

УДК 303.423.3

Результаты анкетирования детей в субъектах Российской Федерации Сибирского, Уральского и Дальневосточного федеральных округов в области безопасности жизнедеятельности и рекомендации по совершенствованию профилактической работы с ними

Results of children questionnaire survey in constituent entities of the Russian Federation of the Siberian, Ural and Far East Federal districts in the field of life safety and recommendations for improving the preventive activity with children

Мельник А.А.

канд. тех. наук, доц.

Мельник О.Е.

канд. пед. наук

Антонов А.В.

канд. тех. наук

Ворошилов Р.Ф.

Татаркин И.Н.

ФГБОУ ВО Сибирская

пожарно-спасательная

академия ГПС МЧС России

melnik@sibpsa.ru

Melnik A.A.

*Ph.D. of Engineering Sciences,
Docent*

Melnik O.E.

Ph.D. of Pedagogy Sciences

Antonov A.V.

Ph.D. of Engineering Sciences

Voroshilov R.F.

Tatarkin I.N.

FSBEE HE Siberian Fire

and Rescue Academy

EMERCOM of Russia

Аннотация:

В статье представлены результаты исследования информированности и подготовленности детей в области безопасности жизнедеятельности. Исследование проводилось методом анкетирования детей в субъектах Российской Федерации Сибирского, Уральского и Дальневосточного федеральных округов. Результаты проведенного исследования позволяют территориальным подразделениям Главных управлений МЧС России субъектов Российской Федерации Сибирского, Уральского и Дальневосточного федеральных округов, а также специалистам и исследователям в тематической области оценить уровень подготовленности и информированности детей в области безопасности жизнедеятельности в своем регионе, определить направления совершенствования профилактической работы и пропаганды, наиболее эффективные средства информирования детей.

Ключевые слова: анкетирование детей, безопасность жизнедеятельности, пожарная безопасность, пропаганда, обучение и информирование детей, профилактика, культура безопасности.

Abstract:

The article presents the results of the children awareness and preparedness study in the field of life safety. The study was conducted using the method of children questionnaire survey in constituent entities of the Russian Federation of the Siberian, Ural and Far East Federal districts. The results of the study are aimed at the territorial subdivisions of EMERCOM of Russia in constituent entities of the Russian Federation of the Siberian, Ural and Far East Federal districts. The results allow to assess the children awareness and preparedness level in the field of life safety according to their region, to determine the direction of improving the preventive activity and promotion, to offer the most effective means of children informing.

Key words: children questionnaire survey, life safety, fire safety, promotion, training and children informing, the preventive activity, safety culture.

Актуальность проблемы безопасной жизнедеятельности с каждым годом становится все более очевидной, хотя в течение многих лет человек создавал и совершенствовал технические средства, чтобы обеспечить безопасность своего существования. Сегодня никто не застрахован от бедствий, связанных с пожарами. Сохранение здоровья детей, обеспечение достойных условий жизнедеятельности является общегосударственной задачей. Соответственно, в современных условиях необходима тщательная подготовка населения к жизни в условиях, при которых возможно возникновение ситуаций опасности.

В некоторых случаях любознательность ребенка, его активность в познании окружающего мира, становится небезопасным для него. Большинство детей не всегда знают, к кому обратиться за помощью, не умеют принимать правильное решение в экстремальных ситуациях, имеют слабые представления о правилах безопасности, демонстрируют отсутствие практических умений и навыков здоровьесберегающего поведения в ситуациях угрозы их жизни и здоровья. Во время чрезвычайных ситуаций дошкольнику и младшему школьнику свойственна пассивно-оборонительная реакция: от страха он прячется в укромный угол вместо того, чтобы покинуть опасное место или позвать на помощь. Многие подростки, напротив, порой проявляют повышенный интерес к экстремальной ситуации, и ради «лайков» в социальных сетях, вместо спасения, рискуя жизнью, начинают снимать ролики, делать «сэлфи» и выкладывать в Интернет. Некоторые подростки в экстремальной ситуации склонны проявлять свою взрослость и активно помогать пострадавшим или брать на себя задачи спасателей (например, тушить огонь), но не всегда у ребят хватает знаний и умений для выбора максимально безопасного алгоритма действий. Необходимо подготовить детей к встрече с различными сложными, а порой опасными жизненными обстоятельствами, научить адекватно, осознанно действовать в обстановке угрозы их жизни и здоровья, помочь овладеть элементарными навыками безопасного поведения в разных ситуациях.

Необходимость сохранения здоровья и жизни детей определяет актуальность поиска новых ресурсов развития системы образования. Мало знать закономерности развития катастрофических процессов и их прогнозы, разрабатывать и внедрять механизмы предупреждения травматизма или бедствий. Надо добиться, чтобы дети, их родители, педагоги, да и все взрослые воспринимали необходимость постоянного соблюдения мер

безопасности как жизненноважную ценность. В современных условиях недостаточно просто формировать знания, умения и навыки в области безопасности жизнедеятельности, необходимо формирование психологических установок и мотивации у детей и взрослых к постоянному повседневному соблюдению мер безопасности. Ощущается потребность в создании системы целенаправленного непрерывного педагогического воздействия, начиная с дошкольного возраста, с целью повышения уровня культуры безопасности населения.

МЧС России в условиях развития современного мира и новых рисков уделяет большое внимание проведению комплексной работы по предупреждению и профилактике возникновения чрезвычайных ситуаций, а также повышению культуры безопасности жизнедеятельности населения.

Анализ статистических данных о пожарах [1] иллюстрирует позитивные изменения в части формирования у населения понимания необходимости соблюдения мер пожарной безопасности и готовности выполнять установленные нормативные требования. Но, несмотря на то, что с 2003 г. в России наблюдается ежегодное уменьшение количества пожаров и погибающих в них людей, их общее число остаётся весьма существенным. Так, с 2003 по 2016 гг. в России зарегистрирован 4 187 151 пожар. По официальным данным МЧС России за эти годы по причине пожара в России погибло 176 652 человека, прямой материальный ущерб от пожаров составил 127,9 млрд. руб., огнем уничтожены сотни тысяч строений. В России нет региона, где бы в пожарах не гибли люди, и не утратилось бы при этом имущество.

В МЧС России 2018 год объявлен годом культуры безопасности [2]. Одной из приоритетных задач текущего года является развитие у населения твердых теоретических знаний и практических навыков в области безопасности жизнедеятельности. Для реализации в 2018 году предусмотрен комплекс мероприятий, направленных на повышение культуры безопасности в различных сферах деятельности органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций и населения, придание нового импульса развитию единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Для обеспечения организации обучения мерам пожарной безопасности детей разного возраста специалистами системы образования и подразделений МЧС России разрабатываются специальные издания для детей и педагогов, наглядные пособия, электронные информационные ресурсы,

активно развиваются информационно-образовательные Порталы в сети Интернет и создаются тематические страницы в Социальных сетях, создаются наглядно-агитационные материалы, мультипликационные фильмы, обучающие видеофильмы, игровые комплекты, материалы для организации творческой деятельности и иные ресурсы [3, 4, 5].

В образовательных организациях, в том числе дополнительного образования, организация обучения детей мерам пожарной безопасности, так же, как и осуществление противопожарной пропаганды среди дошкольников и школьников осуществляется с учетом психолого-педагогических особенностей детского возраста. Обучение детей мерам пожарной безопасности в образовательных организациях осуществляется, с одной стороны, с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов для соответствующих уровней образования. С другой, согласно регламентирующим документам, методическим указаниям, рекомендациям Министерства образования и науки Российской Федерации и МЧС России.

В настоящее время проводится активная работа в области организации и методического обеспечения обучения детей мерам пожарной безопасности в образовательных организациях, противопожарная пропаганда среди детей в возрасте от 2 до 18 лет осуществляется в разнообразных формах. Ежегодно обновляется методическое обеспечение, создаются специальные издания для детей, активно развивается рынок игровых комплектов, видео, интерактивных и иных ресурсов, что позволяет организовать учебную, познавательную, творческую, игровую и иную деятельность ребенка с целью обучения мерам пожарной безопасности. Но, несмотря на это, дети и их родители в экстремальных ситуациях, как и при проведении опросов и мониторингов, демонстрируют недостаточный уровень знаний и информированности в области пожарной безопасности.

В целях выработки решений по совершенствованию профилактической работы и повышения культуры безопасности населения, Сибирской пожарно-спасательной академией ГПС МЧС России в 2017 году была выполнена научно-исследовательская работа, в рамках которой проведено анкетирование взрослого населения и детей в субъектах Российской Федерации Сибирского, Уральского и Дальневосточного федеральных округов [6]. В общей сложности было проанкетировано 28089 человек, в том числе 10564 детей из 26 субъектов Российской Федерации. Результаты анкетирования взрослого населения и рекомендации по совершенствованию

профилактики среди взрослого населения представлены ранее [7].

Цели анкетирования и, соответственно, состав анкет для взрослых и детей были разными. Основными задачами анкетирования детей являлись:

1. Выяснить отношение населения к проблемам обеспечения безопасности;
2. Оценить информированность по отдельным вопросам безопасности жизнедеятельности;
3. Установить наиболее эффективные и востребованные источники и формы представления информации о мерах безопасности, правилах поведения и потенциальных угрозах;
4. Определить наличие элементарных знаний и практических навыков по вопросам безопасности жизнедеятельности;
5. Определить сформированность отдельных элементов культуры безопасности (безопасного поведения).

Для решения поставленных задач была разработана опросная анкета «Безопасность жизнедеятельности. Дети 2017» для опроса детей в возрасте от 6 до 17 лет. Разработанная анкета содержит 22 вопроса по 4 тематическим блокам (Табл.1).

Таблица 1. - Тематические блоки вопросов анкеты «Безопасность жизнедеятельности. Дети 2017» для опроса детей

| № вопроса | Формулировка вопроса | Варианты ответов |
|--|---|---|
| Блок вопросов №1. Отношение детей к проблеме обеспечения пожарной безопасности и мотивацию к обучению в области пожарной безопасности (Блок «Отношение»). | | |
| 18 | Когда ты станешь взрослым, хотел ли бы пойти работать в пожарную охрану или спасателем? | 1. Да 2. Нет 3. Я уже выбрал для себя другую профессию 4. Еще не определился |
| 20 | Хотел бы ты вступить в дружину юных пожарных? | 1. Да 2. Нет 3. Я уже являюсь членом дружины |
| Блок вопросов №2. Источники и формы представления информации детям о мерах безопасности, правилах поведения и потенциальных угрозах (Блок «Источник знаний»). | | |
| 19 | Есть ли у вас в школе дружина юных пожарных? | 1. Да 2. Нет 3. Не знаю |
| 21 | Выбери ТРИ источника, откуда ты чаще узнаешь о правилах безопасного поведения? | 1. От родителей 2. В школе 3. Из сайтов в интернете 4. Из социальных сетей 5. Из книг и журналов 6. Из мультфильмов и телепередач 7. От друзей |
| 22 | Знаешь ли ты специальные сайты для детей и взрослых про безопасность? | 1. Знаю и пользуюсь 2. Знаю, но не пользуюсь 3. Не знаю 4. Я не пользуюсь Интернетом |
| Блок вопросов №3. Знания и практические навыки по вопросам безопасности жизнедеятельности (Блок «Знания и навыки»). | | |
| 1 | В случае возникновения пожара в школе учащийся должен: | 1. Бежать из школы 2. Следовать указаниям учителя 3. Начать тушить пожар 4. Затрудняюсь ответить 5. Другое (укажите) |
| 2 | Что опаснее на пожаре? | 1. Пламя 2. Дым, угарный газ 3. Жар 4. Ухудшение видимости 5. Другое (укажите) |
| 3 | Отметьте номера телефонов, по которым можно вызвать пожарных? | 1. 01 2. 001 3. 911 4. 112 5. 101 6. 121 |
| 4 | Что нужно сообщить, вызывая пожарных? | 1. Фамилию, имя, дату рождения 2. Точный адрес, фамилию, что горит 3. Просить о помощи 4. Другое (укажите) |
| 7 | Чем не рекомендуется тушить горящий бензин, керосин, другие горючие жидкости? | 1. Водой 2. Песком 3. Землей 4. Ничем 5. Затрудняюсь ответить |
| 8 | Что делать, если вы отрезаны от выхода огнем и дымом? | 1. Переползти в другую комнату и плотно закрыть дверь за собой 2. Разогнать дым полотенцем или другим подручным средством 3. Спрятаться под кроватью или в шкафу 4. Затрудняюсь ответить |

| | | |
|--|--|---|
| 9 | В доме возник пожар. Можно ли воспользоваться лифтом, покидая дом? | 1. Можно, чтобы быстрее покинуть дом 2. Можно, если лифт остановился на вашем этаже 3. Ни в коем случае нельзя |
| 10 | Что нужно делать при ожоге? | 1. Смазать жиром 2. Охладить обожженное место под струей холодной воды 3. Проколоть образовавшийся пузырь |
| 11 | Как нужно передвигаться, покидая сильно задымленное помещение? | 1. В полный рост 2. Пригнувшись 3. Ползком, держа голову ближе к полу |
| 16 | Знаешь ли ты как пользоваться огнетушителем? | 1. Знаю и умею 2. Знаю, но не пробовал 3. Не знаю 4. Не знаю что такое огнетушитель |
| Блок вопросов №4. Сформированность отдельных элементов культуры безопасности (безопасного поведения) у детей (Блок «Культура безопасности») | | |
| 5 | Что нужно сделать, если в квартире пахнет газом? | 1. Включить свет, позвонить родителям или в аварийную службу 2. Открыть окна и зажечь спичку, чтобы проверить откуда идет газ 3. Перекрыть основной вентиль подачи газа, открыть окна и двери, пойти к соседям, позвонить родителям или в аварийную службу 4. Затрудняюсь ответить |
| 6 | Нужно ли открывать (разбивать) окна в доме при пожаре? | 1. Просто необходимо, так как это будет способствовать хорошей вентиляции и выветриванию дыма 2. Запрещается делать, так как это обеспечивает доступ кислорода и способствует более интенсивному горению 3. Все зависит от размеров и места пожара 4. Значения для развития пожара не имеет |
| 12 | 12. Если возник пожар в доме, то в какой последовательности вы будете действовать? | 1. Попытаюсь потушить пожар, сообщу в пожарную охрану и оповещу соседей 2. Сообщу в пожарную охрану, покину горящее помещение, оповещу соседей 3. Покину горящее помещение, сообщу в пожарную охрану и оповещу соседей 4. Покину горящее помещение, сообщу в пожарную охрану и оповещу соседей, начну тушить пожар |
| 13 | 13. Если близко поднести бенгальский огонь к шторам? | 1. Штора будет выглядеть красивее 2. Возможно возникновение пожара 3. Произойдет взрыв 4. Ничего не будет 5. Другое (укажите) |
| 14 | 14. Можно ли использовать петарды в доме? | 1. Можно 2. Нельзя 3. Можно под присмотром взрослых 4. Затрудняюсь ответить 5. Другое (укажите) |
| 15 | 15. Можно ли разводить костер в период устойчивой сухой, жаркой и ветреной погоды? | 1. Можно под присмотром взрослых 2. Нельзя 3. Можно в специально отведенном месте |
| 17 | 17. Твои одноклассники разжигают костер во дворе. Как ты поступишь? | 1. Помогу им собирать ветки для костра 2. Останусь с ними, чтобы лучше контролировать огонь 3. Не стану с ними задерживаться 4. Сообщу взрослым 5. Попытаюсь отговорить 6. Другое (укажите) |

Для подготовки анкет применялась параметрическая процедура, которая характеризуется ограничением числа ответов, с помощью чего снижается возможность случайного выбора. Респондент может выбрать только строго ограниченное число ответов. Введение социометрического ограничения позволяет повысить надежность и адекватность исследования, облегчить обработку материала [8].

Согласно инструкции, в каждом субъекте Российской Федерации предложено было опросить по анкете «Безопасность жизнедеятельности. Дети 2017» не менее 300 человек.

По результатам анкетирования населения в регионах в ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России от Главных управлений МЧС России субъектов Сибирского, Уральского и Дальневосточного федеральных округов РФ, поступило 10564 анкет, содержащих результаты опроса детей, проживающих в 26 субъектах Российской Федерации. В том числе 3422 детей, проживающих в 12 закрытых административно-территориальных образованиях рассматриваемых субъектов.

В таблице 2 приведены количественные показатели опрошенных респондентов на территории Сибирского, Уральского и Дальневосточного федеральных округов РФ.

Таблица 2. Количественные показатели опрошенных респондентов

| №, п/п | Наименование округов и субъектов РФ | Количество Опрошенных | | Количество населенных пунктов | | | |
|--------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------|-------------------------------|--------------|-----------|---------------------------|
| | | всего | в том числе детей | Город | Село/поселок | ЗАТО | Всего по округу, субъекту |
| | Сибирский ФО | 10304 | 3219 | 53 | 358 | 5 | 416 |
| 1 | Республика Алтай | 707 | 216 | 1 | 31 | - | 32 |
| 2 | Республика Бурятия | 745 | 269 | 3 | 19 | - | 22 |
| 3 | Республика Тыва | 743 | 257 | 5 | 20 | - | 25 |
| 4 | Республика Хакасия | 568 | 121 | 4 | 33 | - | 37 |
| 5 | Алтайский край | 1284 | 448 | 11 | 31 | 1 | 43 |
| 6 | Забайкальский край | 1137 | 376 | 6 | 88 | - | 94 |
| 7 | Красноярский край | 1142 | 591 | 6 | 10 | 2 | 18 |
| 8 | Иркутская область | 1675 | 641 | 6 | 33 | 1 | 40 |
| 9 | Кемеровская область | 213 | 98 | 3 | 7 | - | 10 |
| 10 | Новосибирская область | 789 | 272 | 4 | 15 | - | 19 |
| 11 | Омская область | 805 | 220 | 1 | 43 | - | 44 |
| 12 | Томская область | 1486 | 697 | 3 | 28 | 1 | 32 |
| | Уральский ФО | 10104 | 4207 | 61 | 171 | 4 | 236 |
| 13 | Курганская область | 984 | 414 | 6 | 50 | - | 56 |
| 14 | Свердловская область | 1063 | 547 | 14 | 15 | 1 | 30 |
| 15 | Тюменская область | 740 | 238 | 5 | 25 | - | 30 |
| 16 | Челябинская область | 2963 | 1164 | 14 | 32 | 3 | 49 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 531 | 255 | 15 | 31 | - | 46 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 2837 | 603 | 7 | 18 | - | 25 |
| | Дальневосточный ФО | 7681 | 3138 | 31 | 131 | 3 | 165 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 818 | 398 | 6 | 3 | - | 9 |
| 20 | Камчатский край | 1928 | 660 | 2 | 24 | 1 | 27 |
| 21 | Приморский край | 1985 | 747 | 8 | 30 | 1 | 39 |
| 22 | Хабаровский край | 474 | 294 | 2 | 8 | - | 10 |
| 23 | Амурская область | 670 | 255 | 5 | 34 | 1 | 40 |
| 24 | Магаданская область | 631 | 292 | 1 | 9 | - | 10 |
| 25 | Сахалинская область | 730 | 291 | 5 | 12 | - | 17 |
| 26 | Чукотский АО | 441 | 201 | 2 | 11 | - | 13 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Итого | 28089 | 10564 | 145 | 660 | 12 | 817 |

В таблице 3 приведены количественные показатели опрошенных респондентов в закрытых административно-территориальных образованиях рассматриваемых субъектов.

Таблица 3. Количество опрошенных детей в закрытых административно-территориальных образованиях

| №, п/п | Наименование ЗАТО | Общее количество полученных анкет, шт. | из них количество анкет детей, шт. |
|--------|--------------------------------------|--|------------------------------------|
| 1 | Челябинская обл., г. Озерск | 1250 | 500 |
| 2 | Красноярский край, г. Железногорск | 816 | 615 |
| 3 | Свердловская область, г. Новоуральск | 778 | 374 |
| 4 | Свердловская область, г. Лесной | 0 | 0 |
| 5 | Челябинская область, г. Снежинск | 874 | 273 |
| 6 | Томская область, г. Северск | 546 | 302 |
| 7 | Челябинская область, г. Трёхгорный | 106 | 46 |
| 8 | Иркутская область, п. Горный | 585 | 241 |
| 9 | Красноярский край, г. Зеленогорск | 104 | 86 |
| 10 | Приморский край, г. Большой Камень | 833 | 373 |
| 11 | Алтайский край, п. Сибирский | 830 | 295 |
| 12 | Амурская обл., п. Углегорск | 29 | 1 |
| 13 | Камчатский край, г. Вилючинск | 798 | 316 |
| | Итого | 7549 | 3422 |

Распределение респондентов в различных федеральных округах по полу представлено примерно равномерно: около 51 % - мальчики, и около 49% - девочки (Таблица 4).

