить полную поддержку и помощь по имеющимся общеизвестным номерам получается далеко не всегда. Наиболее часто такие ситуации происходят, когда обращение относится к более широкой области, чем сфера деятельности данной службы. Гражданин вынужден обращаться по дополнительным номерам, что требует дополнительного времени в ситуации, когда время может быть ограничено.

В сложившейся ситуации оказать серьезную поддержку могут современные информационные технологии. Уровень их развития в настоящее время позволяет создавать интеллектуальные, территориально распределенные межведомственные системы, позволяющие регистрировать, обрабатывать, хранить и анализировать значительные объемы информации, получаемые по электронным каналам от элементов (датчиков). Эти системы способствуют осуществлению эффективного контроля над обстановкой в городе и, таким образом, влияют на уровень безопасности. Основным эффектом использования таких систем



будет достигаться за счет интеграции двух факторов - наличия такой информации в реальном времени и возможностей информационных систем по автоматизированной обработке и анализу этих данных. При этом видеoinформация может дополняться телеметрической информацией с различных датчиков (в том числе охранный и пожарная сигнализация), контрольных устройств, таких, как пункты пропуска, и систем связи, аварийных вызовов 112 и других, что позволит получать более полную оценку каждой ситуации.

Актуальность мероприятий по обеспечению общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания Сабинского муниципального района в целом и муниципальных образований в частности обуславливается наличием различного рода угроз (террористического, природного, техногенного, биолого-социального, экологического и другого характера) для всей среды обитания населения (жилых, общественных и административных зданий, объектов промышленного и сельскохозяйственного производства, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, технических сооружений и систем коммунального хозяйства (водо-, газо-, тепло-, электроснабжения и др.), систем водоотведения, природных ресурсов и др.).

Серьезную угрозу для населения и территории Сабинского муниципального района представляют сезонные опасные природные явления, из которых можно отметить летние ураганы, засухи, паводок, туманы, очень сильный снег, метели, морозы, гололедно-изморозевые отложения. Сезонность указанных явлений и возможность их прогноза позволяют планировать и проводить превентивные мероприятия.

Основными проблемами, порождающими возникновение техногенных ЧС, являются:  
высокий уровень износа основных и производственных фондов и систем защиты;  
нарушение правил и требований при эксплуатации всех видов транспорта;  
низкий уровень подготовленности и практических навыков обслуживающего персонала;  
слабое взаимодействие заинтересованных органов государственной власти и организаций;

недостаточный уровень надзора за состоянием технических средств, не совершенность методов контрольно-надзорной деятельности;

ухудшение материально-технического обеспечения, снижение качества регламентных работ, повышенный износ и разрушение оборудования;

нарушение правил и техники безопасности, неосторожное обращение с огнем и умышленные поджоги;

высокий уровень выработки ресурса основного технологического оборудования и неудовлетворительное состояние основных фондов в целом;

нарушение правил дорожного движения, а также правил и требований при эксплуатации всех видов транспорта.

Усиливающееся негативное влияние различных факторов на население, производственную и социальную инфраструктуру и экологическую систему, увеличение риска возникновения ЧС на потенциально опасных объектах представляют возрастающую угрозу жизнедеятельности человека и социально-экономическому развитию Сабинского муниципального района.

На уровне всех муниципальных образований республики созданы 44 единые дежурно-диспетчерские службы, основной целью которых является повышение готовности администрации и служб муниципальных образований к реагированию на угрозу или возникновение ЧС, эффективности взаимодействия привлекаемых сил и средств муниципальных служб при их совместных действиях по предупреждению и ликвидации ЧС.

Одним из направлений развития антикризисного управления является становление системы вызова экстренных служб "112" (далее - система-112). Нормативной основой для функционирования системы-112 в республике является Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 22.03.2010 № 166 "О системе обеспечения вызова экстренных оперативных служб по телефонному номеру "112" на территории Республики Татарстан на основе единой государственной информационной системы "ГЛОНАСС+112".

На ЕДДС возложены управляющие функции в рамках системы-112. Функции ЕДДС состоят в организации приема и передачи информации о происшествиях и чрезвычайных

ситуациях, обеспечении реагирования на происшествия и чрезвычайные ситуации, в сопровождении и контроле завершения реагирования на полученные вызовы и сообщения, фиксации основных результатов, а также в ведении постоянного мониторинга и анализа обстановки, складывающейся на территории муниципального образования.

В Сабинском районе создан ЕДДС на штатной основе. В целях оптимизации расходов принят вариант размещения ЕДДС на базе существующих дежурно-диспетчерских служб "01". Все ЕДДС муниципальных образований оснащены телефонными и цифровыми каналами связи и необходимым оборудованием. Общая численность диспетчеров ЕДДС составляет 5 человек.

Прием вызовов по единому номеру "112" со всей территории республики от абонентов сотовой и стационарной связи осуществляется в круглосуточном режиме и ведется сотрудниками дежурно-диспетчерской службы-112, которая входит в состав МЧС Республики Татарстан.

## **2. Основные цели и задачи, сроки и этапы реализации Подпрограммы-3**

Цель Подпрограммы-3 - Повышение защищенности населения, территорий и объектов инфраструктуры Республики Татарстан от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, смягчение их негативных последствий, реализация мероприятий в области гражданской обороны.

