

МЧС РОССИМ
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

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 <u>11 месяцев 2021</u> 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).

| C | Веде | ния | коп о | карах | к на 30 | .11.202 | 21г. по | сельс | оветам | и 2021 | /2020 г | ъг. | | | | |
|-----------------------------|---------|------|--------|---------|---------|---------|----------------|-------|--------|----------|---------|-------------|-----------------|------|------|--|
| | Всего | | | Погибло | | | Из них погибло | | | Получили | | | Из них получили | | | |
| | пожаров | | | | | детей | | | травмы | | | 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 | |
| Коммунаровский 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 | |

Итого по району 158 204 -22,60 3 5 -25,0 0 1 100 3 2 3 p. 0 1 -100

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

- -в Джиримском сельсовете на 1 пожара (1; АППГ-0);
- -в Коммунаровском 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.

| | защиты | | | изних, здания жилого назначения и надворные постройки | | | объекты торговли | | | производственны е 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 сельсово | 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 |
| Коммунаровский 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 p. | 0 | 1 | -100 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0 | 0,00 |
| Спиринский сельсовет | 2 | 1 | 2 p. | 2 | 1 | 2 p. | 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 сельсове | 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 сельсово | 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 |
| Итого по району | 60 | 39 | 35,0 | 53 | 31 | 41,5 | 1 | 3 | -66,7 | 1 | 2 | -50,0 | 5 | 3 | 40,0 |

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

- -в Ефремкинском сельсовете на 2 пожара (2; АППГ-0);
- -в Коммунаровском 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, сельскохозяйств енный 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 | -4p. | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 1 | -100 | 0 | 0 | 0,00 |
| Беренжакский сельсове | | 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 | 0 | 2 | -200 | 0 | 2 | -200 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0 | 0,00 |
| сельсовет | | | | | | | | | | | | | | | |
| Жемчужненский | 25 | 34 | -26,5 | 6 | 5 | 26,7 | 7 | 13 | -46,2 | 12 | 16 | -25,0 | 0 | 0 | 0,00 |
| сельсовет | | | | | | | | | | | | | | | |
| Коммунаровский | 1 | 2 | -50,0 | 1 | 0 | 100 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 2 | -100 | 0 | 0 | 0,00 |
| сельсовет | | | | | | | | | | | | | | | |
| Селосонский сельсовет | 7 | 11 | -36,3 | 7 | 10 | -30,0 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 1 | -100, | 0 | 0 | 0,00 |
| Соленоозерный | 1 | 1 | 0,00 | 1 | 1 | 0,00 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0 | 0,00 | 0 | 0 | 0,00 |
| сельсовет | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 сельсове | 5 | 3 | 40 | 4 | 1 | 4 p. | 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 сельсове | 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. |
| Итого по району | 98 | 165 | -40,7 | 41 | 49 | -16,3 | 36 | 54 | -33,3 | 21 | 56 | -62,5 | 0 | 6 | -в 6 р. |

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 Жемчуженском сельсовете на 1 пожар (2; АППГ-1);
- -в Коммунаровском сельсовете на 1 пожаров (1; АППГ-0);
- в Фыркальском сельсовете на Зпожара (4; АППГ-1);
- в Целинном сельсовете на 1пожара (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.

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.