Таблица 4. Распределение респондентов по половому признаку

| № п/п | Федеральный округ | Не указано, % | Мальчики, % | Девочки, % |
|-------|--------------------|---------------|-------------|------------|
| 1 | Дальневосточный ФО | 0.6 | 51.9 | 47.3 |
| 2 | Сибирский ФО | 3.5 | 50.7 | 45.8 |
| 3 | Уральский ФО | 1.3 | 50.5 | 48.2 |

Результаты анкетирования детей в субъектах Российской Федерации Сибирского, Уральского и Дальневосточного федеральных округов приведены в приложениях 1-4.

Более 70 % детей ответили на вопросы по знанию общих правил безопасности жизнедеятельности верно, выбрав алгоритмы, предполагающие наименьший уровень риска. В среднем 80 % школьников четко знают, что в случае пожара необходимо следовать указаниям учителя. В то же время, имеет место некоторое снижение показателей в вопросах, требующих индивидуального применения знаний (например, о том, как вести себя в случае задымления или если путь до выхода отрезан огнем и дымом). Данный факт свидетельствует о достаточно высоком уровне теоретических знаний в области безопасности жизнедеятельности у детей, но уровень практических навыков остается низким. Это обуславливает необходимость внедрения в обучения более эффективных средств и методов практического обучения, переходу от банального заучивания правил безопасности к формированию у детей

способности осознано анализировать возможные опасности и самостоятельно принимать правильные решения.

Примерно половина опрошенных (от 47 % до 49 % в общем по федеральным округам) не знает о наличии специальных сайтов и ресурсов в сети интернет, посвященных вопросам обеспечения безопасности жизнедеятельности. При проведении противопожарной пропаганды и обучения мерам безопасности среди детей, сайты и порталы с материалами в области безопасности, в основном, не используются. Несмотря на то, что подразделения МЧС России активно развивают интернет ресурсы, в том числе и для детей, более половины детей о специальных сайтах с материалами в области пожарной безопасности не знают. Это свидетельствует о необходимости развития, популяризации и продвижения этих ресурсов.

Анализ популярности профессии пожарного среди детей осуществлялся посредством выявления детей, мечтающих овладеть профессиями пожарно-спасательного профиля. Было установлено,

что в среднем от 18 до 20% детей хотели бы стать пожарными. При этом, отрицательно ответили около 30%, еще 30% отметили, что уже выбрали другую профессию, около 13-15% детей не определились. По этому вопросу выявлены различия между федеральными округами и субъектами. Самый высокий показатель популярности профессии пожарных среди детей был выявлен в Курганской Области - 28,7% мечтающих детей стать пожарными, а самый низкий в Томской области – всего 6,6%. Отношения детей к профессии пожарных в субъектах РФ СФО, ДВФО, УФО резко отличается: наибольшее число мечтающих о профессии пожарного детей выявлено в Курганской Области – 28,7%, Чукотском АО, 27,9 %, Республики Тыва – 26,8 %, тогда как в Томской области зафиксирован самый низкий процент мечтающих стать пожарными – всего 6,6 %. Значительные различия в показателях по субъектам свидетельствуют о неравномерной интенсивности и различной эффективности осуществления противопожарной пропаганды среди детского населения. Среди мальчиков количество желающих стать пожарными выше, чем среди девочек. В субъектах с низкими показателями популярности профессии пожарных среди детского населения следует активизировать деятельность в области пропаганды пожарной безопасности либо изменить методологию ее реализации на более эффективную с учетом современных психолого-педагогических подходов, возрастных особенностей, интересов и потребностей детей. В субъектах СФО, ДВФО, УФО с низким процентом респондентов-детей, мечтающих о профессии пожарных (как в Томской области, Республики Бурятия, Кемеровской области и др.), провести анализ эффективности противопожарной пропаганды и, возможно, оказать содействие деятельности дружин юных пожарных.

У многих детей выявлена мотивация к участию в деятельности добровольных дружин юных пожарных. В среднем около 30 % детей хотели бы вступить в дружину юных пожарных, а 18-20 % хотели бы стать пожарными или спасателями в будущем. При этом, в дружинах состоят всего только около 4% опрошенных детей, 30 % детей не знают, есть ли у них в школах дружины юных пожарных, а 50% детей отметили, что в их школах дружины отсутствуют. Наивысший процент желающих вступить в ДЮП выявлены в Омской области – 43,2 %, Приморском крае - 43,1 %, Республике Алтай - 39,4%. Тогда как в Томской области и Республике Бурятия, как и в случае с желающими стать пожарным, зафиксированы наименьшее число детей, готовых вступить в дружины юных пожарных

– 17,2 % и 20,4% соответственно. Следует отметить, что мальчиков и девочек одинаково привлекает деятельность в добровольных детско-юношеских пожарных объединениях. Таким образом, при наличии у детей интереса к освоению вопросов безопасности, деятельность дружин юных пожарных, как источник пропаганды и агитации среди учащихся школ, используется недостаточно эффективно.

Наибольшее количество детей, мечтающих о профессии пожарного, зафиксировано среди детей в возрасте от 6 до 9 лет (24,4%) и детей в возрасте 17 лет и старше (20%). Только 16% из числа всех желающих стать пожарными составляют дети в возрасте от 10 до 17 лет. Как и в случае с желанием стать пожарными, наибольшее число детей, готовых вступить в дружины юных пожарных наблюдается среди старших дошкольников и младших школьников СФО, ДВФО, УФО: дети в возрасте 6 лет - 66,7%, от 6 до 9 лет - 40,2%. Наименьший интерес проявляют подростки (дети от 13 до 17 лет) - всего 24,9 %. Полученные данные подтверждают результаты теоретических и экспериментальных исследований в области педагогики безопасности, а также возрастной психологии: дошкольный и младший школьный возраст наиболее чувствителен для формирования культуры безопасности. Именно в период с 5-9 лет у ребенка формируются основные ценностные установки и поведенческие модели, далее они лишь подвергаются коррекции под влиянием социума, информационно-пропагандистских средств и педагогического воздействия. Поскольку требования Приказа Министерства образования и науки от 03 сентября 2015 года № 971 «Об утверждении порядка создания и деятельности добровольных дружин юных пожарных» устанавливают, что членами ДЮП могут быть дети в возрасте от 10 до 17 лет, то исходя из результатов анкетирования можно сделать предположение, что наиболее продуктивным возрастом для деятельности в дружине будет период с 10 до 13 лет (примерно 4 года), а с 13 до 17 лет у детей может наблюдаться снижение интереса к деятельности в составе ДЮП, а также в данной возрастной категории интерес к учебно-познавательной деятельности в области культуры безопасности также будет снижен. Данные показатели следует учитывать при организации противопожарной пропаганды и обучения мерам пожарной безопасности школьников, а также противопожарной деятельности дружины юных пожарных. Следует обратить внимание на поиск эффективных психолого-педагогических методов и средств активизации внимания и познавательного интереса подростков к вопросам безопасности, активно ис-

пользовать повышенный интерес дошкольников и младших школьников в части обучения мерам пожарной безопасности.

Таким образом, для совершенствования профилактической работы с детьми и их подготовки в области безопасности жизнедеятельности, можно сформулировать ряд общих рекомендаций:

1. Необходимо создать условия и организовать популяризацию деятельности добровольных дружин юных пожарных в образовательных организациях, в том числе путем привлечения дружин к участию в торжественных и других мероприятиях, организуемых территориальными подразделениями МЧС России и ООО ВДПО.
2. Для проведения профилактических мероприятий, пропаганды и агитации в школах необходимо активно использовать ресурсы добровольных дружин юных пожарных. Организовывать привлечение членов дружин для распространения знаний среди обучающихся школ.
3. Необходимо внедрение в образовательных организациях комплексных программ обучения и формирования навыков безопасного поведения, начиная с начальной школы, как в рамках плановых занятий, так и в рамках внеурочной деятельности.
4. Образовательным организациям необходимо внедрять в образовательный процесс современные, наиболее эффективные средства и методы практического обучения, переход от банального заучивания правил безопасности к формированию у детей способности осознано анализировать возможные опасности и самостоятельно принимать правильные решения.
5. При информировании населения, в том числе детей, о возможных угрозах и мерах безопасности должны использоваться наиболее эффективные и востребованные источники информации, позволяющие обеспечить наибольший охват населения с учетом региональных особенностей информационной среды и предпочтений населения субъекта.

Это только общие рекомендации, которые, при их внедрении, могут дать свой положительный эффект в деле совершенствования профилактической работы в образовательных организациях и пропаганде безопасного образа жизни среди детей.

Данные, полученные в ходе анкетирования, требуют дальнейшего скрупулёзного анализа и обработки. Они могут дать исследователям и практическим работникам ценные сведения

для совершенствования системы подготовки детей в области безопасности жизнедеятельности и формирования у них культуры безопасности, повышения качества методического обеспечения учебного и воспитательного процесса в образовательных организациях, повышения эффективности профилактических и пропагандистских мероприятий.

Литература:

1. Статистика пожаров в Российской Федерации за 2016 год [Электронный ресурс] / МЧС России - Режим доступа: http://www.mchs.gov.ru/activities/stats/Pozhari/2016_god - Заглавие с экрана — Яз. рус., англ. (дата обращения: 20.03.2018).
2. 2018 год объявлен в МЧС России Годом культуры безопасности [Электронный ресурс] / МЧС России - Режим доступа: <http://www.mchs.gov.ru/dop/info/smi/news/item/33468026> - Заглавие с экрана — Яз. рус., англ.
3. Мельник, О.Е. Пожарная безопасность для детей дошкольного и младшего школьного возраста: справочник средств дидактической поддержки пропаганды и обучения пожарной безопасности /сост., авт. статей О.Е. Мельник – Санкт-Петербург: СПб УГПС МЧС России, 2015 – 90 с.
4. Мельник, О.Е. Научно-методическое обеспечение в области пропаганды и обучения пожарной безопасности. Результаты внедрения в 2015-2016 учебном году / Мельник О.Е. // Научно-аналитический журнал «Сибирский пожарно-спасательный вестник», 2016, №1.- С.55-63.- Режим доступа: <http://vestnik.sibpsa.ru/wp-content/uploads/2016/v1/7-13.pdf>, свободный. – Загл. с экрана. — Яз. рус., англ.
5. Научно-методическое обеспечение деятельности добровольных Дружин юных пожарных по обучению и пропаганде в области пожарной безопасности [Текст]: Отчет о НИР / ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России; рук. Мельник А.А.; исполн.: Мельник О.Е., Макаров А.В. [и др.]. – Железногорск, 2017. – 130 с. Библиогр.: с. 85-102. - № ГР АААА-А17-117112870006-2. – Инв. № АААА-Б18-218013090142-7
6. Исследование уровня подготовленности населения субъектов Сибирского федерального округа в области безопасности жизнедеятельности [Текст]: Отчет о НИР / ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России; рук. Мельник А.А., отв. исп. Антонов А.В., исп. Якимов В.А., Ворошилов Р.Ф. [и др.]. – Железногорск, 2017. – 136 с. Библиогр.: с. 39-40. - № ГР АААА-А17-117031710021-8.

7. Макаров А.В. Результаты исследования информированности и подготовленности населения субъектов Российской Федерации Сибирского, Уральского и Дальневосточного федеральных округов в области безопасности жизнедеятельности / Макаров А.В., Мельник А.А., Антонов А.В., Якимов В.А., Ворошилов Р.Ф. // Научно-аналитический журнал «Сибирский пожарно-спасательный вестник», 2017, №4.-С.24-56.- Режим доступа: http://vestnik.sibpsa.ru/wp-content/uploads/2017/v4/N7_24-56.pdf. – Загл. с экрана. — Яз. рус., англ.
8. Морено Я.Л. Социометрия: Экспериментальный метод и наука об обществе. / пер. с англ. А. Боковинова М.: Академический Проект, 2004. - 320 с. Режим доступа: <http://cendomzn.usoz.ru/index/0-9953>, свободный. – Загл. с экрана. — Яз. рус..

Приложение 1. Результаты анкетирования по вопросам отношения детей к проблеме обеспечения пожарной безопасности и мотивации к обучению в области пожарной безопасности (**Блок «Отношение»**)

Таблица 1.1 - Когда ты станешь взрослым, хотел ли бы пойти работать в пожарную охрану или спасателем?»

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Да, % | Нет, % | Я уже выбрал для себя другую профессию, % | Еще не определился, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|-------------|-------------|---|-----------------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 16.1 | 30.9 | 34.7 | 15.8 | 2.5 |
| 1 | Республика Алтай | 19.9 | 24.5 | 35.6 | 16.2 | 3.7 |
| 2 | Республика Бурятия | 7.4 | 32.3 | 35.7 | 20.8 | 3.7 |
| 3 | Республика Тыва | 26.8 | 23 | 32.7 | 13.6 | 3.9 |
| 4 | Республика Хакасия | 19 | 25.6 | 43 | 10.7 | 1.6 |
| 5 | Алтайский край | 14.3 | 31 | 33.3 | 18.1 | 3.3 |
| 6 | Забайкальский край | 20.2 | 31.6 | 30.1 | 17.3 | 0.8 |
| 7 | Красноярский край | 20.8 | 29.4 | 30.5 | 18.4 | 0.9 |
| 8 | Иркутская область | 17.2 | 29.5 | 35.4 | 16.5 | 1.4 |
| 9 | Кемеровская область | 11.2 | 32.7 | 41.8 | 10.2 | 4.0 |
| 10 | Новосибирская область | 15.8 | 27.6 | 39 | 14.7 | 3.0 |
| 11 | Омская область | 22.3 | 35 | 23.6 | 15.9 | 3.2 |
| 12 | Томская область | 6.6 | 38.1 | 40.3 | 11.6 | 3.5 |
| | Уральский ФО | 20.2 | 34 | 28.7 | 13.4 | 3.7 |
| 13 | Курганская область | 28.7 | 32.9 | 25.1 | 12.3 | 0.9 |
| 14 | Свердловская область | 16.6 | 33.8 | 32.5 | 14.1 | 2.9 |
| 15 | Тюменская область | 23.1 | 35.3 | 32.4 | 8.4 | 0.8 |
| 16 | Челябинская область | 17.2 | 34.9 | 31.2 | 13.5 | 3.1 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 20.8 | 34.9 | 25.5 | 17.3 | 1.6 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 21.7 | 32.3 | 22.6 | 13.8 | 9.7 |
| | Дальневосточный ФО | 18.7 | 33.2 | 31.5 | 12.9 | 3.7 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 21.4 | 34.2 | 29.4 | 14.1 | 1.0 |
| 20 | Камчатский край | 13.8 | 29.8 | 34.8 | 10.3 | 11.3 |
| 21 | Приморский край | 22.2 | 31.1 | 30.1 | 15 | 1.6 |
| 22 | Хабаровский край | 21.4 | 33 | 33.7 | 9.9 | 2.0 |
| 23 | Амурская область | 15.7 | 32.5 | 34.9 | 15.3 | 1.6 |
| 24 | Магаданская область | 16.1 | 38 | 26.7 | 17.1 | 2.0 |
| 25 | Сахалинская область | 13.4 | 44 | 29.2 | 12.4 | 1.0 |
| 26 | Чукотский АО | 27.9 | 29.4 | 32.3 | 8 | 2.5 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 6.4 | 34.9 | 35.6 | 19 | 4.0 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 15 | 33 | 35.5 | 15 | 1.5 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 16.3 | 39.5 | 27.9 | 16.3 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 9.6 | 37.1 | 33.1 | 13.6 | 6.7 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 12.4 | 33 | 39.6 | 13.2 | 1.8 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 15.2 | 34 | 33.4 | 13.9 | 3.5 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 6 | 45.2 | 33 | 11 | 4.8 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 8.7 | 41.3 | 32.6 | 17.4 | |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 19 | 37.4 | 29.3 | 11.7 | 2.6 |
| 11 | г. Вилючинск, Камчатский край | 13.9 | 28.8 | 43.4 | 11.1 | 2.8 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 20 | 40 | 25 | 15 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 0 | 0 | 0 | 100 | |

Таблица 1.2 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Когда ты станешь взрослым, хотел ли бы пойти работать в пожарную охрану или спасателем?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Да, % | Нет, % | Я уже выбрал для себя другую профессию, % | Еще не определился, % | Ответ не указан, % |
|--|---|-------|--------|---|-----------------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 18.1 | 33.2 | 31.9 | 14.2 | 2.6 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 18.7 | 33.7 | 31.5 | 12.9 | 3.2 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 16.1 | 31.4 | 34.7 | 15.8 | 1.9 |
| Уральский ФО | 30.5 | 20.2 | 34.9 | 28.7 | 13.4 | 2.8 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 22.3 | 30.7 | 30.2 | 14.3 | 2.5 |
| возраст 7-10 лет | | 27.3 | 26.8 | 25.1 | 18.7 | 2.2 |
| возраст 11-15 лет | | 19.3 | 32.8 | 33.2 | 12.0 | 2.7 |
| возраст 16-18 лет | | 20.4 | 34.3 | 33.8 | 9.0 | 2.5 |
| девочки | 47.0 | 13.8 | 36.2 | 34.1 | 14.1 | 1.9 |
| возраст 7-10 лет | | 16.4 | 33.5 | 30.0 | 17.7 | 2.4 |
| возраст 11-15 лет | | 11.6 | 38.1 | 36.8 | 12.0 | 1.7 |
| возраст 16-18 лет | | 16.8 | 36.8 | 35.7 | 9.2 | 1.6 |
| По месту проживания | | | | | | |
| город | 50.4 | 20.3 | 32.1 | 31.1 | 14.8 | 1.7 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 21.3 | 31.9 | 28.6 | 12.9 | 5.3 |
| ЗАТО | 29.7 | 12.3 | 35.9 | 35.4 | 14.2 | 2.3 |

**Таблица 1.3 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос
 «Хотел бы ты вступить в дружину юных пожарных?»**

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Да, % | Нет, % | Я уже являюсь членом дружины, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|-------------|-------------|---------------------------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 30 | 62.9 | 4.7 | 2.4 |
| 1 | Республика Алтай | 39.4 | 50.9 | 6.9 | 2.8 |
| 2 | Республика Бурятия | 20.4 | 68.8 | 3 | 7.8 |
| 3 | Республика Тыва | 38.9 | 54.5 | 5.1 | 1.6 |
| 4 | Республика Хакасия | 24 | 70.2 | 2.5 | 3.3 |
| 5 | Алтайский край | 26.3 | 63.6 | 8 | 2.0 |
| 6 | Забайкальский край | 34.8 | 60.4 | 3.5 | 1.3 |
| 7 | Красноярский край | 35.2 | 57 | 6.9 | 0.8 |
| 8 | Иркутская область | 35.1 | 59 | 4.2 | 1.8 |
| 9 | Кемеровская область | 27.6 | 69.4 | 3.1 | |
| 10 | Новосибирская область | 25.4 | 67.3 | 2.9 | 4.4 |
| 11 | Омская область | 43.2 | 51.4 | 2.7 | 2.7 |
| 12 | Томская область | 17.2 | 76.6 | 3.3 | 2.8 |
| | Уральский ФО | 30.8 | 62.4 | 3.6 | 3.1 |
| 13 | Курганская область | 37.7 | 59.2 | 1.9 | 1.2 |
| 14 | Свердловская область | 26.5 | 66.4 | 3.7 | 3.5 |
| 15 | Тюменская область | 37 | 60.1 | 1.7 | 1.2 |
| 16 | Челябинская область | 29.4 | 66.2 | 3.1 | 1.2 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 33.3 | 60 | 4.3 | 2.4 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 29.2 | 55.6 | 6.3 | 9.0 |
| | Дальневосточный ФО | 31.9 | 62 | 3.3 | 2.8 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 33.2 | 63.1 | 3.3 | 0.5 |
| 20 | Камчатский край | 22.3 | 65.8 | 3 | 8.9 |
| 21 | Приморский край | 43.1 | 54.6 | 1.9 | 0.4 |
| 22 | Хабаровский край | 32.3 | 62.6 | 3.7 | 1.4 |
| 23 | Амурская область | 32.9 | 61.6 | 4.3 | 1.2 |
| 24 | Магаданская область | 38.7 | 49.3 | 9.2 | 2.8 |
| 25 | Сахалинская область | 22.7 | 74.9 | 1 | 1.3 |
| 26 | Чукотский АО | 21.4 | 74.1 | 1.5 | 3.0 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 18.3 | 70.2 | 8.8 | 2.7 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 33 | 62 | 4 | 1.0 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 20.9 | 79.1 | 0 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 14.6 | 74.8 | 4.3 | 6.3 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 29.7 | 63.5 | 4.6 | 2.3 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 24.1 | 69 | 3.7 | 3.2 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 11.6 | 84.4 | 3 | 1.0 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 8.7 | 91.3 | 0 | |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 34.1 | 61.2 | 3.3 | 1.5 |
| 11 | г. Вилючинск, Камчатский край | 20.6 | 72.8 | 3.5 | 3.1 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 30 | 65 | 5 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 100 | 0 | 0 | |

Таблица 1.4 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Хотел бы ты вступить в дружину юных пожарных?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Да, % | Нет, % | Я уже являюсь членом дружины, % | Ответ не указан, % |
|--|---|-------|--------|---------------------------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 33.1 | 60.2 | 4.4 | 2.3 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 32.0 | 62.2 | 3.3 | 2.5 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 30.0 | 63.1 | 4.7 | 2.2 |
| Уральский ФО | 30.5 | 30.8 | 62.7 | 3.6 | 2.8 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 33.1 | 60.2 | 4.4 | 2.3 |
| возраст 7-10 лет | | 42.3 | 51.2 | 4.4 | 2.1 |
| возраст 11-15 лет | | 27.9 | 65.6 | 4.2 | 2.4 |
| возраст 16-18 лет | | 28.4 | 62.7 | 7.5 | 1.5 |
| девочки | 47.0 | 28.3 | 66.5 | 3.4 | 1.8 |
| возраст 7-10 лет | | 32.9 | 61.3 | 3.8 | 2.0 |
| возраст 11-15 лет | | 25.3 | 69.9 | 3.2 | 1.6 |
| возраст 16-18 лет | | 24.9 | 71.4 | 2.7 | 1.1 |
| По месту проживания | | | | | |
| город | 50.4 | 34.2 | 60.0 | 3.7 | 2.1 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 32.2 | 58.5 | 4.7 | 4.7 |
| ЗАТО | 29.7 | 24.3 | 70.2 | 3.8 | 1.8 |

Приложение 2. Результаты анкетирования по вопросам установления источников и форм представления информации детям о мерах безопасности, правилах поведения и потенциальных угрозах (**Блок «Источник знаний»**)

Таблица 2.1 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос «Есть ли у вас в школе дружина юных пожарных?»

