



**МЧС РОССИИ**  
УПРАВЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И  
ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ГЛАВНОГО  
УПРАВЛЕНИЯ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ ПО  
РЕСПУБЛИКЕ ХАКАСИЯ

Отдел надзорной деятельности и  
профилактической работы (по Ширинскому и  
Орджоникидзевскому районам)

ул. Рабочая, 3, п. Шира, 655200  
Телефон 8(390-35) 9-24-55, 8(390-36) 2-23-01  
E-mail: [tond.shira@19.mchs.gov.ru](mailto:tond.shira@19.mchs.gov.ru)

16.12.2021 года № 895 -2-10-22

Главам  
администраций поселений  
Ширинского района  
(по списку)

Для сведения:  
Главе администрации  
муниципального образования  
Ширинский район  
С.Н. Зайцеву

о направлении информации

По статистическим данным, за 11 месяцев 2021 года на территории Ширинского района потушено 158 пожаров, на которых погибло 3 человека, травмировано 3 человека. Ущерб от пожаров составил 1384000 рублей (за АППГ – 558565 руб. (увеличение в 2,48 р)).

По сравнению с аналогичным периодом прошлого года (далее - АППГ) количество пожаров снизилось на 24,4 % (158, АППГ – 204), количество погибших на пожарах людей снизилось в 2,5 раза (3, АППГ – 5), количество травмированных на пожарах людей увеличилось на 33,3% (3, АППГ – 2).

Сведения о пожарах на 30.11.2021г. по сельсоветам 2021/2020 г.г.															
	Всего пожаров			Погибло			Из них погибло детей			Получили травмы			Из них получили травмы дети		
	2021	2020	%	2021	2020	%	2021	2020	%	2021	2020	%	2021	2020	%
Борцовский сельсовет	0	6	-60	0	1	-100	0	1	100	0	1	-100	0	1	100
Беренжакский сельсовет	1	1	0	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Воротский сельсовет	3	4	-25	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Джиримский сельсовет	1	0	100	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Ефремкинский сельсовет	2	2	0	0	0	0,00	0	0	0,00	1	0	100	0	0	0,00
Жемчужненский сельсовет	29	41	-29,2	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Коммунарковский сельсовет	11	6	45,50	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Селосонский сельсовет	7	11	36,3	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Соленоозерный сельсовет	3	3	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Спиринский сельсовет	5	6	16,7	0	2	-200	0	0	0,00	1	0	100	0	0	0,00
Туимский сельсовет	23	22	4,40	1	2	-50,0	0	0	0,00	1	0	100	0	0	0,00
Фыркальский сельсовет	6	5	16,70	0	0	0,00	0	0	0,00	0	1	-100	0	0	0,00
Целинный сельсовет	8	15	-46,60	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Черноозерный сельсовет	4	4	0,00	1	0	100	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Ширинский сельсовет	55	78	-29,50	1	0	100	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00

<b>Итого по району</b>	<b>158</b>	<b>204</b>	<b>-22,60</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>-25,0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3 р.</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>-100</b>
------------------------	------------	------------	---------------	----------	----------	--------------	----------	----------	------------	----------	----------	-------------	----------	----------	-------------

Увеличение количества пожаров на территории Ширинского района в сравнении с АППГ наблюдается:

- в Джиримском сельсовете на 1 пожара (1; АППГ-0);
- в Коммунарковском сельсовете на 5 пожаров (11; АППГ-6);
- в Туимском сельсовете на 4 пожара (11; АППГ-7);
- в Фыркальском сельсовете на 1 пожара (6; АППГ-5).

Увеличение количества погибших от пожара на территории Ширинского района в сравнении с АППГ наблюдается:

- в Ширинском сельсовете на 1 погибшего (1; АППГ-0).
- в Черноозерном сельсовете на 1 погибшего (1; АППГ-0);

Увеличение количества травмированных от пожара на территории Ширинского района в сравнении с АППГ наблюдается:

- в Ефремкинском сельсовете на 1 травмированного (1; АППГ-0);
- в Спиринском сельсовете на 1 травмированного (1; АППГ-0);
- в Туимском сельсовете на 1 травмированного (1; АППГ-0).

Из общего числа пожаров (158) произошедших на территории района 60 (АППГ-39) произошли на объектах защиты, что составило рост на 35% АППГ.