Для достижения поставленной цели и задач Подпрограммы-3 необходимо обеспечить выполнение предусмотренных в Подпрограмме-3 мероприятий.

Перечень мероприятий Подпрограммы представлен в Приложении к настоящей Подпрограмме-3.

Сроки реализации Подпрограммы - 2024-2026 годы.

## **3. Ресурсное обеспечение Подпрограммы-3**

Общий объем финансирования Подпрограммы-3 в 2024-2026 годах за счёт средств бюджета Сабинского муниципального района составит 8 754,200 тыс. рублей, в том числе по годам:

2024 год – 2841,000 тыс. рублей;

2025 год – 2950,300 тыс. рублей;

2026 год – 2962,900 тыс. рублей.

Объемы финансирования Подпрограммы-3 носят прогнозный характер и будут уточняться в соответствии с Решением Совета Сабинского муниципального района о бюджете Сабинского муниципального района на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период).

## **4. Оценка экономической, социальной и экологической эффективности Подпрограммы-3**

Реализация намеченных программных мероприятий позволит подготовить нормативную правовую и регламентную базу для создания и внедрения АПК "Безопасный город" в Сабинском муниципальном районе и повысить согласованность действий органов местного самоуправления, правоохранительных органов, служб гражданской обороны и ликвидации ЧС, служб городской инфраструктуры, что положительно скажется на скорости реагирования участников комплекса "Безопасный город" на происшествия и ЧС.

Конечным результатом реализации Подпрограммы-3 станет повышение общего уровня общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания.

Подпрограмма носит комплексный характер, и достижение поставленных целей возможно лишь при взаимосвязанном и скоординированном во времени выполнении всех программных мероприятий.



Приложение №1  
к Подпрограмме-3 «Снижение рисков и смягчение последствий Чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Сабинском муниципальном районе Республике Татарстан на 2024-2026 годы»

**Цель, задачи, индикаторы  
Оценки результатов и финансирования мероприятий  
Подпрограммы-3 «Снижение рисков и смягчение последствий  
Чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера  
в Сабинском муниципальном районе Республике Татарстан на 2024–2026 годы»**

| N п/п   | Наименование мероприятия  | Исполнители  | Сроки реализации | Индикаторы оценки конечных результатов, единицы измерения             | Объем и источник финансирования, тыс. рублей |                  |                  |
|---|---|--|------------------|---|--|------------------|------------------|
|   |   |  |                  |   | 2024 год                                     | 2025 год         | 2026 год         |
| 1   | 2   | 3  | 4                | 5   | 6  | 7                | 8                |
| <p>Цель: повышение защищенности населения, территорий и объектов инфраструктуры Сабинского муниципального района Республики Татарстан от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, смягчение их негативных последствий, реализация мероприятий в области гражданской обороны</p> |   |  |                  |   |  |                  |                  |
| <p>Задача 1. Повышение эффективности управления в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций</p>  |   |  |                  |   |  |                  |                  |
| 1.1.  | Управление организацией и проведением мероприятий в области гражданской обороны и защиты в чрезвычайных ситуациях | МКУ «Управление гражданской защиты Сабинского муниципального района» | 2024–2026 годы   | уровень готовности к реагированию на чрезвычайные ситуации, процентов | 2 841,000                                    | 2 950,300        | 2 962,900        |
| Всего по Подпрограмме, в том числе средства:  |   |  |                  |   | <b>2 841,000</b>                             | <b>2 950,300</b> | <b>2 962,900</b> |
| Из местного бюджета   |   |  |                  |   | <b>2 841,000</b>                             | <b>2 950,300</b> | <b>2 962,900</b> |
| из внебюджетных источников  |   |  |                  |   | 0  | 0                | 0                |

Лист согласования к документу № согл-15402881-1 от 13.12.2023  
Инициатор согласования: Сабилова А.Р. Главный специалист  
Согласование инициировано: 13.12.2023 11:12

**Лист согласования**

Тип согласования: **смешанное**

| №                                  | ФИО             | Срок согласования | Результат согласования               | Замечания |
|------------------------------------|-----------------|-------------------|--------------------------------------|-----------|
| Тип согласования: параллельное     |                 |                   |                                      |           |
| 1                                  | Сунгатов Ш.А.   |                   | Перенаправлено<br>13.12.2023 - 14:14 | -         |
| Перенаправление(последовательное)  |                 |                   |                                      |           |
|                                    | Давлиева М.М.   |                   | Согласовано<br>13.12.2023 - 14:29    | -         |
| 1.1                                | Сунгатов Ш.А.   |                   | Согласовано<br>13.12.2023 - 15:22    | -         |
| 2                                  | Миникаев А.И.   |                   | Согласовано<br>14.12.2023 - 16:04    | -         |
| 3                                  | Каримов М.Р.    |                   | Согласовано<br>13.12.2023 - 13:59    | -         |
| Тип согласования: последовательное |                 |                   |                                      |           |
| 4                                  | Минниханов Р.Н. |                   | Согласовано<br>16.12.2023 - 09:09    | -         |
| 5                                  | Ишниязов М.Р.   |                   | Подписано<br>17.12.2023 - 20:45      | -         |