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Да, % | Нет, % | Не знаю, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|-------------|-------------|-------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 13.8 | 41.5 | 42.2 | 2.5 |
| 1 | Республика Алтай | 20.8 | 37.5 | 38.4 | 3.2 |
| 2 | Республика Бурятия | 2.6 | 40.9 | 54.3 | 2.2 |
| 3 | Республика Тыва | 16.7 | 36.6 | 42.8 | 3.9 |
| 4 | Республика Хакасия | 16.5 | 44.6 | 37.2 | 1.7 |
| 5 | Алтайский край | 13.4 | 40.6 | 42.4 | 3.6 |
| 6 | Забайкальский край | 9.3 | 41.8 | 47.6 | 1.3 |
| 7 | Красноярский край | 22.2 | 34.9 | 41.8 | 1.2 |
| 8 | Иркутская область | 16.1 | 47.3 | 34.8 | 1.9 |
| 9 | Кемеровская область | 14.3 | 46.9 | 38.8 | |
| 10 | Новосибирская область | 8.1 | 42.3 | 45.6 | 4.1 |
| 11 | Омская область | 16.4 | 38.6 | 42.3 | 2.8 |
| 12 | Томская область | 9.5 | 44.7 | 42.4 | 3.5 |
| | Уральский ФО | 18.7 | 45 | 33 | 3.3 |
| 13 | Курганская область | 15.7 | 52.7 | 30.7 | 1.0 |
| 14 | Свердловская область | 28.7 | 30 | 38 | 3.3 |
| 15 | Тюменская область | 29.4 | 35.7 | 34 | 0.8 |
| 16 | Челябинская область | 13.8 | 47.7 | 36.4 | 2.1 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 12.9 | 54.5 | 29.8 | 2.8 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 19.6 | 47.9 | 24.2 | 8.3 |
| | Дальневосточный ФО | 13.7 | 52.9 | 31.7 | 1.7 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 13.8 | 51.5 | 33.4 | 1.3 |
| 20 | Камчатский край | 6.5 | 58.5 | 33.6 | 1.4 |
| 21 | Приморский край | 25.6 | 47.8 | 25.3 | 1.3 |
| 22 | Хабаровский край | 9.5 | 46.3 | 42.9 | 1.3 |
| 23 | Амурская область | 11 | 52.2 | 34.9 | 2.0 |
| 24 | Магаданская область | 17.8 | 42.8 | 34.9 | 4.4 |
| 25 | Сахалинская область | 5.2 | 60.8 | 32.6 | 1.3 |
| 26 | Чукотский АО | 9 | 69.7 | 19.9 | 1.5 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 6.4 | 42 | 46.8 | 4.8 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 25 | 29.5 | 44 | 1.5 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 14 | 37.2 | 48.8 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 7.6 | 49 | 38.1 | 5.3 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 7.4 | 53.3 | 37.1 | 2.3 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 20.1 | 33.4 | 42.8 | 3.8 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 10.8 | 45.4 | 42.8 | 1.0 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 8.7 | 56.5 | 32.6 | 2.2 |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 12.8 | 57.9 | 26.7 | 2.5 |
| 11 | г. Вилочинск, Камчатский край | 6.6 | 47.8 | 44.6 | 0.9 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 70 | 15 | 15 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 100 | 0 | 0 | |

Таблица 2.2 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Есть ли у вас в школе дружина юных пожарных?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Да, % | Нет, % | Не знаю, % | Ответ не указан, % |
|--|---|-------|--------|------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 15.3 | 46.7 | 36.3 | 1.8 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 6.3 | 49.6 | 44.0 | 0.0 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 6.2 | 37.5 | 56.3 | 0.0 |
| Уральский ФО | 30.5 | 9.0 | 43.8 | 47.3 | 0.0 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 16.4 | 47.2 | 35.0 | 1.4 |
| возраст 7-10 лет | | 15.3 | 41.8 | 41.3 | 1.5 |
| возраст 11-15 лет | | 16.3 | 50.6 | 31.7 | 1.4 |
| возраст 16-18 лет | | 27.4 | 45.8 | 25.9 | 1.0 |
| девочки | 47.0 | 14.3 | 45.8 | 38.5 | 1.3 |
| возраст 7-10 лет | | 13.7 | 42.9 | 42.0 | 1.5 |
| возраст 11-15 лет | | 14.0 | 47.4 | 37.3 | 1.3 |
| возраст 16-18 лет | | 24.3 | 50.3 | 24.9 | 0.5 |
| По месту проживания | | | | | |
| город | 50.4 | 15.5 | 45.2 | 37.6 | 1.7 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 16.2 | 53.3 | 28.2 | 2.3 |
| ЗАТО | 29.7 | 14.3 | 44.8 | 39.4 | 1.5 |

**Таблица 2.3 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос
 «Выбери ТРИ источника, откуда ты чаще узнаешь о правилах безопасного поведения?»**

| №, п/п | Наименование Федерального округа, субъекта, ЗАТО | От родителей, % | В школе, % | Из сайтов в интернете, % | Из социальных сетей, % | Из книг журналов, % | Из мультфильмов и телепередач, % | От друзей, % |
|--------|--|-----------------|-------------|--------------------------|------------------------|---------------------|----------------------------------|--------------|
| | Сибирский ФО | 78.7 | 85.9 | 24.8 | 12 | 20.5 | 27.8 | 8.7 |
| 1 | Республика Алтай | 70.4 | 86.1 | 20.9 | 6.5 | 25 | 22.2 | 12.5 |
| 2 | Республика Бурятия | 77.0 | 82.9 | 16.4 | 9.3 | 17.1 | 24.2 | 8.9 |
| 3 | Республика Тыва | 80.6 | 84.5 | 24.9 | 10.5 | 19.5 | 29.6 | 5.5 |
| 4 | Республика Хакасия | 67.0 | 93.4 | 24.0 | 11.6 | 14.9 | 26.5 | 5.8 |
| 5 | Алтайский край | 80.6 | 85.5 | 30.8 | 13.4 | 21.7 | 25.0 | 9.6 |
| 6 | Забайкальский край | 67.9 | 80.9 | 30.9 | 16.5 | 22.0 | 18.9 | 13.6 |
| 7 | Красноярский край | 83.8 | 85.0 | 25.2 | 14.9 | 21.3 | 33.3 | 10.5 |
| 8 | Иркутская область | 73.0 | 82.6 | 26.5 | 11.3 | 18.8 | 22.5 | 8.9 |
| 9 | Кемеровская область | 92.9 | 93.9 | 21.5 | 16.4 | 25.6 | 36.8 | 2.0 |
| 10 | Новосибирская область | 84.6 | 91.6 | 23.2 | 8.5 | 20.2 | 32.8 | 11.8 |
| 11 | Омская область | 85.0 | 75.0 | 22.3 | 14.1 | 22.3 | 37.8 | 9.1 |
| 12 | Томская область | 82.0 | 88.9 | 30.5 | 11.0 | 16.9 | 24.1 | 5.7 |
| | Уральский ФО | 77.7 | 86.7 | 24.8 | 14.6 | 18.4 | 28.2 | 10.9 |
| 13 | Курганская область | 79.8 | 87.9 | 24.0 | 14.0 | 13.3 | 25.1 | 10.9 |
| 14 | Свердловская область | 71.5 | 88.9 | 23.4 | 16.1 | 14.3 | 26.1 | 5.3 |
| 15 | Тюменская область | 96.2 | 96.2 | 17.2 | 10.5 | 23.5 | 36.4 | 15.1 |
| 16 | Челябинская область | 82.0 | 88.9 | 31.7 | 13.7 | 16.7 | 31.2 | 7.1 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 74.5 | 78.9 | 18.9 | 16.1 | 16.1 | 32.6 | 15.7 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 61.9 | 79.2 | 33.7 | 17.4 | 26.9 | 17.9 | 11.0 |
| | Дальневосточный ФО | 81.4 | 88.7 | 23 | 16.4 | 17.7 | 27.4 | 7.7 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 81.2 | 85.9 | 28.7 | 10.3 | 17.4 | 20.9 | 7.8 |
| 20 | Камчатский край | 84.7 | 87.6 | 21.4 | 9.0 | 11.9 | 33.2 | 11.7 |
| 21 | Приморский край | 84.9 | 82.5 | 22.8 | 11.4 | 15.3 | 29.1 | 5.4 |
| 22 | Хабаровский край | 86.8 | 92.5 | 18.0 | 13.3 | 20.4 | 31.3 | 6.5 |
| 23 | Амурская область | 82.0 | 91.0 | 21.2 | 16.5 | 19.7 | 30.6 | 6.3 |
| 24 | Магаданская область | 67.1 | 85.0 | 28.4 | 19.2 | 14.4 | 24.3 | 10.3 |
| 25 | Сахалинская область | 77.7 | 91.8 | 30.3 | 15.9 | 16.9 | 23.0 | 6.2 |
| 26 | Чукотский АО | 87.1 | 93.1 | 13.0 | 2.5 | 25.4 | 26.9 | 7.0 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ЗАТО | | | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 79.0 | 82.7 | 37.6 | 11.9 | 22.4 | 22.0 | 10.9 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 81.0 | 85.5 | 21 | 10.5 | 15 | 29.0 | 7.5 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 100 | 97.7 | 30.2 | 16.3 | 30.2 | 18.6 | 7.0 |
| 4 | г. Северск, Томская область | 77.8 | 86.1 | 36.1 | 12.6 | 10.6 | 25.5 | 6.0 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 66.5 | 81.2 | 22.6 | 11.7 | 17.3 | 20.6 | 8.6 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 72.2 | 87.4 | 25.9 | 18.7 | 12.8 | 25.9 | 2.9 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 69.6 | 93.8 | 37.2 | 12.0 | 16.6 | 33.4 | 6.6 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 86.9 | 89.1 | 30.4 | 15.2 | 26.1 | 28.3 | 2.2 |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 76.9 | 79.9 | 12.8 | 6.6 | 4.0 | 5.9 | 1.5 |
| 11 | г. Вилючинск, Камчатский край | 80.7 | 88.6 | 32.3 | 11.4 | 13.6 | 24.1 | 11.7 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 70.0 | 90.0 | 15.0 | 5.0 | 45.0 | 40.0 | 5.0 |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 100 | 100 | 0 | 100 | 0 | 0 | 0 |

Таблица 2.4 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Выбери ТРИ источника, откуда ты чаще узнаешь о правилах безопасного поведения?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | От родителей, % | В школе, % | Из сайтов в интернете, % | Из социальных сетей, % | Из книг и журналов, % | Из мультфильмов и телепередач, % | От друзей, % | Ответ не указан, % |
|--|---|-----------------|------------|--------------------------|------------------------|-----------------------|----------------------------------|--------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 26.3 | 28.7 | 8.6 | 4.3 | 6.1 | 9.1 | 2.9 | 14.1 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 27.4 | 29.1 | 7.7 | 4.0 | 5.4 | 9.4 | 2.6 | 14.4 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 26.1 | 28.3 | 8.7 | 4.0 | 6.6 | 8.9 | 3.0 | 14.3 |
| Уральский ФО | 30.5 | 25.5 | 28.7 | 9.2 | 4.9 | 6.1 | 9.2 | 3.1 | 13.4 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 26.2 | 28.2 | 9.4 | 4.5 | 5.9 | 8.7 | 2.8 | 14.4 |
| возраст 7-10 лет | | 26.6 | 27.5 | 8.2 | 3.4 | 6.0 | 8.4 | 3.4 | 16.6 |
| возраст 11-15 лет | | 26.1 | 28.6 | 9.9 | 5.0 | 5.9 | 9.1 | 2.5 | 12.9 |
| возраст 16-18 лет | | 24.5 | 27.4 | 12.8 | 6.1 | 4.1 | 7.5 | 2.7 | 14.9 |
| девочки | 47.0 | 26.6 | 29.4 | 7.6 | 4.2 | 6.4 | 9.7 | 3.0 | 13.0 |
| возраст 7-10 лет | | 26.5 | 28.1 | 5.8 | 3.0 | 7.6 | 8.9 | 3.6 | 16.4 |
| возраст 11-15 лет | | 26.8 | 30.4 | 8.8 | 4.8 | 5.7 | 10.2 | 2.6 | 10.7 |
| возраст 16-18 лет | | 24.7 | 30.5 | 8.8 | 6.5 | 4.9 | 10.5 | 2.9 | 11.4 |
| По месту проживания | | | | | | | | | |
| город | 50.4 | 26.5 | 28.4 | 8.2 | 4.4 | 6.6 | 8.9 | 3.0 | 13.9 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 25.7 | 29.1 | 7.1 | 4.1 | 5.9 | 9.9 | 3.2 | 15.0 |
| ЗАТО | 29.7 | 26.3 | 28.9 | 10.2 | 4.2 | 5.4 | 9.0 | 2.4 | 13.7 |

Таблица 2.5 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос «Знаешь ли ты специальные сайты для детей и взрослых про безопасность?»

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Знаю и пользуюсь, % | Знаю, но не пользуюсь, % | Не знаю, % | Я не пользуюсь интернетом, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|---------------------|--------------------------|------------|------------------------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 9.9 | 21.1 | 61.5 | 3.3 | 2.5 |
| 1 | Республика Алтай | 11.6 | 21.8 | 56 | 4.6 | 6.0 |
| 2 | Республика Бурятия | 7.1 | 20.4 | 50.6 | 2.6 | 19.4 |
| 3 | Республика Тыва | 9.7 | 25.3 | 56.4 | 3.9 | 4.7 |
| 4 | Республика Хакасия | 4.1 | 37.2 | 54.5 | 1.7 | 2.5 |
| 5 | Алтайский край | 13.8 | 23.7 | 56 | 2.7 | 3.8 |
| 6 | Забайкальский край | 9.8 | 20.2 | 62.2 | 4.3 | 3.4 |
| 7 | Красноярский край | 14.7 | 21.2 | 56.2 | 6.3 | 1.7 |
| 8 | Иркутская область | 6.4 | 15.8 | 71.9 | 3 | 3.0 |
| 9 | Кемеровская область | 6.1 | 22.4 | 65.3 | 5.1 | 1.0 |
| 10 | Новосибирская область | 4 | 16.9 | 75.4 | 1.8 | 1.8 |
| 11 | Омская область | 9.1 | 16.8 | 66.4 | 2.7 | 5.0 |
| 12 | Томская область | 11 | 23.1 | 60.9 | 1.1 | 3.9 |
| | Уральский ФО | 11.6 | 27.4 | 51.9 | 5 | 4.2 |
| 13 | Курганская область | 8.7 | 32.4 | 53.6 | 3.4 | 1.9 |
| 14 | Свердловская область | 11.3 | 26.7 | 55.2 | 2.9 | 3.8 |
| 15 | Тюменская область | 8.8 | 37.8 | 47.5 | 4.6 | 1.3 |
| 16 | Челябинская область | 9.3 | 25.9 | 58.2 | 4.4 | 2.3 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 10.6 | 25.9 | 56.9 | 4.3 | 2.4 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 19.7 | 23.9 | 35.3 | 9.6 | 11.4 |
| | Дальневосточный ФО | 11.2 | 18.8 | 63.9 | 3.7 | 2.5 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 9.8 | 13.6 | 71.6 | 3.5 | 1.5 |
| 20 | Камчатский край | 8.3 | 14.5 | 70.6 | 4.1 | 2.5 |
| 21 | Приморский край | 16.2 | 18.9 | 60.8 | 1.9 | 2.3 |
| 22 | Хабаровский край | 9.5 | 17.3 | 66 | 4.8 | 2.3 |
| 23 | Амурская область | 6.3 | 20.8 | 67.8 | 2.7 | 2.4 |
| 24 | Магаданская область | 17.5 | 24 | 53.1 | 3.8 | 1.7 |
| 25 | Сахалинская область | 10 | 26.5 | 57.4 | 2.7 | 3.4 |
| 26 | Чукотский АО | 7 | 23.4 | 54.7 | 10 | 5.0 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 16.9 | 26.8 | 48.8 | 2.4 | 5.1 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 19 | 16 | 62 | 2 | 1.0 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 14 | 18.6 | 67.4 | 0 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 7.9 | 17.2 | 66.2 | 1.3 | 7.3 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 8.4 | 17 | 66.5 | 2.8 | 5.3 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 9.1 | 24.1 | 60.2 | 2.9 | 3.7 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 5.8 | 29.2 | 58.4 | 4.6 | 2.0 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 4.3 | 23.9 | 71.7 | 0 | |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 12.1 | 18.3 | 59.7 | 5.9 | 4.1 |
| 11 | г. Вилючинск, Камчатский край | 8.2 | 12.7 | 74.4 | 3.2 | 1.6 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 15 | 20 | 65 | 0 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 0 | 100 | 0 | 0 | |

Таблица 2.6 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Знаешь ли ты специальные сайты для детей и взрослых про безопасность?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Знаю и пользуюсь, % | Знаю, но не пользуюсь, % | Не знаю, % | Я не пользуюсь Интернетом, % | Ответ не указан, % |
|--|---|---------------------|--------------------------|------------|------------------------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 10.8 | 22.2 | 59.8 | 3.9 | 3.3 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 11.2 | 18.8 | 64.2 | 3.7 | 2.1 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 9.8 | 21.1 | 61.8 | 3.3 | 4.0 |
| Уральский ФО | 30.5 | 11.6 | 27.2 | 52.7 | 5.1 | 3.5 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 12.6 | 22.0 | 58.8 | 3.7 | 2.9 |
| возраст 7-10 лет | | 13.5 | 17.3 | 61.0 | 4.6 | 3.6 |
| возраст 11-15 лет | | 12.2 | 24.3 | 57.9 | 3.0 | 2.7 |
| возраст 16-18 лет | | 10.4 | 29.4 | 53.2 | 5.5 | 1.5 |
| девочки | 47.0 | 9.0 | 23.2 | 61.3 | 4.2 | 2.2 |
| возраст 7-10 лет | | 9.8 | 17.2 | 64.8 | 5.8 | 2.4 |
| возраст 11-15 лет | | 8.6 | 26.6 | 59.7 | 3.1 | 2.0 |
| возраст 16-18 лет | | 6.5 | 32.4 | 54.6 | 4.9 | 1.6 |
| По месту проживания | | | | | | |
| город | 50.4 | 11.3 | 22.3 | 59.2 | 4.0 | 3.2 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 8.7 | 24.4 | 58.0 | 5.0 | 4.0 |
| ЗАТО | 29.7 | 11.3 | 20.7 | 61.8 | 3.1 | 3.1 |

Приложение 3. Результаты анкетирования по определению у детей наличия знаний и практических навыков по вопросам безопасности жизнедеятельности (**Блок «Знания и навыки»**)

Таблица 3.1 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос «В случае пожара в школе учащийся должен...»