	объекты защиты			из них, здания жилого назначения и надворные постройки			объекты торговли			производственные объекты			транспортные средства		
	2021	2020	%	2021	2020	%	2021	2020	%	2021	2020	%	2021	2020	%
Борцовский сельсовет	0	1	-100	0	1	-100	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Беренжакский сельсовет	1	1	0,00	1	0	100	0	1	-100	0	0	0,00	0	0	0,00
Воротский сельсовет	1	1	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	1	0	100	0	1	-100
Джиримский сельсовет	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Ефремкинский сельсовет	2	0	200	2	0	200	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Жемчужненский сельсовет	4	7	-42,9	3	5	-400	0	1	-100	0	1	-100	1	0	100
Коммунарковский сельсовет	10	4	60,0	8	3	62,5	0	0	0,00	0	1	-100	2	0	200
Селосонский сельсовет	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Соленоозерный сельсовет	2	2	0,00	2	1	2 р.	0	1	-100	0	0	0,00	0	0	0,00
Спиринский сельсовет	2	1	2 р.	2	1	2 р.	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Туимский сельсовет	11	7	36,30	10	6	40,00	0	0	0,00	0	0	0,00	1	1	0,00
Фыркальский сельсовет	1	2	-200	1	2	-50	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Целинный сельсовет	1	3	-66,7	1	3	-66,6	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Черноозерный сельсовет	4	1	400	4	1	400	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Ширинский сельсовет	21	9	57,2	19	8	57,9	1	0	100	0	0	0,00	1	1	0
<b>Итого по району</b>	<b>60</b>	<b>39</b>	<b>35,0</b>	<b>53</b>	<b>31</b>	<b>41,5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>-66,7</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>-50,0</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>40,0</b>

Увеличение количества пожаров на территории Ширинского района в сравнении с АППГ наблюдается:

- в Ефремкинском сельсовете на 2 пожара (2; АППГ-0);
- в Коммунарковском сельсовете на 6 пожаров (10; АППГ-4);
- в Спиринском сельсовете на 1 пожар (2; АППГ-1);
- в Туимском сельсовете на 4 пожара (11; АППГ-7);
- в Черноозерном сельсовете на 3 пожара (4; АППГ-1);
- в Ширинском сельсовете на 12 пожара (21; АППГ-9);

Основной рост количества пожаров произошел в зданиях жилого назначения и надворных постройках 53 пожара (АППГ - 31) рост составил 41,5 %. Также увеличилось количество возгораний транспортных средств на 40 %, 5 пожаров (АППГ-3).

Наблюдается снижение количества пожаров на объектах торговли (1 (АППГ-3)) и в производственных зданиях (1 (АППГ-2)).

Основное количество пожаров произошедших за 11 месяцев приходится на места открытого хранения веществ, материалов, сельскохозяйственных угодья, и прочие открытые территории 98 пожаров (АППГ-165), что составило снижение на 40,7% .

Вместе с тем, имеется рост количества пожаров на территории открытого хранения веществ, материалов, сельскохозяйственных угодья, и прочие открытые территории:

- в Джиримском сельсовете на 1 пожара (1; АППГ-0);
- в Фыркальском сельсовете на 2 пожара (5; АППГ-3).

	места открытого хранения веществ, материалов, сельскохозяйственный угодья и прочие открытые территории			из них, пал травы			мусор в контейнере			мусор на открытой площадке			ТБО		
	2021	2020	%	2021	2020	%	2021	2020	%	2021	2020	%	2021	2020	%
Борцовский сельсовет	0	5	-500	0	4	-4р.	0	0	0,00	0	1	-100	0	0	0,00
Беренжакский сельсовет	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Воротский сельсовет	2	3	-33,3	2	1	50	0	0	0,00	0	2	-200,	0	0	0,00
Джиримский сельсовет	1	0	100	1	0	100	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Ефремкинский сельсовет	0	2	-200	0	2	-200	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Жемчужненский сельсовет	25	34	-26,5	6	5	26,7	7	13	-46,2	12	16	-25,0	0	0	0,00
Коммунарковский сельсовет	1	2	-50,0	1	0	100	0	0	0,00	0	2	-100	0	0	0,00
Селосонский сельсовет	7	11	-36,3	7	10	-30,0	0	0	0,00	0	1	-100,	0	0	0,00
Соленоозерный сельсовет	1	1	0,00	1	1	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Спиринский сельсовет	3	5	-40	3	4	-25	0	0	0,00	0	1	-100,	0	0	0,00
Туимский сельсовет	12	14	-14,3	2	2	0,00	10	3	70	0	9	-в 9 р.	0	0	0,00
Фыркальский сельсовет	5	3	40	4	1	4 р.	0	1	0,00	1	1	0,00	0	0	0,00
Целинный сельсовет	7	12	-41,7	4	3	25	0	0	0,00	3	8	-62,5	0	1	-100
Черноозерный сельсовет	0	3	-в 3 р.	0	3	-в 3 р.	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
Ширинский сельсовет	34	68	-50	10	13	-23,1	19	37	-48,7	5	15	-66,7	0	5	-в 5 р.
<b>Итого по району</b>	<b>98</b>	<b>165</b>	<b>-40,7</b>	<b>41</b>	<b>49</b>	<b>-16,3</b>	<b>36</b>	<b>54</b>	<b>-33,3</b>	<b>21</b>	<b>56</b>	<b>-62,5</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>-в 6 р.</b>

