

## Безопасность дома, на улице – везде

Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий разработано социальное приложение для мобильных телефонов «МЧС России».

Приложение «МЧС России» поможет сориентироваться и мгновенно найти информацию о действиях в случае чрезвычайной ситуации. Оно может быть полезно как в доме, так и в путешествиях, на даче, в лесу и на отдыхе. Приложение содержит функцию быстрого набора телефона службы спасения, а также ссылку на официальный сайт МЧС России.

Приложение призвано помогать ориентироваться как в чрезвычайных ситуациях, так и формировать культуру безопасного поведения в обществе.

Приложение состоит из основных блоков: «Оперативные сведения», «Карта неблагоприятных явлений», «Будь готов!», «Актуальные статьи».

В разделе «Что делать?» Вы сможете найти краткие инструкции, находящиеся под рукой, с четкой последовательностью действий и правил поведения в экстренной ситуации. В разделе реализован голосовой помощник, озвучивающий текст статьи в случае отсутствия возможности держать телефон или прочитать информацию самостоятельно. Раздел «Оказание первой помощи» содержит сведения о действиях при оказании первой помощи пострадавшему при кровотечении, ожоге, травме, сердечном приступе и далее – до прибытия врачей.

Карта неблагоприятных явлений содержит ежедневный оперативный прогноз о возможных угрозах и рисках природного и техногенного характера.

В разделе «Проверь свою готовность» специалистами разработаны актуальные чек-листы по проверке собственной готовности или своего дома к возможным чрезвычайным ситуациям. Отметив соответствующие шаги, Вы сможете посмотреть общий процент готовности и наглядно ознакомиться с недостающими пунктами для координации дальнейших действий. В разделе «Проверь свои знания» находятся различные тесты, позволяющие проверить знания о действиях в чрезвычайных ситуациях.

Раздел «МЧС рекомендует» – это хранилище знаний о безопасности. В этом разделе рассказывается о причинах чрезвычайных ситуаций, как их избежать и как подготовиться заранее к возможным действиям. Здесь Вы сможете узнать о том, как правильно пользоваться отопительными приборами, как избежать укуса змеи или клеща, как подготовить печь к сезону, как правильно выбрать огнетушитель и т.п.

«Актуальные статьи» – это подборка необходимой информации, актуальной на конкретный период времени, связанная с сезонностью, праздниками или регионом.

Указанное приложение размещено на главной странице официального сайта Главного управления МЧС России по Свердловской области в разделе «Скачай приложение МЧС России», а также в магазинах приложений.

Учитывая, что приложение содержит всеобъемлющий комплекс вопросов безопасности жизнедеятельности Администрация Арамилского городского округа предлагает к использованию населением городского округа. Мы уверены, что приложение будет познавательным, интересным и полезным.

*Сергей Владимирович Косарев,  
МКУ «Центр гражданской защиты  
Арамилского городского округа»*

## Узнали много нового и сделали фото на память

В преддверии празднования Дня защитника отечества в детском садике «Родничок» Арамилского городского округа пожарные провели необычное занятие для дошколят и воспитательского состава.

Его темой была «Пожарная безопасность».

Сотрудники 113 пожарно-спасательной части обратились к ребятам со словами приветствия и пообещали, что расскажут многое о профессии «пожарный»: какая это важная профессия и что огнеборцы первыми пребывают на место пожара.

Дети с удивлением слушали и смотрели как завороченные на пожарных, одетых в специальное снаряжение, и наперебой задавали вопросы.

После вопросов ребята изъявили желание сфотографироваться с пожарными, и сделали много групповых и индивидуальных фотографии, пообещав спасателям не баловаться с огнем.



Огнеборцы, в свою очередь, договорились с детьми, что в скором времени будут рады встречи в стенах 113 пожарно-спасательной части и про-

ведут экскурсию по подразделению с показом пожарных автомобилей.

*Информация и фото:  
113 пожарно-спасательная часть*

## Почему горят бани и как избежать пожара

С начала 2021 года на территории Арамилского городского округа произошло 9 возгораний: из них четыре – в банях.

– Как показывает статистика, чаще всего пожары в банях происходят из-за нарушения правил пожарной безопасности, эксплуатации печного оборудования, неосторожного обращения с огнем, нарушения правил эксплуатации электрооборудования. Одной из основных причин является неосторожное обращение с огнём в состоянии алкогольного опьянения, – говорит Александр Колтырин, начальник 113 ПСЧ 60 пожарно-спасательного отряда Федеральной противопожарной службы государственной противопожарной службы Главного управления МЧС России по Свердловской области.

При эксплуатации бани, камина, печи необходимо строго соблюдать правила пожарной безопасности. При строительстве бани или проектировании печи и камина, пожарная безопасность является наиболее важным фактором.

Чтобы избежать неприятных последствий, спасатели рекомендуют изучить правила эксплуатации печей.

### Рекомендуется

Перед топкой прибить предтопочный лист из стали размером не менее 50х70 см, предохраняющий от возгорания случайного выпавших искр;



регулярно очищать дымоходы и печи от сажи; выносить золу необходимо в железных закрытых ёмкостях на безопасное расстояние от построек. Остывшую или пролитую водой золу, можно высыпать в предназначенное место.

### Запрещается

Оставлять без присмотра печи, которые топят, а также поручать надзор за ними детям;

располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе размером не менее 50х70 сантиметров, применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие, легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, топить печи с открытыми дверцами, сушить на печи вещи и сырые дрова, производить топку печей во время проведения в помещениях собраний и других массовых мероприятий, исполь-

зовать вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов, перекаливать печи.

### Растопка

Соблюдение противопожарной безопасности при топке печей чрезвычайно важно, так как почти половина всех пожаров в домах, имеющих печное отопление, происходит из-за неисправности печей и дымоходов, а также их неправильной эксплуатации.

Хотя дерево воспламеняется при температуре около 300 градусов, самовозгорание возможно и в результате длительного соприкосновения с объектами, нагретыми всего лишь до 100 градусов, поэтому следует обра-

щать особое внимание на места прохода дымовых труб через междуэтажные и чердачные помещения.

Основное требование пожарной профилактики сводится к тому, что все деревянные части здания должны находиться на достаточном расстоянии от печи и дымоходов или должны быть хорошо изолированными от них, для чего применяется кирпич, асбест, или пропитанный глиняным раствором войлок. Конструкции же, не защищенные от возгорания, должны находиться от печей и дымоходов на расстоянии не менее 70, а от топочных отверстий – более 125 сантиметров.

Расстояние между верхом перекрытия печи и потолком из горючих материалов должно быть не менее 25 сантиметров для печей с периодической топкой и 70 сантиметров для печей длительного горения.

Стояк в чердачном помещении обмазывают глиняным раствором и после высыхания белят. Это необходимо для того, чтобы на белом фоне было легче обнаружить возникшие дефекты стояка.

Берегите себя и своих близких! В случае возникновения пожара звоните по телефонам «101», «112».

*Текст и фото:  
Сергей Владимирович Косарев МКУ «Центр  
гражданской защиты Арамилского городского  
округа», Александр Геннадьевич Колтырин,  
113 ПСЧ 60 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по  
Свердловской области*