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Бежать из школы, % | Следовать указаниям учителя, % | Начать тушить пожар, % | Затрудняюсь ответить, % | Другое, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|--------------------|--------------------------------|------------------------|-------------------------|------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 11.1 | 85.3 | 2.1 | 0.7 | 0.6 | 0.2 |
| 1 | Республика Алтай | 19.4 | 75.5 | 1.4 | 0 | 1.9 | 1.9 |
| 2 | Республика Бурятия | 10.4 | 86.2 | 2.6 | 0 | 0 | 0.7 |
| 3 | Республика Тыва | 12.5 | 82.9 | 3.1 | 0.8 | 0.8 | |
| 4 | Республика Хакасия | 9.1 | 88.4 | 1.7 | 0 | 0.8 | |
| 5 | Алтайский край | 14.3 | 82.8 | 1.8 | 0.4 | 0.2 | 0.4 |
| 6 | Забайкальский край | 12.8 | 80.9 | 4 | 1.9 | 0.5 | |
| 7 | Красноярский край | 12.7 | 80.2 | 2.9 | 2.2 | 2 | |
| 8 | Иркутская область | 10.9 | 86.6 | 1.6 | 0.5 | 0.5 | |
| 9 | Кемеровская область | 1 | 98 | 1 | 0 | 0 | |
| 10 | Новосибирская область | 22.4 | 76.8 | 0 | 0 | 0.4 | 0.4 |
| 11 | Омская область | 9.5 | 85.9 | 3.2 | 0.9 | 0 | 0.5 |
| 12 | Томская область | 1.9 | 96.6 | 1.3 | 0 | 0.1 | |
| | Уральский ФО | 11.1 | 84 | 2.9 | 0.8 | 0.4 | 0.8 |
| 13 | Курганская область | 10.4 | 87.9 | 0.7 | 0.7 | 0.2 | |
| 14 | Свердловская область | 6.4 | 90.5 | 1.8 | 0 | 1.1 | |
| 15 | Тюменская область | 6.3 | 92 | 1.7 | 0 | 0 | |
| 16 | Челябинская область | 12.2 | 84.3 | 2.1 | 0.7 | 0.3 | 0.5 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 10.6 | 81.6 | 3.9 | 3.5 | 0 | 0.4 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 15.8 | 73 | 6.8 | 0.8 | 0.5 | 3.1 |
| | Дальневосточный ФО | 9.1 | 85.7 | 2.3 | 0.6 | 0.3 | 2.0 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 11.6 | 84.2 | 3.3 | 0.5 | 0.5 | |
| 20 | Камчатский край | 5.9 | 82.7 | 1.8 | 0.2 | 0.5 | 8.9 |
| 21 | Приморский край | 12.6 | 85 | 1.9 | 0.4 | 0 | 0.1 |
| 22 | Хабаровский край | 2.6 | 81 | 4.1 | 1.4 | 0.7 | 0.3 |
| 23 | Амурская область | 6.3 | 90.6 | 2.7 | 0 | 0 | 0.4 |
| 24 | Магаданская область | 9.9 | 83.6 | 4.1 | 1.7 | 0.3 | 0.3 |
| 25 | Сахалинская область | 5.8 | 92.8 | 0.3 | 0.7 | 0.3 | |
| 26 | Чукотский АО | 3 | 95 | 1 | 0.5 | 0.5 | |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 12.5 | 84.4 | 1.4 | 0.7 | 0.3 | 0.7 |
| 2 | г. Железнодорожск, Красноярский край | 6.5 | 92 | 1 | 0 | 0.5 | |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 0 | 97.7 | 2.3 | 0 | 0 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 1.7 | 96 | 2 | 0 | 0.3 | |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 8.6 | 88.3 | 2.3 | 0 | 0.8 | |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 4.8 | 93.9 | 0.8 | 0 | 0.5 | |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 8.4 | 90.4 | 0 | 0.2 | 0.8 | 0.2 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 13 | 87 | 0 | 0 | 0 | |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 16.1 | 79.1 | 4 | 0.4 | 0 | 0.4 |
| 11 | г. Вилочинск, Камчатский край | 8.5 | 89.9 | 1.3 | 0 | 0.3 | |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 15 | 85 | 0 | 0 | 0 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 0 | 100 | 0 | 0 | 0 | |

Таблица 3.2 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «В случае возникновения пожара в школе учащийся должен:...»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Бежать из школы, % | Следовать указаниям учителя, % | Начать тушить пожар, % | Затрудняюсь ответить, % | Другое (укажите), % | Ответ не указан, % |
|--|---|--------------------|--------------------------------|------------------------|-------------------------|---------------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 10.5 | 85.1 | 2.4 | 0.7 | 0.5 | 0.9 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 9.1 | 85.7 | 2.3 | 0.6 | 0.3 | 2.0 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 11.1 | 85.3 | 2.1 | 0.7 | 0.6 | 0.3 |
| Уральский ФО | 30.5 | 11.1 | 84.1 | 2.9 | 0.8 | 0.4 | 0.7 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 11.4 | 84.1 | 2.7 | 0.6 | 0.4 | 0.8 |
| возраст 7-10 лет | | 11.8 | 83.8 | 2.9 | 0.7 | 0.4 | 0.5 |
| возраст 11-15 лет | | 10.7 | 84.6 | 2.7 | 0.6 | 0.4 | 1.1 |
| возраст 16-18 лет | | 15.9 | 81.1 | 1.5 | 0.5 | 1.0 | 0.0 |
| девочки | 47.0 | 9.7 | 86.0 | 2.1 | 0.7 | 0.6 | 1.0 |
| возраст 7-10 лет | | 11.0 | 83.6 | 2.6 | 0.7 | 0.7 | 1.3 |
| возраст 11-15 лет | | 8.7 | 87.6 | 1.7 | 0.7 | 0.5 | 0.7 |
| возраст 16-18 лет | | 8.6 | 88.1 | 1.1 | 0.5 | 0.5 | 1.1 |
| По месту проживания | | | | | | | |
| город | 50.4 | 11.4 | 83.7 | 3.0 | 0.9 | 0.6 | 0.4 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 11.5 | 81.8 | 2.0 | 0.9 | 0.3 | 3.5 |
| ЗАТО | 29.7 | 8.3 | 89.5 | 1.5 | 0.1 | 0.4 | 0.1 |

**Таблица 3.3 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос
 «Что опаснее на пожаре?»**

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Пламя, % | Дым, угарный газ, % | Жар, % | Ухудшение видимости, % | Другое, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|-------------|---------------------|------------|------------------------|------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 18.2 | 74.8 | 2.1 | 3 | 0.8 | 1.0 |
| 1 | Республика Алтай | 20.8 | 70.4 | 0 | 3.7 | 0.5 | 4.6 |
| 2 | Республика Бурятия | 25.3 | 70.3 | 0.7 | 3 | 0 | 0.7 |
| 3 | Республика Тыва | 25.7 | 69.3 | 1.2 | 2.7 | 0.8 | 0.4 |
| 4 | Республика Хакасия | 8.3 | 87.6 | 1.7 | 0.8 | 1.7 | |
| 5 | Алтайский край | 24.3 | 67.4 | 2.2 | 2.5 | 1.3 | 2.2 |
| 6 | Забайкальский край | 20.7 | 69.4 | 3.7 | 4.3 | 0.5 | 1.3 |
| 7 | Красноярский край | 10.2 | 81.2 | 2.7 | 3.7 | 2 | 0.2 |
| 8 | Иркутская область | 21.5 | 70.8 | 2.8 | 3.4 | 1.1 | 0.3 |
| 9 | Кемеровская область | 5.1 | 84.7 | 2 | 6.1 | 2 | |
| 10 | Новосибирская область | 30.5 | 65.4 | 1.8 | 0.7 | 0 | 1.5 |
| 11 | Омская область | 19.1 | 68.6 | 5.5 | 4.1 | 0 | 2.7 |
| 12 | Томская область | 8.6 | 87.7 | 0.7 | 2.3 | 0.1 | 0.6 |
| | Уральский ФО | 15.4 | 76.8 | 3.1 | 2.9 | 0.4 | 1.4 |
| 13 | Курганская область | 13 | 83.1 | 1 | 2.2 | 0.5 | 0.2 |
| 14 | Свердловская область | 8.2 | 87.4 | 1.3 | 1.8 | 0.2 | 1.0 |
| 15 | Тюменская область | 8.8 | 87.4 | 0.4 | 2.5 | 0.4 | 0.4 |
| 16 | Челябинская область | 18.2 | 74.7 | 3.2 | 2 | 0.7 | 1.3 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 14.1 | 75.7 | 5.5 | 3.1 | 0 | 1.6 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 21.2 | 63.2 | 6 | 6 | 0.3 | 3.3 |
| | Дальневосточный ФО | 17.9 | 74.5 | 2.2 | 3.3 | 0.4 | 1.7 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 25.6 | 66.6 | 1.8 | 5 | 0.5 | 0.5 |
| 20 | Камчатский край | 17.7 | 74.5 | 1.2 | 1.4 | 0.6 | 4.5 |
| 21 | Приморский край | 17.7 | 75.9 | 1.5 | 4 | 0 | 0.8 |
| 22 | Хабаровский край | 23.5 | 70.1 | 4.4 | 1 | 0.3 | 0.7 |
| 23 | Амурская область | 11.8 | 78.4 | 3.5 | 3.9 | 0.4 | 2.0 |
| 24 | Магаданская область | 13.4 | 73.6 | 4.8 | 6.5 | 0.7 | 1.0 |
| 25 | Сахалинская область | 15.1 | 81.1 | 0.7 | 2.1 | 0.3 | 0.7 |
| 26 | Чукотский АО | 14.9 | 78.1 | 2.5 | 4 | 0.5 | |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 17.6 | 73.2 | 2 | 3.1 | 1 | 3.1 |
| 2 | г. Железнодорожск, Красноярский край | 10 | 86 | 1.5 | 1.5 | 1 | |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 0 | 9.3 | 90.7 | 0 | 0 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 7.3 | 88.7 | 1 | 1.3 | 0.3 | 1.3 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 22.1 | 72.8 | 1.5 | 1.8 | 1 | 0.8 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 5.6 | 92.2 | 0 | 1.3 | 0.3 | 0.5 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 10.2 | 85.4 | 0.2 | 1.4 | 0.6 | 2.2 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 0 | 17.4 | 80.4 | 2.2 | 0 | |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 19.8 | 68.1 | 7 | 2.9 | 1.1 | 1.1 |
| 11 | г. Вилючинск, Камчатский край | 13.3 | 83.5 | 0.3 | 1.3 | 0.9 | 0.6 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 0 | 20 | 80 | 0 | 0 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 0 | 100 | 0 | 0 | 0 | |

Таблица 3.4 – Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Что опаснее на пожаре?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Пламя, % | Дым, угарный газ, % | Жар, % | Ухудшение видимости, % | Другое (укажите), % | Ответ не указан, % |
|--|---|----------|---------------------|--------|------------------------|---------------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 17.3 | 75.3 | 2.4 | 3.1 | 0.6 | 1.3 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 18.0 | 74.5 | 2.2 | 3.3 | 0.4 | 1.6 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 18.2 | 74.8 | 2.1 | 3.0 | 0.8 | 1.0 |
| Уральский ФО | 30.5 | 15.4 | 76.9 | 3.1 | 2.9 | 0.4 | 1.4 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 18.6 | 73.9 | 2.8 | 3.0 | 0.5 | 1.2 |
| возраст 7-10 лет | | 24.7 | 65.4 | 4.3 | 3.9 | 0.4 | 1.3 |
| возраст 11-15 лет | | 15.0 | 78.9 | 1.8 | 2.5 | 0.6 | 1.2 |
| возраст 16-18 лет | | 14.4 | 79.6 | 2.5 | 2.5 | 0.5 | 0.5 |
| девочки | 47.0 | 15.8 | 77.0 | 2.1 | 3.1 | 0.7 | 1.3 |
| возраст 7-10 лет | | 23.5 | 68.1 | 2.7 | 3.4 | 0.6 | 1.7 |
| возраст 11-15 лет | | 10.9 | 82.6 | 1.8 | 3.0 | 0.8 | 1.0 |
| возраст 16-18 лет | | 10.3 | 83.8 | 2.2 | 2.2 | 0.0 | 1.6 |
| По месту проживания | | | | | | | |
| город | 50.4 | 19.6 | 72.1 | 3.0 | 3.8 | 0.6 | 0.9 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 18.2 | 73.4 | 2.6 | 2.8 | 0.5 | 2.6 |
| ЗАТО | 29.7 | 12.8 | 82.2 | 1.3 | 2.0 | 0.6 | 1.0 |

**Таблица 3.5 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос
 «Отметьте номера телефонов, по которым можно вызвать пожарных?»**

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | 01, % | 001, % | 911, % | 112, % | 101, % | 121, % |
|--------|--|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Сибирский ФО | 74.9 | 10 | 8.6 | 48.1 | 30.4 | 2.4 |
| 1 | Республика Алтай | 69.0 | 4.7 | 2.8 | 47.2 | 39.9 | 4.2 |
| 2 | Республика Бурятия | 78.5 | 19.7 | 9.7 | 22.7 | 17.5 | 2.3 |
| 3 | Республика Тыва | 76.3 | 10.1 | 8.6 | 48.7 | 37.4 | 4.3 |
| 4 | Республика Хакасия | 58.7 | 5.0 | 8.3 | 59.5 | 37.2 | 3.3 |
| 5 | Алтайский край | 70.8 | 5.6 | 7.6 | 41.5 | 30.4 | 2.2 |
| 6 | Забайкальский край | 66.8 | 9.0 | 5.9 | 44.7 | 13.0 | 1.0 |
| 7 | Красноярский край | 71.8 | 3.2 | 6.6 | 63.0 | 25.8 | 3.4 |
| 8 | Иркутская область | 74.3 | 9.0 | 8.3 | 55.5 | 16.7 | 1.6 |
| 9 | Кемеровская область | 76.6 | 17.4 | 12.3 | 68.4 | 46.0 | 0 |
| 10 | Новосибирская область | 87.2 | 19.1 | 2.6 | 31.3 | 44.5 | 1.9 |
| 11 | Омская область | 85.9 | 9.6 | 22.3 | 53.2 | 15.0 | <1 |
| 12 | Томская область | 83.4 | 8.2 | 8.6 | 41.3 | 41.7 | 5.0 |
| | Уральский ФО | 82.5 | 8 | 8.7 | 66 | 19.5 | 2.2 |
| 13 | Курганская область | 85.6 | 5.8 | 12.8 | 68.4 | 28.3 | 4.1 |
| 14 | Свердловская область | 84.7 | 10.0 | 11.9 | 58.5 | 19.0 | 2.2 |
| 15 | Тюменская область | 93.7 | 8.9 | 6.3 | 86.6 | 17.7 | <1 |
| 16 | Челябинская область | 85.8 | 9.6 | 9.8 | 60.4 | 28.5 | 3.5 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 84.0 | 7.0 | 6.3 | 75.7 | 11.4 | 1.6 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 61.4 | 6.7 | 5.0 | 46.5 | 12.0 | 1.7 |
| | Дальневосточный ФО | 80.3 | 11.3 | 7.2 | 50 | 26.7 | 1.8 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 80.4 | 7.3 | 10.8 | 39.2 | 35.2 | <1 |
| 20 | Камчатский край | 85.3 | 12.4 | 5.0 | 57.4 | 21.2 | 2.6 |
| 21 | Приморский край | 85.7 | 19.0 | 5.0 | 27.0 | 45.3 | 1.4 |
| 22 | Хабаровский край | 62.3 | 12.3 | 4.0 | 64.3 | 6.5 | 1.0 |
| 23 | Амурская область | 85.9 | 14.6 | 8.7 | 38.9 | 15.3 | 1.6 |
| 24 | Магаданская область | 82.2 | 8.9 | 12.0 | 55.9 | 32.6 | 4.8 |
| 25 | Сахалинская область | 86.3 | 9.0 | 9.7 | 50.5 | 15.5 | 3.0 |
| 26 | Чукотский АО | 74.7 | 6.5 | 2.5 | 66.7 | 41.8 | <1 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ЗАТО | | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 70.9 | 6.5 | 10.2 | 46.1 | 23.7 | 2.4 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 80.5 | 4.0 | 6.5 | 75.0 | 13.0 | 2.0 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 88.4 | 4.7 | 4.7 | 41.9 | 27.9 | 0 |
| 4 | г. Северск, Томская область | 89.4 | 6.3 | 7.3 | 48.7 | 53.3 | 3.3 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 73.1 | 15.2 | 7.1 | 42.1 | 9.1 | 1.0 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 90.1 | 8.3 | 14.2 | 65.8 | 12.8 | 2.7 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 81 | 10.2 | 11.6 | 59.2 | 30.8 | 4.0 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 93.5 | 28.3 | 13.0 | 52.2 | 26.1 | 0 |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 91.2 | 5.5 | 8.8 | 70.0 | 10.3 | 1.9 |
| 11 | г. Вилючинск, Камчатский край | 83.5 | 18.4 | 6.7 | 52.5 | 23.7 | 3.5 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 95.0 | 0 | 0 | 55.0 | 0 | 0 |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 100.0 | 100.0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Таблица 3.6 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Отметьте номера телефонов, по которым можно вызвать пожарных?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | 01, % | 001, % | 911, % | 112, % | 101, % | 121, % |
|-------------------------------------|---|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 44.7 | 5.5 | 4.5 | 29.0 | 14.9 | 1.4 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 45.8 | 7.0 | 3.8 | 26.2 | 16.1 | 1.1 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 44.2 | 5.2 | 4.7 | 27.6 | 16.7 | 1.6 |
| Уральский ФО | 30.5 | 44.1 | 4.5 | 4.9 | 33.4 | 11.7 | 1.4 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 44.2 | 5.4 | 5.6 | 28.7 | 14.8 | 1.3 |
| возраст 7-10 лет | | 47.5 | 5.7 | 4.2 | 27.1 | 14.2 | 1.2 |
| возраст 11-15 лет | | 42.5 | 5.2 | 6.4 | 29.4 | 15.1 | 1.4 |
| возраст 16-18 лет | | 40.3 | 6.8 | 5.8 | 30.0 | 16.1 | 1.1 |
| девочки | 47.0 | 45.0 | 5.5 | 3.3 | 29.6 | 15.2 | 1.4 |
| возраст 7-10 лет | | 48.3 | 6.1 | 2.5 | 27.9 | 13.7 | 1.5 |
| возраст 11-15 лет | | 43.3 | 5.0 | 3.7 | 30.8 | 15.9 | 1.3 |
| возраст 16-18 лет | | 36.2 | 7.2 | 5.5 | 30.2 | 19.8 | 1.1 |
| По месту проживания | | | | | | | |
| город | 50.4 | 44.4 | 5.6 | 4.5 | 28.8 | 15.2 | 1.5 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 44.8 | 4.0 | 4.1 | 31.1 | 14.8 | 1.2 |
| ЗАТО | 29.7 | 45.0 | 6.3 | 4.8 | 28.1 | 14.5 | 1.3 |