Как видно из статистики увеличилось количество палов травы на территориях:

- в Воротском сельсовете на 1 пожара (2; АППГ-1);
- в Джиримском сельсовете на 1 пожара (6; АППГ-5);
- в Жемчужненском сельсовете на 1 пожар (2; АППГ-1);
- в Коммунарковском сельсовете на 1 пожаров (1; АППГ-0);
- в Фыркальском сельсовете на 3 пожара (4; АППГ-1);
- в Целинном сельсовете на 1 пожара (4; АППГ-3).

Возгорание количества мусорных контейнеров наблюдается только в Туимском сельсовете на 7 пожаров (10; АППГ-3).

На территориях всех сельсоветов количество возгораний мусор на открытой площадке наблюдается снижение или соответствуют аналогичным периодом прошлого года.

Пожаров на территориях хранения твердых бытовых отходов за 11 месяцев 2021года не зафиксировано.

К объективным причинам, обуславливающим напряженность с пожарами и гибелью людей в жилом секторе, следует отнести:

1. Высокую степень изношенности жилого фонда (большинство пожаров происходит на объектах 50-80 годов постройки).

2. Низкую обеспеченность жилых помещений средствами обнаружения и оповещения людей о пожаре, первичными средствами пожаротушения.

3. Большую пожарную нагрузку в жилых помещениях (квартиры, дома насыщены горючими предметами, синтетическими изделиями и бытовой техникой, что увеличивает вероятность возникновения возгорания и делает даже самый незначительный пожар опасным для жизни и здоровья людей из-за выделения ядовитых газов при горении синтетических материалов).

4. Низкий уровень ответственности граждан к обеспечению пожарной безопасности своих жилищ.

5. Низкий уровень доходов населения (отсутствие денежных средств на приобретение качественных электроприборов, на замену электропроводки, на ремонт печей, на приобретение средств обнаружения и оповещения людей при пожаре и на приобретение первичных средств пожаротушения).

На основании вышеизложенного, в целях дальнейшей организации работы по профилактике пожаров на территории района, а также подготовке к мероприятиям связанных Новогодних и Рождественских празднований, Рекомендовать:

Руководителям предприятий и организаций:

1. провести дополнительный инструктаж с работниками о необходимости соблюдения правил пожарной безопасности и поведения на объектах с массовым пребыванием людей и в быту во время Новогодних и Рождественских праздников.

2. проверить состояние первичных средств пожаротушения (огнетушителей, ПЩ, ВППВ) а также противопожарной автоматики при необходимости привести в исправное состояние.

3. на объектах с массовым пребыванием людей проводить практические тренировки по отработке планов эвакуации на случай возникновения пожара;

4. принять меры по обеспечению беспрепятственного проезда к жилым домам и местам массового пребывания людей пожарной, аварийно-спасательной и другой специальной техники.

5. обеспечить работоспособность пожарных гидрантов, находящихся на подведомственной территории и беспрепятственный проезд к ним пожарной и другой специальной техники.

6. усилить контроль за организацией безопасного проведения огневых работ, а также не допускать применения паяльных ламп и других способов с применением открытого огня для отогревания замерзших труб и автомобилей.

Главам поселений:

1. организовать совместные рейды по обследованию жилых домов граждан и обучение населения по месту жительства мерам пожарной безопасности с вручением памяток, обратив особое внимание на лиц, относящихся к группе риска (одиноких, престарелых граждан, лиц ведущих асоциальный образ жизни и многодетных семей).

2. организовать размещение наглядной агитации по мерам пожарной безопасности на территории поселения и в административных зданиях (листовки, информационные стенды, уголки пожарной безопасности и т.д.).

3. обеспечить создание условий для забора воды в зимний период из источников наружного водоснабжения, расположенных в населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях, путем постоянного содержания подъездов к ним.

Кроме того выполнять требования указанные в приложении 1

Приложение: Требования пожарной безопасности, установленные ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ при проведении мероприятия с массовым пребыванием людей. на 2 -ух листах в 1 экз.

С уважением!