**Таблица 3.7 – Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос
 «Что нужно сообщить, вызывая пожарных?»**

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Фамилию, имя, дату рождения, % | Точный адрес, фамилию, что горит, % | Просить о помощи, % | Другое, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|--------------------------------|-------------------------------------|---------------------|------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 3.4 | 87 | 6.3 | 1.1 | 2.2 |
| 1 | Республика Алтай | 3.7 | 87.5 | 6 | 0.5 | 2.3 |
| 2 | Республика Бурятия | 1.1 | 87.7 | 6.3 | 1.1 | 3.7 |
| 3 | Республика Тыва | 4.3 | 87.2 | 6.6 | 0.4 | 1.6 |
| 4 | Республика Хакасия | 0 | 93.4 | 4.1 | 0.8 | 1.7 |
| 5 | Алтайский край | 3.3 | 84.6 | 8 | 1.6 | 2.4 |
| 6 | Забайкальский край | 4 | 88.8 | 6.1 | 0.8 | 0.3 |
| 7 | Красноярский край | 7.1 | 83.8 | 6.4 | 2.4 | 0.3 |
| 8 | Иркутская область | 3 | 84.6 | 9.2 | 0.8 | 2.5 |
| 9 | Кемеровская область | 0 | 96.9 | 1 | 2 | |
| 10 | Новосибирская область | 1.8 | 83.8 | 6.6 | 0 | 7.7 |
| 11 | Омская область | 8.2 | 80.9 | 6.8 | 0.5 | 3.6 |
| 12 | Томская область | 0.9 | 92.8 | 3.6 | 1 | 1.7 |
| | Уральский ФО | 4.5 | 87.6 | 5 | 0.7 | 2.2 |
| 13 | Курганская область | 1.9 | 92.3 | 4.6 | 0 | |
| 14 | Свердловская область | 4.2 | 87.9 | 4.2 | 0.7 | 2.9 |
| 15 | Тюменская область | 1.7 | 96.6 | 1.7 | 0 | |
| 16 | Челябинская область | 5.8 | 87.9 | 3.9 | 0.8 | 1.7 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 3.9 | 87.1 | 5.9 | 0.8 | 2.4 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 5.6 | 80.1 | 9 | 1.5 | 3.8 |
| | Дальневосточный ФО | 4.2 | 87.2 | 6.4 | 0.3 | 1.8 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 3.3 | 86.7 | 7.5 | 0 | 2.5 |
| 20 | Камчатский край | 2 | 92.1 | 4.2 | 0.5 | 1.3 |
| 21 | Приморский край | 4 | 87 | 7.5 | 0.1 | 1.3 |
| 22 | Хабаровский край | 4.8 | 84.4 | 8.5 | 0.3 | 2.0 |
| 23 | Амурская область | 3.5 | 90.2 | 4.7 | 0 | 1.6 |
| 24 | Магаданская область | 13.4 | 74.7 | 9.6 | 1 | 1.4 |
| 25 | Сахалинская область | 4.1 | 83.8 | 6.5 | 0 | 5.5 |
| 26 | Чукотский АО | 1.5 | 96 | 1.5 | 0.5 | 0.5 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 3.1 | 83.4 | 9.2 | 2 | 2.3 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 2.5 | 88.5 | 7.5 | 1.5 | |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 0 | 100 | 0 | 0 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 1 | 92.4 | 4.6 | 1 | 1.0 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 2.5 | 84.3 | 10.2 | 1.5 | 1.5 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 4.5 | 89 | 2.9 | 0.8 | 2.7 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 3.8 | 92.2 | 3.4 | 0.4 | 0.2 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 0 | 91.3 | 6.5 | 2.2 | |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 9.9 | 82.4 | 2.2 | 1.1 | 4.4 |
| 11 | г. Вилочинск, Камчатский край | 1.9 | 91.1 | 5.1 | 0.9 | 0.9 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 10 | 85 | 5 | 0 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 0 | 100 | 0 | 0 | |

Таблица 3.8 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Что нужно сообщить, вызывая пожарных?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Фамилию, имя, дату рождения, % | Точный адрес, фамилию, что горит, % | Просить о помощи, % | Другое (укажите) , % | Ответ не указан, % |
|-------------------------------------|---|--------------------------------|-------------------------------------|---------------------|----------------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 4.0 | 87.3 | 5.9 | 0.7 | 2.1 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 4.2 | 87.2 | 6.4 | 0.3 | 1.8 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 3.4 | 87.1 | 6.3 | 1.1 | 2.1 |
| Уральский ФО | 30.5 | 4.5 | 87.6 | 5.0 | 0.7 | 2.2 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 3.8 | 87.2 | 6.1 | 0.7 | 2.2 |
| возраст 7-10 лет | | 5.1 | 84.5 | 7.0 | 0.8 | 2.6 |
| возраст 11-15 лет | | 3.0 | 88.8 | 5.5 | 0.7 | 2.0 |
| возраст 16-18 лет | | 2.5 | 92.0 | 4.0 | 0.5 | 1.0 |
| девочки | 47.0 | 4.3 | 87.3 | 5.8 | 0.7 | 1.8 |
| возраст 7-10 лет | | 5.6 | 84.3 | 8.1 | 0.8 | 1.2 |
| возраст 11-15 лет | | 3.4 | 89.4 | 4.4 | 0.8 | 2.0 |
| возраст 16-18 лет | | 3.2 | 90.3 | 4.3 | 0.0 | 2.2 |
| По месту проживания | | | | | | |
| город | 50.4 | 4.5 | 86.5 | 6.0 | 0.7 | 2.3 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 3.6 | 87.1 | 6.2 | 0.5 | 2.5 |
| ЗАТО | 29.7 | 3.3 | 88.8 | 5.6 | 1.0 | 1.3 |

Таблица 3.9 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос «Чем не рекомендуется тушить горящий бензин, керосин, другие горючие жидкости?»

| №, п/п | Наименование Федерального округа, субъекта, ЗАТО | Водой, % | Песком, % | Землей, % | Ничем % | Затрудняюсь ответить, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|-------------|-------------|------------|------------|-------------------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 59 | 15.1 | 8.5 | 5.2 | 11.2 | 1.0 |
| 1 | Республика Алтай | 58.3 | 18.5 | 10.2 | 2.8 | 7.9 | 2.3 |
| 2 | Республика Бурятия | 62.1 | 12.3 | 7.1 | 6.7 | 10 | 1.9 |
| 3 | Республика Тыва | 51.8 | 19.1 | 9.3 | 5.4 | 13.2 | 1.2 |
| 4 | Республика Хакасия | 72.7 | 12.4 | 2.5 | 2.5 | 9.1 | 0.8 |
| 5 | Алтайский край | 52 | 17.4 | 9.4 | 4.9 | 15.4 | 0.9 |
| 6 | Забайкальский край | 55.3 | 19.1 | 7.2 | 4.8 | 12.8 | 0.8 |
| 7 | Красноярский край | 61.3 | 13.5 | 8.8 | 8 | 8 | 0.5 |
| 8 | Иркутская область | 58.3 | 16.5 | 9.5 | 3.7 | 11.5 | 0.3 |
| 9 | Кемеровская область | 69.4 | 9.2 | 4.1 | 5.1 | 12.2 | |
| 10 | Новосибирская область | 51.1 | 18.8 | 10.7 | 6.6 | 9.6 | 3.3 |
| 11 | Омская область | 67.3 | 10.9 | 10.5 | 4.1 | 6.8 | 0.5 |
| 12 | Томская область | 62.3 | 11.5 | 7.3 | 4.9 | 13.3 | 0.7 |
| | Уральский ФО | 60.4 | 17.6 | 8.7 | 4.7 | 6.7 | 1.9 |
| 13 | Курганская область | 61.4 | 13.8 | 10.1 | 3.9 | 10.1 | 0.7 |
| 14 | Свердловская область | 73.5 | 10.1 | 7.1 | 3.1 | 5.9 | 0.4 |
| 15 | Тюменская область | 69.3 | 16.4 | 6.3 | 1.7 | 6.3 | |
| 16 | Челябинская область | 57.1 | 20.7 | 8.3 | 5.5 | 7.1 | 1.1 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 56.5 | 17.6 | 10.2 | 4.3 | 9.4 | 2.0 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 52.1 | 21.6 | 10 | 6.6 | 3.3 | 6.4 |
| | Дальневосточный ФО | 60.1 | 16.6 | 8.1 | 4 | 10.1 | 1.1 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 51.8 | 19.6 | 10.1 | 3.8 | 14.1 | 0.8 |
| 20 | Камчатский край | 67.9 | 12 | 7.1 | 4.1 | 8 | 0.9 |
| 21 | Приморский край | 59.2 | 20.1 | 6 | 2.5 | 12 | 0.1 |
| 22 | Хабаровский край | 65 | 14.3 | 6.8 | 4.8 | 5.8 | 3.4 |
| 23 | Амурская область | 61.2 | 16.1 | 5.5 | 5.9 | 9.4 | 2.0 |
| 24 | Магаданская область | 44.5 | 23.6 | 12 | 7.2 | 12.3 | 0.3 |
| 25 | Сахалинская область | 54.6 | 15.1 | 15.8 | 4.5 | 9.6 | 0.3 |
| 26 | Чукотский АО | 77.1 | 9 | 4 | 1.5 | 7 | 1.5 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 50.8 | 19.3 | 11.9 | 5.4 | 11.2 | 1.4 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 65 | 14.5 | 6.5 | 6.5 | 7 | 0.5 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 76.7 | 11.6 | 11.6 | 0 | 0 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 71.9 | 7 | 7 | 4.3 | 8.9 | 1.0 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 54.6 | 23.6 | 8.6 | 2.3 | 10.7 | 0.3 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 78.1 | 9.9 | 5.9 | 2.7 | 3.2 | 0.3 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 57.8 | 23 | 9 | 3.6 | 5.4 | 1.2 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 67.4 | 10.9 | 6.5 | 4.3 | 10.9 | |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 53.1 | 23.1 | 7.7 | 6.2 | 8.4 | 1.5 |
| 11 | г. Вилочинск, Камчатский край | 59.8 | 15.8 | 8.5 | 4.1 | 10.4 | 1.3 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 75 | 25 | 0 | 0 | 0 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

Таблица 3.10 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Чем не рекомендуется тушить горящий бензин, керосин, другие горючие жидкости?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Водой, % | Песком, % | Землей, % | Ничем, % | Затрудняюсь ответить, % | Ответ не указан, % |
|--|---|----------|-----------|-----------|----------|-------------------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 59.7 | 16.6 | 8.4 | 4.7 | 9.5 | 1.0 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 60.1 | 16.7 | 8.1 | 4.0 | 10.1 | 0.9 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 59.0 | 15.2 | 8.5 | 5.2 | 11.2 | 0.9 |
| Уральский ФО | 30.5 | 60.4 | 18.3 | 8.7 | 4.7 | 6.7 | 1.2 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 58.9 | 17.9 | 9.2 | 5.6 | 7.6 | 0.9 |
| возраст 7-10 лет | | 55.8 | 18.8 | 10.3 | 6.0 | 7.9 | 1.2 |
| возраст 11-15 лет | | 60.6 | 17.4 | 8.6 | 5.2 | 7.5 | 0.8 |
| возраст 16-18 лет | | 62.7 | 14.4 | 8.0 | 7.0 | 8.0 | 0.0 |
| девочки | 47.0 | 60.4 | 15.2 | 7.7 | 3.8 | 11.8 | 1.0 |
| возраст 7-10 лет | | 56.1 | 18.4 | 9.2 | 4.9 | 10.2 | 1.2 |
| возраст 11-15 лет | | 62.8 | 13.6 | 6.6 | 3.2 | 12.9 | 0.8 |
| возраст 16-18 лет | | 69.7 | 7.6 | 8.6 | 2.2 | 11.4 | 0.5 |
| По месту проживания | | | | | | | |
| город | 50.4 | 57.4 | 16.5 | 9.2 | 5.4 | 10.5 | 0.9 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 62.4 | 15.3 | 7.3 | 4.2 | 8.9 | 1.9 |
| ЗАТО | 29.7 | 61.9 | 17.6 | 7.9 | 3.8 | 8.3 | 0.5 |

**Таблица 3.11 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос
 «Что делать, если вы отрезаны от выхода огнем и дымом?»**

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Переползти в другую комнату и плотно закрыть дверь за собой, % | Разогнать дым полотенцем или другим подручным средством, % | Спрятаться под кроватью или в шкафу, % | Затрудняюсь ответить, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|--|--|--|-------------------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 49.8 | 35.7 | 5.1 | 7.8 | 1.6 |
| 1 | Республика Алтай | 33.8 | 48.1 | 6 | 9.3 | 2.8 |
| 2 | Республика Бурятия | 34.6 | 50.2 | 1.1 | 9.7 | 4.5 |
| 3 | Республика Тыва | 43.6 | 36.2 | 7 | 10.5 | 2.7 |
| 4 | Республика Хакасия | 56.2 | 25.6 | 5 | 10.7 | 2.5 |
| 5 | Алтайский край | 51.1 | 34.4 | 5.6 | 8.3 | 0.6 |
| 6 | Забайкальский край | 52.9 | 31.9 | 2.7 | 10.9 | 1.6 |
| 7 | Красноярский край | 46.5 | 37.4 | 7.4 | 7.8 | 0.9 |
| 8 | Иркутская область | 51.2 | 36.5 | 5 | 6.7 | 0.6 |
| 9 | Кемеровская область | 60.2 | 28.6 | 5.1 | 5.1 | 1.0 |
| 10 | Новосибирская область | 51.1 | 34.6 | 6.2 | 7.7 | 0.4 |
| 11 | Омская область | 50 | 35.5 | 4.1 | 5.5 | 5.0 |
| 12 | Томская область | 59 | 30.2 | 4.6 | 5.4 | 0.7 |
| | Уральский ФО | 54.6 | 29.9 | 6.7 | 7.4 | 1.4 |
| 13 | Курганская область | 59.2 | 27.5 | 3.9 | 8.9 | 0.5 |
| 14 | Свердловская область | 62.5 | 24.9 | 5.3 | 6.4 | 0.9 |
| 15 | Тюменская область | 60.9 | 29.8 | 2.9 | 6.3 | |
| 16 | Челябинская область | 51.1 | 30.5 | 7.7 | 9.8 | 0.9 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 55.3 | 29.8 | 7.1 | 7.1 | 0.8 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 48.1 | 35.2 | 9.5 | 3.2 | 4.1 |
| | Дальневосточный ФО | 54.7 | 30.2 | 5.1 | 8.8 | 1.3 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 45 | 40.5 | 3 | 10.1 | 1.5 |
| 20 | Камчатский край | 61.2 | 26.7 | 3.9 | 7.1 | 1.1 |
| 21 | Приморский край | 57.7 | 26 | 7.1 | 8.4 | 0.8 |
| 22 | Хабаровский край | 50 | 36.1 | 4.8 | 7.1 | 2.0 |
| 23 | Амурская область | 62.4 | 23.5 | 4.3 | 8.2 | 1.6 |
| 24 | Магаданская область | 40.8 | 32.2 | 11 | 15.1 | 1.0 |
| 25 | Сахалинская область | 47.4 | 41.6 | 3.4 | 6.9 | 0.7 |
| 26 | Чукотский АО | 68.7 | 17.9 | 1 | 10 | 2.5 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 45.4 | 41.4 | 5.8 | 6.8 | 0.7 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 45.5 | 42.5 | 5 | 6.5 | 0.5 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 48.8 | 41.9 | 4.7 | 4.7 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 66.6 | 19.9 | 6.6 | 5.3 | 1.6 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 49.7 | 36.3 | 5.8 | 6.6 | 1.6 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 63.6 | 23.8 | 5.3 | 6.7 | 0.5 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 42.8 | 38.2 | 10.6 | 7.6 | 0.8 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 47.8 | 45.7 | 2.2 | 4.3 | |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 63 | 22.7 | 2.9 | 10.6 | 0.7 |
| 11 | г. Вилючинск, Камчатский край | 49.4 | 35.4 | 4.1 | 9.5 | 1.6 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 65 | 35 | 0 | 0 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 100 | 0 | 0 | 0 | |

Таблица 3.12 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Что делать, если вы отрезаны от выхода огнем и дымом?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Переползти в другую комнату и плотно закрыть дверь за собой, % | Разогнать дым полотенцем или другим подручным средством, % | Спрятаться под кроватью или в шкафу, % | Затрудняюсь ответить, % | Ответ не указан, % |
|--|---|--|--|--|-------------------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 52.8 | 32.4 | 5.6 | 8.0 | 1.2 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 54.7 | 30.3 | 5.1 | 8.8 | 1.1 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 49.9 | 35.9 | 5.1 | 7.8 | 1.3 |
| Уральский ФО | 30.5 | 54.6 | 29.9 | 6.7 | 7.4 | 1.4 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 52.8 | 32.4 | 5.6 | 8.0 | 1.2 |
| возраст 7-10 лет | | 48.6 | 36.3 | 5.4 | 8.0 | 1.7 |
| возраст 11-15 лет | | 54.7 | 30.7 | 5.6 | 8.2 | 0.9 |
| возраст 16-18 лет | | 66.5 | 20.8 | 6.3 | 5.5 | 1.0 |
| девочки | 47.0 | 53.1 | 32.6 | 4.9 | 8.3 | 1.2 |
| возраст 7-10 лет | | 48.2 | 38.1 | 4.5 | 7.6 | 1.7 |
| возраст 11-15 лет | | 55.4 | 29.8 | 5.1 | 8.9 | 0.8 |
| возраст 16-18 лет | | 70.3 | 17.8 | 4.3 | 5.9 | 1.6 |
| По месту проживания | | | | | | |
| город | 50.4 | 50.4 | 34.2 | 5.4 | 8.7 | 1.4 |
| село, поселок, ПТТ | 19.9 | 58.0 | 27.3 | 5.3 | 7.9 | 1.5 |
| ЗАТО | 29.7 | 53.3 | 32.9 | 6.1 | 6.9 | 0.8 |

**Таблица 3.13 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос
 «В доме возник пожар. Можно ли воспользоваться лифтом, покидая дом?»**

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Можно, чтобы быстрее покинуть дом, % | Можно, если лифт остановился на вашем этаже, % | Ни в коем случае нельзя, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|--------------------------------------|--|----------------------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 8.3 | 7.6 | 82.4 | 1.7 |
| 1 | Республика Алтай | 13.4 | 6.5 | 79.2 | 1.0 |
| 2 | Республика Бурятия | 10 | 1.9 | 84 | 4.1 |
| 3 | Республика Тыва | 12.8 | 6.2 | 79.8 | 1.2 |
| 4 | Республика Хакасия | 2.5 | 2.5 | 93.4 | 1.6 |
| 5 | Алтайский край | 8.5 | 8.9 | 81 | 1.5 |
| 6 | Забайкальский край | 6.4 | 8.8 | 83.2 | 2.6 |
| 7 | Красноярский край | 6.9 | 10 | 81.9 | 1.2 |
| 8 | Иркутская область | 12 | 8.6 | 78 | 1.4 |
| 9 | Кемеровская область | 1 | 5.1 | 92.9 | 1.0 |
| 10 | Новосибирская область | 9.9 | 8.1 | 78.7 | 3.3 |
| 11 | Омская область | 8.2 | 10.9 | 77.7 | 3.2 |
| 12 | Томская область | 4.3 | 6.3 | 88.4 | 1.0 |
| | Уральский ФО | 7.8 | 9.9 | 80.7 | 1.6 |
| 13 | Курганская область | 6 | 7.2 | 85.5 | 1.2 |
| 14 | Свердловская область | 6.6 | 6.4 | 85.2 | 1.8 |
| 15 | Тюменская область | 2.1 | 2.1 | 95.8 | |
| 16 | Челябинская область | 5.9 | 7.9 | 84.9 | 1.2 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 13.3 | 9.8 | 76.5 | 0.4 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 13.6 | 21.9 | 60.9 | 3.6 |
| | Дальневосточный ФО | 7.8 | 6.3 | 84.9 | 1.0 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 11.6 | 6 | 81.9 | 0.5 |
| 20 | Камчатский край | 6.8 | 6.1 | 86.1 | 1.1 |
| 21 | Приморский край | 9.9 | 6.8 | 83 | 0.2 |
| 22 | Хабаровский край | 4.8 | 4.4 | 88.8 | 2.1 |
| 23 | Амурская область | 5.1 | 5.1 | 87.5 | 2.4 |
| 24 | Магаданская область | 9.9 | 9.2 | 79.5 | 1.3 |
| 25 | Сахалинская область | 6.5 | 7.9 | 85.2 | 0.3 |
| 26 | Чукотский АО | 3 | 3.5 | 92 | 1.5 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 7.1 | 9.8 | 80.7 | 2.4 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 3 | 3.5 | 92 | 1.5 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 0 | 9.3 | 90.7 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 2.6 | 8.3 | 87.4 | 1.7 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 8.9 | 8.1 | 80.5 | 2.6 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 5.1 | 6.1 | 87.2 | 1.6 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 0.8 | 10.4 | 87.4 | 1.4 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 8.7 | 0 | 89.1 | 2.2 |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 13.2 | 7.3 | 78.8 | 0.7 |
| 11 | г. Вилючинск, Камчатский край | 3.5 | 6.3 | 88.6 | 1.6 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 5 | 0 | 95 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 0 | 0 | 100 | |