Начальник ОНДПР (по Ширинскому и  
Орджоникидзевскому районам)  
УНДПР Главного управления МЧС  
России по Республике Хакасия

майор внутренней службы

Сагалаков А.С.

Исп. Ознобкин Виктор Сергеевич  
8-39035-2-24-55

Рассылка на адреса электронной почты,  
при получении прошу направить Ваш номер входящей документации.

Главам территорий по списку:

- Ширинский с/с; - Жемчужненский с/с; - Туимский с/с; - Коммунаровский с/с;
- Борцовский с/с; - Беренжакский с/с; - Воротский с/с; - Джиримский с/с;
- Ефремкинский с/с; - Селосонский с/с; - Соленоозерный с/с; - Спиринский с/с;
- Фыркальский с/с; - Целинный с/с; - Черноозерный с/с.

Приложение 1

Требования пожарной безопасности, установленные ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ при проведении мероприятия с массовым пребыванием людей.

**Руководитель организации при проведении мероприятий с участием 50 человек и более (далее - мероприятия с массовым пребыванием людей) обеспечивает:**

осмотр помещений перед началом мероприятий с массовым пребыванием людей в части соблюдения мер пожарной безопасности;

дежурство ответственных лиц на сцене и в зальных помещениях.

В помещениях без электрического освещения мероприятия с массовым пребыванием людей проводятся только в светлое время суток. В этих помещениях должно быть обеспечено естественное освещение.

На мероприятиях с массовым пребыванием людей применяются электрические гирлянды и иллюминация, имеющие соответствующие сертификаты соответствия.

При обнаружении неисправности в иллюминации или гирляндах (нагрев и повреждение изоляции проводов, искрение и др.) иллюминации или гирлянды немедленно обесточиваются.

Новогодняя елка устанавливается на устойчивом основании и не должна загромождать эвакуационные пути и выходы из помещения. Ветки елки должны находиться на расстоянии не менее 1 метра от стен и потолков, а также приборов систем отопления и кондиционирования.

**На объектах защиты с массовым пребыванием людей запрещается:**

а) применять дуговые прожекторы со степенью защиты менее IP54 и свечи (кроме культовых сооружений);

б) проводить перед началом или во время представления огневые, покрасочные и другие пожароопасные и пожаровзрывоопасные работы;

в) уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.;

г) превышать нормативное количество одновременно находящихся людей в залах (помещениях) и (или) количество, определенное расчетом, исходя из условий обеспечения безопасной эвакуации людей при пожаре. При отсутствии нормативных требований о максимальном допустимом количестве людей в помещении следует исходить из расчета не менее 1 кв. метра на одного человека.

**При подготовке и проведении фейерверков в местах массового пребывания людей с использованием пиротехнических изделий I-III класса опасности:**

а) должны быть реализованы дополнительные инженерно-технические мероприятия, при выполнении которых возможно проведение фейерверка с учетом требований инструкции на применяемые пиротехнические изделия. Они должны включать схему местности с нанесением на ней пунктов размещения фейерверочных изделий, предусматривать безопасные расстояния до зданий,

сооружений с указанием границ безопасной зоны, а также места хранения пиротехнической продукции и ее утилизации;

б) зрители должны находиться с наветренной стороны. Безопасное расстояние от мест проведения фейерверка до зданий и зрителей определяется с учетом требований инструкции применяемых пиротехнических изделий;

в) на площадках, с которых запускаются пиротехнические изделия, запрещается курить и разводить огонь, а также оставлять пиротехнические изделия без присмотра;

г) безопасность при устройстве фейерверков возлагается на организацию и (или) физических лиц, проводящих фейерверк;

д) после использования пиротехнических изделий территория должна быть осмотрена и очищена от отработанных, несработавших пиротехнических изделий и их опасных элементов.

**Применение пиротехнических изделий, за исключением хлопушек и бенгальских свечей, соответствующих I классу опасности по техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности пиротехнических изделий", запрещается:**

а) в помещениях, зданиях и сооружениях любого функционального назначения, за исключением применения специальных сценических эффектов, профессиональных пиротехнических изделий и огневых эффектов, для которых разработан комплекс дополнительных инженерно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;

б) на территориях взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов и линий высоковольтной электропередачи;

в) на кровлях, покрытии, балконах, лоджиях и выступающих частях фасадов зданий (сооружений);

г) во время проведения митингов, демонстраций, шествий и пикетирования;

д) на территориях особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации, памятников истории и культуры, кладбищ и культовых сооружений, заповедников, заказников и национальных парков;

е) при погодных условиях, не позволяющих обеспечить безопасность при их использовании;

ж) лицам, не преодолевшим возрастного ограничения, установленного производителем пиротехнического изделия.