Таблица 3.14 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «В доме возник пожар. Можно ли воспользоваться лифтом, покидая дом?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Можно, чтобы быстрее покинуть дом, % | Можно, если лифт остановился на вашем этаже, % | Ни в коем случае нельзя, % | Ответ не указан, % |
|-------------------------------------|---|--------------------------------------|--|----------------------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 8.0 | 7.9 | 83.0 | 1.1 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 7.8 | 6.3 | 85.1 | 0.7 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 8.3 | 7.6 | 82.9 | 1.2 |
| Уральский ФО | 30.5 | 7.8 | 9.9 | 81.1 | 1.2 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 8.6 | 8.7 | 81.7 | 1.0 |
| возраст 7-10 лет | | 11.4 | 9.3 | 77.9 | 1.4 |
| возраст 11-15 лет | | 6.8 | 8.0 | 84.4 | 0.8 |
| возраст 16-18 лет | | 8.0 | 11.4 | 79.6 | 1.0 |
| девочки | 47.0 | 7.2 | 7.2 | 84.7 | 0.9 |
| возраст 7-10 лет | | 9.7 | 7.4 | 81.8 | 1.1 |
| возраст 11-15 лет | | 5.7 | 7.0 | 86.5 | 0.7 |
| возраст 16-18 лет | | 1.6 | 7.0 | 90.8 | 0.5 |
| По месту проживания | | | | | |
| город | 50.4 | 9.4 | 8.5 | 81.1 | 1.1 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 7.6 | 6.7 | 84.5 | 1.2 |
| ЗАТО | 29.7 | 5.9 | 7.8 | 85.4 | 1.0 |

**Таблица 3.15 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос
 «Что нужно делать при ожоге?»**

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Смазать жиром, % | Охладить обожженное место под струей холодной воды, % | Проколоть образовавшийся пузырь, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|------------------|---|------------------------------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 21.4 | 70.9 | 6.1 | 1.6 |
| 1 | Республика Алтай | 17.1 | 73.1 | 6.9 | 2.8 |
| 2 | Республика Бурятия | 19.7 | 71.7 | 5.2 | 3.4 |
| 3 | Республика Тыва | 26.5 | 65.8 | 5.8 | 2.0 |
| 4 | Республика Хакасия | 30.6 | 65.3 | 4.1 | |
| 5 | Алтайский край | 19 | 70.5 | 10.3 | 0.2 |
| 6 | Забайкальский край | 26.1 | 65.4 | 5.9 | 2.7 |
| 7 | Красноярский край | 17.9 | 74.5 | 6.6 | 1.0 |
| 8 | Иркутская область | 22.5 | 70.4 | 5 | 2.2 |
| 9 | Кемеровская область | 28.6 | 66.3 | 5.1 | |
| 10 | Новосибирская область | 29.8 | 65.4 | 4 | 0.7 |
| 11 | Омская область | 26.4 | 64.5 | 5.5 | 3.6 |
| 12 | Томская область | 14.9 | 78.2 | 6 | 0.8 |
| | Уральский ФО | 16.2 | 74.2 | 7.9 | 1.7 |
| 13 | Курганская область | 11.8 | 84.1 | 4.1 | |
| 14 | Свердловская область | 16.8 | 73.3 | 8.6 | 1.3 |
| 15 | Тюменская область | 9.2 | 87.4 | 3.4 | |
| 16 | Челябинская область | 20.1 | 70.7 | 7.8 | 1.5 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 20.4 | 74.1 | 3.5 | 2.0 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 12.1 | 69.7 | 13.6 | 4.6 |
| | Дальневосточный ФО | 18 | 75.1 | 5.2 | 1.7 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 21.9 | 70.9 | 5.5 | 1.8 |
| 20 | Камчатский край | 16.8 | 77 | 4.4 | 1.8 |
| 21 | Приморский край | 14.3 | 80.1 | 4.8 | 0.8 |
| 22 | Хабаровский край | 20.1 | 74.5 | 3.7 | 1.7 |
| 23 | Амурская область | 18 | 72.2 | 5.5 | 4.3 |
| 24 | Магаданская область | 21.2 | 70.2 | 7.2 | 1.3 |
| 25 | Сахалинская область | 20.6 | 69.4 | 8.2 | 1.7 |
| 26 | Чукотский АО | 16.9 | 78.6 | 3.5 | 1.0 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 20 | 68.8 | 10.8 | 0.4 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 11.5 | 85 | 3.5 | |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 7 | 90.7 | 2.3 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 18.5 | 72.8 | 7.6 | 1.0 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 19 | 71.8 | 5.1 | 4.1 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 17.6 | 74.9 | 6.4 | 1.1 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 24 | 64.6 | 10.2 | 1.2 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 15.2 | 82.6 | 0 | 2.2 |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 19.8 | 71.1 | 8.1 | 1.1 |
| 11 | г. Вилочинск, Камчатский край | 14.6 | 79.1 | 4.4 | 1.9 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 25 | 75 | 0 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 0 | 100 | 0 | |

Таблица 3.16 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Что нужно делать при ожоге?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Смазать жиром, % | Охладить обожженное место под струей холодной воды, % | Проколоть образовавшийся пузырь, % | Ответ не указан, % |
|--|---|------------------|---|------------------------------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 18.8 | 73.4 | 6.4 | 1.4 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 18.0 | 75.4 | 5.2 | 1.4 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 21.4 | 71.1 | 6.1 | 1.4 |
| Уральский ФО | 30.5 | 16.2 | 74.3 | 7.9 | 1.6 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 20.6 | 71.2 | 6.7 | 1.4 |
| возраст 7-10 лет | | 18.6 | 72.9 | 6.9 | 1.7 |
| возраст 11-15 лет | | 21.7 | 70.4 | 6.7 | 1.2 |
| возраст 16-18 лет | | 24.9 | 69.7 | 3.5 | 2.0 |
| девочки | 47.0 | 16.9 | 75.6 | 6.1 | 1.3 |
| возраст 7-10 лет | | 16.6 | 75.6 | 6.6 | 1.1 |
| возраст 11-15 лет | | 16.9 | 75.8 | 5.9 | 1.4 |
| возраст 16-18 лет | | 20.0 | 74.1 | 4.9 | 1.1 |
| По месту проживания | | | | | |
| город | 50.4 | 19.6 | 72.5 | 6.6 | 1.3 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 19.2 | 73.5 | 5.2 | 2.1 |
| ЗАТО | 29.7 | 17.2 | 74.7 | 6.8 | 1.2 |

**Таблица 3.17 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос
 «Как нужно передвигаться, покидая сильно задымленное помещение?»**

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | В полный рост, % | Пригнувшись, % | Ползком, держа голову ближе к полу, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|------------------|----------------|---------------------------------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 4.5 | 27.3 | 66.8 | 1.4 |
| 1 | Республика Алтай | 4.2 | 28.7 | 63.9 | 3.3 |
| 2 | Республика Бурятия | 1.9 | 29.4 | 66.2 | 2.6 |
| 3 | Республика Тыва | 6.6 | 32.7 | 58.4 | 2.3 |
| 4 | Республика Хакасия | 5 | 39.7 | 54.5 | 0.8 |
| 5 | Алтайский край | 5.4 | 32.4 | 60.3 | 2.0 |
| 6 | Забайкальский край | 6.6 | 32.7 | 59.6 | 1.1 |
| 7 | Красноярский край | 3.7 | 21.7 | 73.6 | 1.0 |
| 8 | Иркутская область | 4.4 | 28.7 | 65.8 | 1.1 |
| 9 | Кемеровская область | 0 | 7.1 | 92.9 | |
| 10 | Новосибирская область | 4.4 | 31.6 | 62.5 | 1.5 |
| 11 | Омская область | 6.4 | 26.4 | 67.3 | |
| 12 | Томская область | 3.9 | 20.9 | 74.4 | 0.9 |
| | Уральский ФО | 4.6 | 24.4 | 68.9 | 2.0 |
| 13 | Курганская область | 3.4 | 23.7 | 72.5 | 0.5 |
| 14 | Свердловская область | 4.2 | 23.6 | 70.2 | 2.0 |
| 15 | Тюменская область | 0.8 | 11.3 | 87.4 | 0.4 |
| 16 | Челябинская область | 3.3 | 22.8 | 73.1 | 0.8 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 6.3 | 24.7 | 67.8 | 1.2 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | .3 | 33.8 | 50.4 | 6.5 |
| | Дальневосточный ФО | 4 | 25.9 | 67.2 | 2.9 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 3.3 | 33.7 | 61.8 | 1.3 |
| 20 | Камчатский край | 3 | 22.3 | 64.7 | 10.0 |
| 21 | Приморский край | 3.9 | 24.4 | 70.4 | 1.4 |
| 22 | Хабаровский край | 4.4 | 39.5 | 55.1 | 1.0 |
| 23 | Амурская область | 2.7 | 18.4 | 77.6 | 1.2 |
| 24 | Магаданская область | 7.9 | 31.2 | 60.6 | 0.3 |
| 25 | Сахалинская область | 5.5 | 21.6 | 72.2 | 0.7 |
| 26 | Чукотский АО | 1.5 | 16.9 | 81.1 | 0.5 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 7.5 | 25.8 | 64.1 | 2.7 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 1 | 21.5 | 74.5 | 3.0 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 2.3 | 20.9 | 76.7 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 3.6 | 22.5 | 72.5 | 1.3 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 6.1 | 25.9 | 66 | 2.1 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 5.1 | 18.7 | 74.3 | 1.9 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 2 | 19 | 78.8 | 0.2 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 0 | 23.9 | 76.1 | |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 5.9 | 24.2 | 69.6 | 0.4 |
| 11 | г. Вилочинск, Камчатский край | 2.2 | 17.7 | 79.1 | 0.9 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 0 | 0 | 100 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 0 | 100 | 0 | |

Таблица 3.18 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Как нужно передвигаться, покидая сильно задымленное помещение?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | В полный рост, % | Пригнувшись, % | Ползком, держа голову ближе к полу, % | Ответ не указан, % |
|--|---|------------------|----------------|---------------------------------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 4.4 | 26.0 | 68.0 | 1.6 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 4.0 | 25.9 | 67.5 | 2.6 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 4.5 | 27.3 | 67.2 | 1.0 |
| Уральский ФО | 30.5 | 4.6 | 24.4 | 69.4 | 1.5 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 4.5 | 28.1 | 65.9 | 1.5 |
| возраст 7-10 лет | | 5.5 | 28.2 | 65.4 | 1.0 |
| возраст 11-15 лет | | 3.7 | 27.5 | 66.8 | 1.9 |
| возраст 16-18 лет | | 6.0 | 36.8 | 57.2 | 0.0 |
| девочки | 47.0 | 4.2 | 23.8 | 70.3 | 1.7 |
| возраст 7-10 лет | | 4.4 | 24.5 | 69.4 | 1.8 |
| возраст 11-15 лет | | 4.3 | 23.1 | 70.9 | 1.7 |
| возраст 16-18 лет | | 1.6 | 26.5 | 71.4 | 0.5 |
| По месту проживания | | | | | |
| город | 50.4 | 4.8 | 29.0 | 65.3 | 1.0 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 4.0 | 26.3 | 65.3 | 4.4 |
| ЗАТО | 29.7 | 4.0 | 20.8 | 74.3 | 0.9 |

**Таблица 3.19 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос
 «Знаешь ли ты как пользоваться огнетушителем?»**

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Знаю и умею, % | Знаю, но не пробовал, % | Не знаю, % | Не знаю что такое огнетушитель, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|----------------|-------------------------|------------|-----------------------------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 16.6 | 53.3 | 24.6 | 2.8 | 2.6 |
| 1 | Республика Алтай | 18.5 | 48.6 | 25 | 4.2 | 3.7 |
| 2 | Республика Бурятия | 10.8 | 48.7 | 35.3 | 1.5 | 3.7 |
| 3 | Республика Тыва | 14.8 | 49.4 | 31.1 | 2.3 | 2.3 |
| 4 | Республика Хакасия | 14 | 61.2 | 22.3 | 0 | 2.5 |
| 5 | Алтайский край | 16.5 | 53.8 | 23.7 | 3.6 | 2.5 |
| 6 | Забайкальский край | 21.5 | 47.6 | 25.8 | 3.2 | 1.9 |
| 7 | Красноярский край | 19.1 | 53 | 21.5 | 4.6 | 1.8 |
| 8 | Иркутская область | 16.1 | 48.7 | 30.3 | 3.4 | 1.6 |
| 9 | Кемеровская область | 9.2 | 65.3 | 23.5 | 1 | 1.0 |
| 10 | Новосибирская область | 15.4 | 69.5 | 11 | 0.7 | 3.3 |
| 11 | Омская область | 17.3 | 56.4 | 22.3 | 0.9 | 3.2 |
| 12 | Томская область | 16.5 | 55.2 | 22.1 | 2.6 | 3.7 |
| | Уральский ФО | 17.1 | 54.2 | 22.9 | 2.6 | 3.2 |
| 13 | Курганская область | 13.3 | 63 | 21.5 | 1.4 | 0.7 |
| 14 | Свердловская область | 19.7 | 54.8 | 19.9 | 3.1 | 2.3 |
| 15 | Тюменская область | 18.9 | 58.4 | 18.9 | 3.4 | 0.4 |
| 16 | Челябинская область | 15.3 | 55.8 | 25.8 | 1.5 | 1.6 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 20 | 55.3 | 18.8 | 2.4 | 3.6 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 18.6 | 42.6 | 24.4 | 4.8 | 9.7 |
| | Дальневосточный ФО | 17.9 | 55 | 23.1 | 2.1 | 1.9 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 23.4 | 50.5 | 24.4 | 0.3 | 1.5 |
| 20 | Камчатский край | 16.4 | 59.8 | 20.5 | 2.3 | 1.1 |
| 21 | Приморский край | 19.5 | 51.8 | 24.9 | 1.7 | 2.0 |
| 22 | Хабаровский край | 14.3 | 56.8 | 25.2 | 1.7 | 2.0 |
| 23 | Амурская область | 11.4 | 62.4 | 21.2 | 1.6 | 3.6 |
| 24 | Магаданская область | 20.5 | 46.6 | 24.3 | 6.2 | 2.4 |
| 25 | Сахалинская область | 15.1 | 54.6 | 25.8 | 2.7 | 1.7 |
| 26 | Чукотский АО | 19.9 | 60.2 | 16.9 | 0.5 | 2.5 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 15.3 | 60 | 16.9 | 4.4 | 3.4 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 17.5 | 59.5 | 17.5 | 2.5 | 3.0 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 7 | 83.7 | 7 | 2.3 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 15.2 | 53.3 | 20.9 | 4.3 | 6.3 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 18.3 | 49 | 26.6 | 3.3 | 2.8 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 20.6 | 54.5 | 20.1 | 1.9 | 3.0 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 15 | 57.8 | 25 | 1 | 1.2 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 6.5 | 78.3 | 13 | 0 | 2.2 |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 12.1 | 58.2 | 25.6 | 2.2 | 1.9 |
| 11 | г. Вилночинск, Камчатский край | 17.4 | 52.2 | 25.3 | 3.2 | 1.8 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 10 | 80 | 5 | 5 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 100 | 0 | 0 | 0 | |

Таблица 3.20 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Знаешь ли ты как пользоваться огнетушителем?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Знаю и умею, % | Знаю, но не пробовал, % | Не знаю, % | Не знаю что такое огнетушитель, % | Ответ не указан, % |
|--|---|----------------|-------------------------|------------|-----------------------------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 17.1 | 54.8 | 23.7 | 2.5 | 1.9 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 17.9 | 55.7 | 23.1 | 2.1 | 1.2 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 16.6 | 53.8 | 24.6 | 2.8 | 2.1 |
| Уральский ФО | 30.5 | 17.1 | 55.2 | 22.9 | 2.6 | 2.2 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 21.3 | 54.7 | 19.6 | 2.7 | 1.6 |
| возраст 7-10 лет | | 16.8 | 51.8 | 26.5 | 3.0 | 1.9 |
| возраст 11-15 лет | | 23.4 | 56.6 | 15.8 | 2.7 | 1.5 |
| возраст 16-18 лет | | 32.8 | 54.2 | 11.4 | 1.0 | 0.5 |
| девочки | 47.0 | 12.9 | 55.7 | 27.8 | 2.3 | 1.4 |
| возраст 7-10 лет | | 10.9 | 52.5 | 32.7 | 2.2 | 1.8 |
| возраст 11-15 лет | | 14.0 | 57.3 | 25.2 | 2.3 | 1.1 |
| возраст 16-18 лет | | 15.1 | 65.9 | 16.8 | 1.6 | 0.5 |
| По месту проживания | | | | | | |
| город | 50.4 | 17.7 | 52.8 | 25.2 | 2.5 | 1.7 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 15.8 | 56.5 | 22.8 | 2.6 | 2.3 |
| ЗАТО | 29.7 | 17.0 | 57.0 | 21.6 | 2.5 | 1.8 |

Приложение 4. Результаты анкетирования по вопросам определения сформированности отдельных элементов культуры безопасности (безопасного поведения) у детей (Блок «Культура безопасности»)

Таблица 4.1 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос «Что нужно сделать если в квартире пахнет газом?»

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Включить свет, позвонить родителям или в аварийную службу, % | Открыть окна и зажечь спичку, чтобы проверить откуда идет газ, % | Перекрыть основной вентиль подачи газа, открыть окна и двери, пойти к соседям, позвонить родителям или в аварийную службу, % | Затрудняюсь ответить, % | Ответ не указан % |
|--------|--|--|--|--|-------------------------|-------------------|
| | Сибирский ФО | 12.4 | 7.1 | 72.6 | 6.6 | 1.3 |
| 1 | Республика Алтай | 9.7 | 7.9 | 81 | 0.9 | 0.5 |
| 2 | Республика Бурятия | 13.8 | 4.8 | 65.8 | 13 | 2.6 |
| 3 | Республика Тыва | 15.2 | 4.7 | 71.2 | 7.4 | 1.6 |
| 4 | Республика Хакасия | 11.6 | 2.5 | 81 | 5 | |
| 5 | Алтайский край | 11.6 | 10 | 67.2 | 9.8 | 1.4 |
| 6 | Забайкальский край | 15.4 | 9.6 | 67.3 | 6.6 | 1.1 |
| 7 | Красноярский край | 12.7 | 8.6 | 70.7 | 7.1 | 0.8 |
| 8 | Иркутская область | 12 | 7.2 | 71.8 | 7.5 | 1.6 |
| 9 | Кемеровская область | 7.1 | 2 | 85.7 | 4.1 | 1.0 |
| 10 | Новосибирская область | 8.5 | 6.6 | 75 | 7 | 2.9 |
| 11 | Омская область | 11.8 | 8.2 | 74.5 | 3.2 | 2.3 |
| 12 | Томская область | 13.3 | 5.3 | 76.8 | 3.6 | 1.0 |
| | Уральский ФО | 10.4 | 8.2 | 74.7 | 5.2 | 1.5 |
| 13 | Курганская область | 8.9 | 6.3 | 78.5 | 5.8 | 0.5 |
| 14 | Свердловская область | 8 | 6.2 | 80.4 | 4.2 | 1.1 |
| 15 | Тюменская область | 15.5 | 3.8 | 74.8 | 5.9 | |
| 16 | Челябинская область | 9.6 | 7.3 | 77.5 | 4.4 | 1.3 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 9.4 | 6.3 | 74.5 | 9.4 | 0.4 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 13.4 | 15.8 | 61.4 | 5.1 | 4.3 |
| | Дальневосточный ФО | 13.9 | 5.4 | 72.7 | 5 | 3.0 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 13.3 | 6.3 | 73.6 | 6 | 0.8 |
| 20 | Камчатский край | 11.1 | 3.2 | 72.7 | 3 | 10.0 |
| 21 | Приморский край | 14.7 | 4.7 | 74.8 | 5.5 | 0.3 |
| 22 | Хабаровский край | 17.3 | 6.1 | 71.8 | 3.7 | 1.0 |
| 23 | Амурская область | 17.3 | 2.4 | 75.7 | 3.9 | 0.8 |
| 24 | Магаданская область | 15.4 | 9.2 | 59.6 | 11.3 | 4.4 |
| 25 | Сахалинская область | 16.2 | 11 | 67 | 4.5 | 1.3 |
| 26 | Чукотский АО | 6.5 | 2.5 | 87.1 | 3 | 1.0 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 10.8 | 12.9 | 70.2 | 5.1 | 1.0 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 15.5 | 3.5 | 74.5 | 5 | 1.5 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 7 | 9.3 | 83.7 | 0 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 7.6 | 4.6 | 83.1 | 4.3 | 0.3 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 12.4 | 8.4 | 73.4 | 4.3 | 1.5 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 8.8 | 5.1 | 81.3 | 3.5 | 1.3 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | |

| | | | | | | |
|----|------------------------------------|------|-----|------|-----|-----|
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 8.4 | 8.8 | 79.8 | 1.2 | 1.8 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 4.3 | 2.2 | 89.1 | 4.3 | |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 12.5 | 8.4 | 72.2 | 6.6 | 0.4 |
| 11 | г. Вилючинск, Камчатский край | 12 | 5.1 | 77.8 | 4.4 | 0.6 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 20 | 15 | 65 | 0 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 0 | 0 | 100 | 0 | |

Таблица 4.2 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Что нужно сделать, если в квартире пахнет газом?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Включить свет, позвонить родителям или в аварийную службу, % | Открыть окна и зажечь спичку, чтобы проверить откуда идет газ, % | Перекрыть основной вентиль подачи газа, открыть окна и двери, пойти к соседям, позвонить родителям или в аварийную службу, % | Затрудняюсь ответить, % | Ответ не указан, % |
|-------------------------------------|---|--|--|--|-------------------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 12.2 | 6.9 | 73.4 | 5.7 | 1.7 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 13.9 | 5.4 | 72.8 | 5.0 | 2.9 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 12.4 | 7.1 | 72.7 | 6.6 | 1.3 |
| Уральский ФО | 30.5 | 10.4 | 8.2 | 75.0 | 5.2 | 1.2 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 12.1 | 7.6 | 73.2 | 5.5 | 1.6 |
| возраст 7-10 лет | | 16.0 | 8.4 | 66.3 | 7.5 | 1.8 |
| возраст 11-15 лет | | 9.9 | 6.8 | 77.6 | 4.2 | 1.6 |
| возраст 16-18 лет | | 7.5 | 9.0 | 76.1 | 7.5 | 0.0 |
| девочки | 47.0 | 12.1 | 6.3 | 74.0 | 5.8 | 1.8 |
| возраст 7-10 лет | | 16.6 | 7.3 | 66.0 | 7.5 | 2.6 |
| возраст 11-15 лет | | 9.4 | 5.7 | 78.7 | 4.9 | 1.3 |
| возраст 16-18 лет | | 4.3 | 4.9 | 86.5 | 3.2 | 1.1 |
| По месту проживания | | | | | | |
| город | 50.4 | 13.0 | 7.6 | 71.5 | 6.7 | 1.2 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 11.7 | 5.1 | 72.6 | 5.9 | 4.7 |
| ЗАТО | 29.7 | 11.2 | 7.0 | 77.3 | 3.8 | 0.6 |

**Таблица 4.3 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос
 «Нужно ли открывать (разбивать) окна в доме при пожаре?»**

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Просто необходимо, так как это будет способствовать выветриванию дыма, % | Запрещается делать, так как это обеспечивает доступ кислорода и способствует более интенсивному горению, % | Все зависит от размеров и места пожара, % | Значения для развития пожара не имеет, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|--|--|---|--|--------------------|
| | Сибирский ФО | 20.4 | 59.4 | 15.3 | 2.7 | 2.2 |
| 1 | Республика Алтай | 25.5 | 52.8 | 16.2 | 2.3 | 3.3 |
| 2 | Республика Бурятия | 22.7 | 58 | 13 | 2.6 | 3.7 |
| 3 | Республика Тыва | 21.8 | 59.5 | 15.6 | 2.3 | 0.8 |
| 4 | Республика Хакасия | 15.7 | 62.8 | 14 | 3.3 | 4.1 |
| 5 | Алтайский край | 24.6 | 50.7 | 21.4 | 2.2 | 1.1 |
| 6 | Забайкальский край | 25.8 | 52.7 | 15.7 | 3.5 | 2.4 |
| 7 | Красноярский край | 15.6 | 65.5 | 14.4 | 3 | 1.6 |
| 8 | Иркутская область | 21.4 | 59.3 | 15 | 2.2 | 2.2 |
| 9 | Кемеровская область | 7.1 | 78.6 | 12.2 | 0 | 2.0 |
| 10 | Новосибирская область | 26.1 | 49.6 | 19.5 | 2.2 | 2.6 |
| 11 | Омская область | 25.5 | 56.8 | 10 | 3.2 | 4.5 |
| 12 | Томская область | 14.2 | 67.6 | 13.3 | 3.4 | 1.5 |
| | Уральский ФО | 14.1 | 69.7 | 12.9 | 1.7 | 1.6 |
| 13 | Курганская область | 9.9 | 76.6 | 10.4 | 1.7 | 1.4 |
| 14 | Свердловская область | 13.2 | 75.7 | 9.1 | 1.1 | 0.9 |
| 15 | Тюменская область | 13.4 | 76.9 | 8.4 | 0.8 | 0.4 |
| 16 | Челябинская область | 14.5 | 68.9 | 14.4 | 1.2 | 1.0 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 14.1 | 66.7 | 15.3 | 2.7 | 1.2 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 17.1 | 59.5 | 15.9 | 3 | 4.5 |
| | Дальневосточный ФО | 16.8 | 66.2 | 13.8 | 1.8 | 1.4 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 21.6 | 57.5 | 17.1 | 3 | 0.8 |
| 20 | Камчатский край | 12.7 | 72.9 | 11.5 | 1.7 | 1.3 |
| 21 | Приморский край | 19.7 | 70.3 | 8.2 | 0.7 | 1.2 |
| 22 | Хабаровский край | 12.2 | 69.4 | 13.3 | 3.1 | 2.0 |
| 23 | Амурская область | 12.9 | 69.4 | 15.7 | 2 | |
| 24 | Магаданская область | 27.7 | 46.6 | 18.8 | 3.4 | 3.4 |
| 25 | Сахалинская область | 14.4 | 55.7 | 27.8 | 0.7 | 1.4 |
| 26 | Чукотский АО | 9 | 81.6 | 6.5 | 2 | 1.0 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 25.4 | 47.8 | 22.7 | 2.4 | 1.7 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 13 | 75 | 10 | 1 | 1.0 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 11.6 | 79.1 | 9.3 | 0 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 17.2 | 61.6 | 14.2 | 5.3 | 1.7 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 23.9 | 50.3 | 19.5 | 2.8 | 3.6 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 11.8 | 79.4 | 7.5 | 0.8 | 0.5 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 14.4 | 71.4 | 13 | 0.4 | 0.8 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 15.2 | 69.6 | 13 | 0 | 2.2 |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 16.5 | 64.5 | 16.8 | 1.5 | 0.7 |
| 11 | г. Вилючинск, Камчатский край | 14.6 | 63.6 | 17.1 | 2.8 | 1.9 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 25 | 75 | 0 | 0 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 0 | 100 | 0 | 0 | |

Таблица 4.4 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Нужно ли открывать (разбивать) окна в доме при пожаре?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Просто необходимо, так как это будет способствовать хорошей вентиляции и выветриванию дыма, % | Запрещается делать, так как это обеспечивает доступ кислорода и способствует более интенсивному горению, % | Все зависит от размеров и места пожара, % | Значения для развития пожара не имеет, % | Ответ не указан, % |
|--|---|---|--|---|--|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 17.4 | 64.8 | 14.1 | 2.1 | 1.5 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 16.8 | 66.5 | 13.8 | 1.8 | 1.1 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 20.5 | 59.7 | 15.3 | 2.7 | 1.9 |
| Уральский ФО | 30.5 | 14.1 | 69.8 | 12.9 | 1.7 | 1.6 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 18.1 | 63.9 | 14.4 | 2.4 | 1.3 |
| возраст 7-10 лет | | 20.1 | 59.8 | 15.4 | 2.7 | 2.1 |
| возраст 11-15 лет | | 16.9 | 66.5 | 13.5 | 2.3 | 0.8 |
| возраст 16-18 лет | | 16.9 | 63.7 | 17.4 | 0.5 | 1.5 |
| девочки | 47.0 | 16.6 | 66.3 | 13.8 | 1.9 | 1.5 |
| возраст 7-10 лет | | 18.6 | 64.3 | 13.9 | 1.8 | 1.4 |
| возраст 11-15 лет | | 15.3 | 67.9 | 13.3 | 2.0 | 1.4 |
| возраст 16-18 лет | | 16.6 | 66.3 | 13.8 | 1.9 | 1.5 |
| По месту проживания | | | | | | |
| город | 50.4 | 18.8 | 63.5 | 13.7 | 2.5 | 1.5 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 13.9 | 66.9 | 15.3 | 1.9 | 2.0 |
| ЗАТО | 29.7 | 17.5 | 65.6 | 14.0 | 1.8 | 1.1 |

**Таблица 4.5 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос
 «Если возник пожар в доме, то в какой последовательности вы будете действовать?»**

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Попытаюсь потушить пожар, сообщу в пожарную охрану и оповещу соседей, % | Сообщу в пожарную охрану, покину горящее помещение оповещу соседей, % | Покину горящее помещение, сообщу в пожарную охрану и оповещу соседей, % | Покину горящее помещение, сообщу в пожарную охрану и оповещу соседей, начну тушить пожар, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|---|---|---|---|--------------------|
| | Сибирский ФО | 10.8 | 33.5 | 42.8 | 11.7 | 1.2 |
| 1 | Республика Алтай | 11.6 | 34.3 | 34.7 | 18.1 | 1.4 |
| 2 | Республика Бурятия | 15.2 | 23.8 | 47.6 | 10.8 | 2.6 |
| 3 | Республика Тыва | 11.7 | 40.1 | 35 | 11.7 | 1.6 |
| 4 | Республика Хакасия | 5 | 23.1 | 65.3 | 5.8 | 0.8 |
| 5 | Алтайский край | 11.6 | 29.2 | 42 | 16.3 | 0.9 |
| 6 | Забайкальский край | 12.5 | 30.6 | 41.8 | 14.4 | 0.8 |
| 7 | Красноярский край | 11.3 | 38.9 | 35.5 | 13.7 | 0.5 |
| 8 | Иркутская область | 10.3 | 34.8 | 42 | 12 | 0.9 |
| 9 | Кемеровская область | 1 | 32.7 | 52 | 12.2 | 2.0 |
| 10 | Новосибирская область | 8.8 | 37.5 | 44.1 | 9.6 | |
| 11 | Омская область | 20 | 35 | 30 | 12.7 | 2.3 |
| 12 | Томская область | 7.3 | 33 | 52.9 | 5.2 | 1.7 |
| | Уральский ФО | 8.7 | 32.8 | 45.2 | 11.6 | 1.6 |
| 13 | Курганская область | 7.2 | 28.7 | 51.9 | 11.6 | 0.5 |
| 14 | Свердловская область | 6.2 | 30.9 | 43.9 | 17.7 | 1.3 |
| 15 | Тюменская область | 5.5 | 17.6 | 65.1 | 11.3 | 0.4 |
| 16 | Челябинская область | 8 | 34.8 | 44.7 | 11.3 | 1.2 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 9 | 37.3 | 42.7 | 9.4 | 1.6 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 14.6 | 37.5 | 36.2 | 7.8 | 3.9 |
| | Дальневосточный ФО | 10.4 | 31.8 | 43.3 | 11.5 | 3.0 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 9.5 | 28.9 | 48.2 | 12.3 | 1.0 |
| 20 | Камчатский край | 8.9 | 36.1 | 37.1 | 8.6 | 9.2 |
| 21 | Приморский край | 12.7 | 29.9 | 39.2 | 17 | 1.2 |
| 22 | Хабаровский край | 5.8 | 37.1 | 45.6 | 9.9 | 1.7 |
| 23 | Амурская область | 8.2 | 24.3 | 52.9 | 13.3 | 1.2 |
| 24 | Магаданская область | 15.8 | 36 | 39.7 | 7.2 | 1.4 |
| 25 | Сахалинская область | 15.1 | 32.3 | 41.6 | 8.6 | 2.4 |
| 26 | Чукотский АО | 3.5 | 25.9 | 60.7 | 9.5 | 0.5 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 11.2 | 32.2 | 39.3 | 15.9 | 1.4 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 5.5 | 36.5 | 42.5 | 14.5 | 1.0 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 4.7 | 67.4 | 16.3 | 11.6 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 8.6 | 41.4 | 41.4 | 6.3 | 2.3 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 8.6 | 39.3 | 40.4 | 10.2 | 1.5 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 5.6 | 28.9 | 44.7 | 19.8 | |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 5.8 | 36 | 50.2 | 6.6 | 1.4 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 8.7 | 34.8 | 47.8 | 6.5 | 2.2 |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 10.3 | 39.6 | 41.8 | 7.7 | 0.7 |
| 11 | г. Вилючинск, Камчатский край | 9.8 | 38 | 42.1 | 6.6 | 3.5 |

| | | | | | | |
|----|------------------------------------|---|-----|----|----|--|
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 5 | 10 | 70 | 15 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 0 | 100 | 0 | 0 | |

Таблица 4.6 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Если возник пожар в доме, то в какой последовательности вы будете действовать?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Попытаюсь потушить пожар, сообщу в пожарную охрану и оповещу соседей, % | Сообщу в пожарную охрану, покину горящее помещение, оповещу соседей, % | Покину горящее помещение, сообщу в пожарную охрану и оповещу соседей, % | Покину горящее помещение, сообщу в пожарную охрану и оповещу соседей, начну тушить пожар, % | Ответ не указан, % |
|--|---|---|--|---|---|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 10.1 | 32.9 | 43.8 | 11.6 | 1.7 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 10.4 | 31.9 | 43.3 | 11.5 | 2.9 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 10.8 | 33.6 | 42.9 | 11.7 | 1.1 |
| Уральский ФО | 30.5 | 8.8 | 32.8 | 45.4 | 11.6 | 1.4 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 10.7 | 34.3 | 41.7 | 11.7 | 1.5 |
| возраст 7-10 лет | | 9.7 | 37.0 | 39.9 | 11.9 | 1.5 |
| возраст 11-15 лет | | 11.0 | 32.8 | 43.0 | 11.5 | 1.6 |
| возраст 16-18 лет | | 15.4 | 29.4 | 40.3 | 13.9 | 1.0 |
| девочки | 47.0 | 9.1 | 31.6 | 45.9 | 11.7 | 1.7 |
| возраст 7-10 лет | | 10.2 | 33.2 | 41.1 | 13.5 | 2.0 |
| возраст 11-15 лет | | 8.0 | 30.8 | 49.3 | 10.4 | 1.4 |
| возраст 16-18 лет | | 13.0 | 28.1 | 43.8 | 14.1 | 1.1 |
| По месту проживания | | | | | | |
| город | 50.4 | 10.9 | 31.6 | 44.7 | 11.6 | 1.1 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 9.6 | 30.4 | 44.8 | 11.6 | 3.6 |
| ЗАТО | 29.7 | 8.9 | 36.6 | 41.5 | 11.6 | 1.4 |

**Таблица 4.7 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос
 «Если близко поднести бенгальский огонь к шторам?»**

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Штора будет выглядеть красивее, % | Возможно возникновение пожара, % | Произойдет взрыв, % | Ничего не будет, % | Другое, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|--------------------|------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 3.3 | 88.5 | 4.4 | 2 | 0.6 | 1.2 |
| 1 | Республика Алтай | 1.4 | 88.4 | 6.9 | 1.4 | 0.5 | 1.4 |
| 2 | Республика Бурятия | 5.2 | 87 | 3.3 | 0.7 | 0.7 | 3.0 |
| 3 | Республика Тыва | 1.2 | 89.9 | 5.4 | 1.9 | 0 | 1.6 |
| 4 | Республика Хакасия | 0.8 | 93.4 | 2.5 | 2.5 | 0 | 0.8 |
| 5 | Алтайский край | 2.5 | 86.4 | 6.2 | 3.3 | 0.9 | 0.7 |
| 6 | Забайкальский край | 2.1 | 88.6 | 4.3 | 3.2 | 0.8 | 1.1 |
| 7 | Красноярский край | 2.7 | 88.8 | 4.1 | 2.5 | 1.9 | |
| 8 | Иркутская область | 3.4 | 89.4 | 4.4 | 1.2 | 0.3 | 1.2 |
| 9 | Кемеровская область | 3.1 | 92.9 | 4.1 | 0 | 0 | |
| 10 | Новосибирская область | 1.8 | 91.2 | 4 | 2.9 | 0 | |
| 11 | Омская область | 11.4 | 77.3 | 7.3 | 2.7 | 0 | 1.4 |
| 12 | Томская область | 3.9 | 89.8 | 2.3 | 1.1 | 0.4 | 2.4 |
| | Уральский ФО | 5.7 | 81.1 | 6.6 | 4.8 | 0.3 | 1.5 |
| 13 | Курганская область | 3.1 | 89.6 | 2.2 | 4.8 | 0.2 | |
| 14 | Свердловская область | 3.7 | 84.1 | 4.4 | 6 | 0.7 | 1.1 |
| 15 | Тюменская область | 1.3 | 95 | 3.4 | 0 | 0.4 | |
| 16 | Челябинская область | 5 | 84.9 | 5.3 | 4 | 0.1 | 0.7 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 3.9 | 81.2 | 6.7 | 7.8 | 0 | 0.4 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | | | | | | |
| | Дальневосточный ФО | 4 | 88.2 | 4.4 | 2.4 | 0.5 | 0.5 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 2.5 | 88.9 | 5.3 | 2.3 | 0 | 1.0 |
| 20 | Камчатский край | 2.4 | 92.4 | 2.4 | 2 | 0.5 | 0.3 |
| 21 | Приморский край | 5.5 | 88.1 | 2.7 | 2.3 | 1.1 | 0.4 |
| 22 | Хабаровский край | 4.4 | 89.8 | 3.1 | 2.7 | 0 | |
| 23 | Амурская область | 2 | 89 | 4.7 | 3.1 | 0.8 | 0.4 |
| 24 | Магаданская область | 8.2 | 75 | 13 | 2.7 | 0.3 | 0.7 |
| 25 | Сахалинская область | 3.8 | 88 | 4.8 | 2.1 | 0.7 | 0.6 |
| 26 | Чукотский АО | 2 | 90 | 4 | 2.5 | 0.5 | 1.0 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 3.4 | 84.4 | 8.1 | 2 | 1 | 1.0 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 1 | 97.5 | 0 | 1 | 0.5 | |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 0 | 97.7 | 2.3 | 0 | 0 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 5.6 | 85.8 | 3 | 1 | 0 | 4.6 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 3 | 89.1 | 3.8 | 1 | 1.3 | 1.8 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 4 | 85.8 | 4 | 4.3 | 0.5 | 1.3 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 6.8 | 85.8 | 6.2 | 1 | 0.2 | |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 0 | 93.5 | 0 | 6.5 | 0 | |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 5.5 | 82.8 | 4 | 7 | 0 | 0.7 |
| 11 | г. Вилочинск, Камчатский край | 4.1 | 89.9 | 1.9 | 2.8 | 0.6 | 0.6 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 5 | 95 | 0 | 0 | 0 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 0 | 100 | 0 | 0 | 0 | |

Таблица 4.8 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Если близко поднести бенгальский огонь к шторам?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Штора будет выглядеть красивее, % | Возможно возникновение пожара, % | Произойдет взрыв, % | Ничего не будет, % | Другое (укажите), % | Ответ не указан, % |
|--|---|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|--------------------|---------------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 4.2 | 86.2 | 5.1 | 3.0 | 0.5 | 1.1 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 4.0 | 88.3 | 4.4 | 2.4 | 0.5 | 0.5 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 3.3 | 88.5 | 4.4 | 2.0 | 0.6 | 1.2 |
| Уральский ФО | 30.5 | 5.7 | 81.1 | 6.6 | 4.8 | 0.3 | 1.5 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 4.6 | 85.8 | 5.4 | 3.1 | 0.5 | 0.7 |
| возраст 7-10 лет | | 3.8 | 85.0 | 6.3 | 3.4 | 0.7 | 0.9 |
| возраст 11-15 лет | | 4.8 | 86.7 | 4.5 | 2.9 | 0.5 | 0.6 |
| возраст 16-18 лет | | 7.5 | 82.6 | 8.0 | 1.5 | 0.5 | 0.0 |
| девочки | 47.0 | 3.9 | 87.1 | 4.7 | 2.8 | 0.5 | 0.9 |
| возраст 7-10 лет | | 3.9 | 86.6 | 5.3 | 2.6 | 0.6 | 0.9 |
| возраст 11-15 лет | | 4.0 | 87.8 | 4.3 | 2.7 | 0.4 | 0.8 |
| возраст 16-18 лет | | 2.2 | 86.5 | 3.8 | 6.5 | 0.0 | 1.1 |
| По месту проживания | | | | | | | |
| город | 50.4 | 4.1 | 85.3 | 5.6 | 3.6 | 0.5 | 0.9 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 3.8 | 86.6 | 5.4 | 2.3 | 0.4 | 1.4 |
| ЗАТО | 29.7 | 4.7 | 87.4 | 3.9 | 2.4 | 0.6 | 1.1 |

**Таблица 4.9 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос
 «Можно ли использовать петарды в доме?»**

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Можно, % | Нельзя, % | Можно под присмотром взрослых, % | Затрудняюсь ответить, % | Другое, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|------------|-------------|----------------------------------|-------------------------|------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 2.1 | 88.8 | 5.5 | 1.8 | 0.4 | 1.4 |
| 1 | Республика Алтай | 1.9 | 89.8 | 5.6 | 0.5 | 0 | 2.3 |
| 2 | Республика Бурятия | 0.4 | 88.1 | 7.1 | 1.9 | 0.4 | 2.2 |
| 3 | Республика Тыва | 1.6 | 84.4 | 7 | 4.7 | 1.2 | 1.2 |
| 4 | Республика Хакасия | 1.7 | 93.4 | 2.5 | 1.7 | 0 | 0.8 |
| 5 | Алтайский край | 2.2 | 88.8 | 5.8 | 0.9 | 0.2 | 2.0 |
| 6 | Забайкальский край | 1.9 | 89.4 | 5.3 | 2.9 | 0 | 0.5 |
| 7 | Красноярский край | 3 | 87.3 | 4.7 | 3 | 1.5 | 0.3 |
| 8 | Иркутская область | 2.3 | 89.5 | 4.5 | 1.9 | 0.3 | 1.4 |
| 9 | Кемеровская область | 1 | 91.8 | 4.1 | 2 | 0 | 1.0 |
| 10 | Новосибирская область | 0.7 | 89 | 8.8 | 1.5 | 0 | |
| 11 | Омская область | 3.2 | 82.3 | 10.5 | 0.5 | 0 | |
| 12 | Томская область | 2.6 | 91.4 | 3.7 | 0.6 | 0 | 1.7 |
| | Уральский ФО | 4.3 | 86.1 | 5.4 | 2.1 | 0.3 | 1.7 |
| 13 | Курганская область | 3.1 | 92.8 | 3.4 | 0.7 | 0 | |
| 14 | Свердловская область | 2.6 | 89.6 | 3.8 | 2.6 | 0 | 1.5 |
| 15 | Тюменская область | 2.1 | 94.5 | 1.7 | 1.3 | 0.4 | |
| 16 | Челябинская область | 2.7 | 89.3 | 4.9 | 2.3 | 0.3 | 0.5 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 3.5 | 84.7 | 7.5 | 2.7 | 0.4 | 1.2 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 11.3 | 69.7 | 10 | 2.2 | 0.7 | 6.3 |
| | Дальневосточный ФО | 2.6 | 91 | 4.5 | 1.1 | 0.1 | 0.6 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 2.3 | 89.9 | 5.5 | 1 | 0.3 | 1.0 |
| 20 | Камчатский край | 2 | 92.4 | 3.9 | 0.9 | 0.3 | 0.5 |
| 21 | Приморский край | 3.3 | 91.8 | 3.3 | 1.1 | 0 | 0.4 |
| 22 | Хабаровский край | 3.1 | 94.6 | 1.4 | 0.7 | 0 | 0.3 |
| 23 | Амурская область | 0.8 | 92.9 | 4.3 | 1.6 | 0 | 0.4 |
| 24 | Магаданская область | 6.5 | 78.8 | 12 | 1.4 | 0.3 | 1.0 |
| 25 | Сахалинская область | 1.7 | 93.8 | 3.4 | 0.7 | 0 | 0.3 |
| 26 | Чукотский АО | 0.5 | 92 | 3.5 | 2 | 0 | 2.0 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 3.1 | 86.4 | 6.4 | 0.7 | 0.3 | 3.1 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 2 | 95.5 | 1 | 1 | 0 | 0.5 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 2.3 | 95.3 | 2.3 | 0 | 0 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 4.6 | 89.1 | 2 | 0.7 | 0 | 3.6 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 1.8 | 89.3 | 4.6 | 1.8 | 0.3 | 2.3 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 2.7 | 90.1 | 3.5 | 1.9 | 0 | 1.9 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 2.4 | 93.8 | 2.8 | 1 | 0 | |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 0 | 93.5 | 4.3 | 2.2 | 0 | |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 4.4 | 82.4 | 8.8 | 2.9 | 1.1 | 0.4 |
| 11 | г. Вилючинск, Камчатский край | 2.2 | 90.8 | 4.1 | 1.6 | 0.6 | 0.6 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 0 | 85 | 15 | 0 | 0 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 0 | 100 | 0 | 0 | 0 | |

Таблица 4.10 Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос – «Можно ли использовать петарды в доме?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Можно, % | Нельзя, % | Можно под присмотром взрослых, % | Затрудняюсь ответить, % | Другое (укажите), % | Ответ не указан, % |
|--|---|----------|-----------|----------------------------------|-------------------------|---------------------|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 3.0 | 88.7 | 5.2 | 1.7 | 0.3 | 1.2 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 2.6 | 91.0 | 4.5 | 1.1 | 0.1 | 0.6 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 2.1 | 88.8 | 5.5 | 1.8 | 0.4 | 1.4 |
| Уральский ФО | 30.5 | 4.3 | 86.1 | 5.4 | 2.1 | 0.3 | 1.7 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 3.3 | 87.7 | 5.6 | 2.0 | 0.3 | 1.2 |
| возраст 7-10 лет | | 2.9 | 86.3 | 6.7 | 2.3 | 0.2 | 1.7 |
| возраст 11-15 лет | | 3.4 | 88.8 | 4.8 | 1.7 | 0.3 | 0.9 |
| возраст 16-18 лет | | 5.5 | 84.1 | 8.0 | 2.0 | 0.5 | 0.0 |
| девочки | 47.0 | 2.6 | 90.3 | 4.7 | 1.4 | 0.3 | 0.7 |
| возраст 7-10 лет | | 1.9 | 90.8 | 4.5 | 1.7 | 0.4 | 0.8 |
| возраст 11-15 лет | | 3.0 | 90.1 | 4.8 | 1.2 | 0.2 | 0.6 |
| возраст 16-18 лет | | 3.2 | 93.5 | 2.2 | 0.0 | 0.0 | 1.1 |
| По месту проживания | | | | | | | |
| город | 50.4 | 2.9 | 87.7 | 6.0 | 2.0 | 0.3 | 1.0 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 2.8 | 88.7 | 5.1 | 1.3 | 0.3 | 1.8 |
| ЗАТО | 29.7 | 3.2 | 90.4 | 3.7 | 3.7 | 1.3 | 0.2 |

Таблица 4.11 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос «Можно ли разводить костер в период устойчивой сухой, жаркой и ветреной погоды?»

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Можно под присмотром взрослых, % | Нельзя, % | Можно в специально отведенном месте, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|----------------------------------|-----------|--|--------------------|
| | Сибирский ФО | 9.7 | 70 | 16.9 | 3.4 |
| 1 | Республика Алтай | 9.7 | 61.6 | 23.1 | 5.6 |
| 2 | Республика Бурятия | 10 | 72.9 | 12.6 | 4.4 |
| 3 | Республика Тыва | 14 | 63.4 | 18.3 | 4.2 |
| 4 | Республика Хакасия | 4.1 | 84.3 | 9.9 | 1.7 |
| 5 | Алтайский край | 12.5 | 66.1 | 18.3 | 3.1 |
| 6 | Забайкальский край | 8.8 | 69.1 | 17.8 | 4.2 |
| 7 | Красноярский край | 10 | 68 | 19.3 | 2.7 |
| 8 | Иркутская область | 10 | 71.5 | 15.8 | 2.8 |
| 9 | Кемеровская область | 5.1 | 66.3 | 27.6 | 1.0 |
| 10 | Новосибирская область | 11.4 | 76.5 | 9.6 | 2.6 |
| 11 | Омская область | 16.4 | 69.5 | 10 | 4.1 |
| 12 | Томская область | 5.2 | 72.9 | 18.2 | 3.8 |
| | Уральский ФО | 9.7 | 67.2 | 19.9 | 3.3 |
| 13 | Курганская область | 7.5 | 77.1 | 14.3 | 1.2 |
| 14 | Свердловская область | 6.9 | 69.5 | 20.7 | 2.9 |
| 15 | Тюменская область | 5.9 | 80.7 | 13 | 0.4 |
| 16 | Челябинская область | 10.4 | 60.8 | 26 | 2.8 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 10.2 | 60.8 | 25.9 | 3.2 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 13.6 | 68.2 | 11.3 | 7.0 |
| | Дальневосточный ФО | 10.7 | 67.4 | 18.9 | 3.0 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 14.1 | 63.6 | 21.1 | 1.3 |
| 20 | Камчатский край | 9.8 | 63.5 | 19.4 | 7.3 |
| 21 | Приморский край | 11.9 | 70.4 | 16.6 | 1.1 |
| 22 | Хабаровский край | 6.5 | 77.9 | 15.3 | 0.3 |
| 23 | Амурская область | 5.1 | 72.5 | 19.2 | 3.2 |
| 24 | Магаданская область | 13 | 59.9 | 21.9 | 5.1 |
| 25 | Сахалинская область | 15.1 | 56 | 26.5 | 2.4 |
| 26 | Чукотский АО | 5.5 | 81.6 | 10.9 | 2.0 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 12.5 | 64.4 | 19 | 4.1 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 6.5 | 70 | 20 | 3.5 |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 7 | 90.7 | 2.3 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 4.3 | 67.9 | 20.2 | 7.7 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 9.9 | 70.3 | 15.7 | 4.1 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 7 | 68.2 | 20.9 | 4.0 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 14.4 | 52.2 | 31.8 | 1.6 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 2.2 | 82.6 | 10.9 | 4.4 |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 6.2 | 71.4 | 17.9 | 4.4 |
| 11 | г. Вилючинск, Камчатский край | 12.3 | 63 | 22.5 | 2.2 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 0 | 80 | 20 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 0 | 100 | 0 | |

Таблица 4.12 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Можно ли разводить костер в период устойчивой сухой, жаркой и ветреной погоды?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Можно под присмотром взрослых, % | Нельзя, % | Можно в специально отведенном месте, % | Ответ не указан, % |
|--|---|----------------------------------|-----------|--|--------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 10.0 | 69.2 | 18.4 | 2.4 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 10.7 | 68.1 | 18.9 | 2.3 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 9.7 | 71.0 | 16.9 | 2.4 |
| Уральский ФО | 30.5 | 9.7 | 68.0 | 19.9 | 2.5 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 10.6 | 67.5 | 19.4 | 2.5 |
| возраст 7-10 лет | | 10.2 | 73.3 | 13.9 | 2.6 |
| возраст 11-15 лет | | 11.3 | 63.6 | 22.6 | 2.4 |
| возраст 16-18 лет | | 3.5 | 71.6 | 23.4 | 1.5 |
| девочки | 47.0 | 9.5 | 71.1 | 17.6 | 1.8 |
| возраст 7-10 лет | | 9.5 | 74.1 | 14.3 | 2.1 |
| возраст 11-15 лет | | 9.4 | 69.0 | 19.9 | 1.7 |
| возраст 16-18 лет | | 9.7 | 74.1 | 14.6 | 1.6 |
| По месту проживания | | | | | |
| город | 50.4 | 10.6 | 69.3 | 18.4 | 1.7 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 8.7 | 71.6 | 15.6 | 4.1 |
| ЗАТО | 29.7 | 9.7 | 67.5 | 20.2 | 2.5 |

**Таблица 4.13 - Распределение ответов респондентов в субъектах РФ на вопрос
 «Твои одноклассники разжигают костер во дворе. Как ты поступишь?»**

| №, п/п | Наименование федерального округа, субъекта, ЗАТО | Помогу им собирать ветки для костра, % | Останусь с ними, чтобы контролировать огонь, % | Не стану задерживаться, % | Сообщу взрослым, % | Попытаюсь отговорить, % | Другое, % | Ответ не указан, % |
|--------|--|--|--|---------------------------|--------------------|-------------------------|------------|--------------------|
| | Сибирский ФО | 3.7 | 8.7 | 6.6 | 54.2 | 22.7 | 1.6 | 2.5 |
| 1 | Республика Алтай | 2.8 | 11.6 | 7.9 | 51.9 | 16.2 | 1.9 | 7.9 |
| 2 | Республика Бурятия | 3 | 5.6 | 3.7 | 58.7 | 26 | 0.4 | 2.6 |
| 3 | Республика Тыва | 3.5 | 8.6 | 7 | 51.4 | 26.8 | 0.8 | 1.9 |
| 4 | Республика Хакасия | 2.5 | 5 | 6.6 | 53.7 | 29.8 | 0.8 | 1.7 |
| 5 | Алтайский край | 4.7 | 12.5 | 7.8 | 48 | 23.2 | 1.3 | 2.5 |
| 6 | Забайкальский край | 3.7 | 9.6 | 6.6 | 48.4 | 28.2 | 1.6 | 1.9 |
| 7 | Красноярский край | 4.9 | 8.1 | 7.8 | 55.2 | 20.6 | 2.4 | 1.0 |
| 8 | Иркутская область | 3.3 | 10.1 | 8.6 | 50.1 | 24.5 | 1.4 | 2.0 |
| 9 | Кемеровская область | 0 | 7.1 | 7.1 | 65.3 | 19.4 | 0 | 1.0 |
| 10 | Новосибирская область | 3.3 | 6.2 | 0.7 | 62.1 | 23.2 | 1.8 | 2.6 |
| 11 | Омская область | 1.4 | 11.8 | 5 | 63.6 | 9.5 | 4.5 | 4.1 |
| 12 | Томская область | 4.9 | 6.2 | 6.3 | 56.9 | 22.1 | 1.1 | 2.6 |
| | Уральский ФО | 5.3 | 9.7 | 10.2 | 50.4 | 19.3 | 2.1 | 3.0 |
| 13 | Курганская область | 4.8 | 9.9 | 5.1 | 59.9 | 17.6 | 1.4 | 1.2 |
| 14 | Свердловская область | 5.3 | 6.6 | 9.1 | 47.3 | 28.5 | 0.7 | 2.4 |
| 15 | Тюменская область | 2.9 | 2.9 | 3.8 | 65.1 | 24.4 | 0 | 0.8 |
| 16 | Челябинская область | 4.8 | 9.1 | 9.6 | 51.4 | 20.1 | 3 | 2.0 |
| 17 | Ханты-Мансийский АО | 5.9 | 12.9 | 13.3 | 43.9 | 19.2 | 0.4 | 4.3 |
| 18 | Ямало-Ненецкий АО | 7.1 | 14.9 | 17.1 | 41.6 | 8.5 | 3.6 | 7.1 |
| | Дальневосточный ФО | 5.3 | 11.4 | 7.6 | 51.2 | 22 | 0.9 | 1.6 |
| 19 | Республика Саха (Якутия) | 5 | 11.6 | 8 | 51.8 | 21.9 | 0.8 | 1.1 |
| 20 | Камчатский край | 4.4 | 9.4 | 8.3 | 53.9 | 18.2 | 1.5 | 4.3 |
| 21 | Приморский край | 8.4 | 10.2 | 5.9 | 53.3 | 20.6 | 0.9 | 0.7 |
| 22 | Хабаровский край | 4.1 | 20.7 | 6.1 | 46.3 | 21.8 | 0.7 | 0.3 |
| 23 | Амурская область | 2.4 | 11.4 | 6.3 | 42 | 35.7 | 1.6 | 0.8 |
| 24 | Магаданская область | 7.5 | 14.7 | 17.1 | 39 | 19.9 | 0.3 | 1.7 |
| 25 | Сахалинская область | 4.1 | 9.3 | 6.5 | 45.7 | 32.6 | 0.7 | 1.0 |
| 26 | Чукотский АО | 1.5 | 7 | 1.5 | 78.1 | 10.4 | 0 | 1.5 |
| 27 | Еврейская АО | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ЗАТО | | | | | | | |
| 1 | пос. Сибирский, Алтайский край | 5.8 | 13.6 | 6.4 | 48.1 | 21.4 | 1.7 | 3.1 |
| 2 | г. Железногорск, Красноярский край | 4 | 5.5 | 6.5 | 61.5 | 21.5 | 1 | |
| 3 | г. Зеленогорск, Красноярский край | 2.3 | 2.3 | 2.3 | 72.1 | 18.6 | 2.3 | |
| 4 | г. Северск, Томская область | 6.3 | 6.3 | 7.9 | 51 | 22.5 | 0.3 | 5.6 |
| 5 | пос. Горный, Иркутская область | 4.6 | 8.1 | 9.1 | 51.5 | 21.6 | 1.8 | 3.3 |
| 6 | г. Новоуральск, Свердловская область | 4.5 | 6.4 | 8.6 | 46.5 | 30.5 | 0.8 | 2.7 |
| 7 | г. Лесной, Свердловская область | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | г. Озерск, Челябинская область | 3.6 | 8.6 | 9.6 | 52.6 | 17.4 | 5.8 | 2.4 |
| 9 | г. Трёхгорный, Челябинская область | 0 | 8.7 | 4.3 | 58.7 | 23.9 | 2.2 | 2.2 |
| 10 | г. Снежинск, Челябинская область | 4 | 7.7 | 9.5 | 49.1 | 26 | 1.1 | 2.6 |
| 11 | г. Вилючинск, Камчатский край | 6 | 11.7 | 9.5 | 52.2 | 17.4 | 1.9 | 1.2 |
| 12 | г. Большой Камень, Приморский край | 0 | 15 | 5 | 75 | 5 | 0 | |
| 13 | пос. Углегорск, Амурская область | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 0 | |

Таблица 4.14 - Распределение ответов респондентов по их отличительным признакам на вопрос «Твои одноклассники разжигают костер во дворе. Как ты поступишь?»

| Наименование | Распределение респондентов по признаку, % | Помогу им собирать ветки для костра, % | Останусь с ними, чтобы лучше контролировать огонь, % | Не стану с ними задерживаться, % | Сообщу взрослым, % | Попытаюсь отговорить, % | Другое (укажи-те), % | От-вет не ука-зан, % |
|--|---|--|--|----------------------------------|--------------------|-------------------------|----------------------|----------------------|
| Общий показатель по СФО, УФО и ДВФО | 100 | 4.7 | 9.8 | 8.0 | 52.2 | 21.6 | 1.5 | 2.2 |
| Дальневосточный ФО | 29.7 | 5.3 | 11.4 | 7.6 | 51.3 | 22.0 | 0.9 | 1.5 |
| Сибирский ФО | 39.8 | 3.7 | 8.7 | 6.6 | 54.2 | 22.8 | 1.6 | 2.4 |
| Уральский ФО | 30.5 | 5.3 | 9.7 | 10.2 | 50.4 | 19.5 | 2.1 | 2.7 |
| Распределение ответов респондентов: | | | | | | | | |
| По половому признаку и возрасту | | | | | | | | |
| мальчики | 51.1 | 5.6 | 11.9 | 8.6 | 46.9 | 23.5 | 1.6 | 2.0 |
| возраст 7-10 лет | | 3.7 | 10.6 | 7.4 | 55.2 | 20.5 | 1.0 | 1.7 |
| возраст 11-15 лет | | 6.6 | 12.5 | 9.2 | 41.9 | 25.5 | 2.1 | 2.2 |
| возраст 16-18 лет | | 7.5 | 15.4 | 8.5 | 43.3 | 21.4 | 2.0 | 2.0 |
| девочки | 47.0 | 5.6 | 11.9 | 8.6 | 46.9 | 23.5 | 1.6 | 2.0 |
| возраст 7-10 лет | | 3.7 | 10.6 | 7.4 | 55.2 | 20.5 | 1.0 | 1.7 |
| возраст 11-15 лет | | 6.6 | 12.5 | 9.2 | 41.9 | 25.5 | 2.1 | 2.2 |
| возраст 16-18 лет | | 7.5 | 15.4 | 8.5 | 43.3 | 21.4 | 2.0 | 2.0 |
| По месту проживания | | | | | | | | |
| город | 50.4 | 4.5 | 10.3 | 8.3 | 52.3 | 21.4 | 1.5 | 1.7 |
| село, поселок, ПГТ | 19.9 | 4.6 | 11.1 | 7.1 | 50.1 | 22.4 | 1.0 | 3.7 |
| ЗАТО | 29.7 | 5.1 | 8.2 | 8.0 | 53.4 | 21.2 | 2.0 | 2.2 |