

РЕСПУБЛИКА ТЫВА ХУРАЛ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ЧАА-ХОЛЬСКОГО КОЖУУНА

ТЫВА РЕСПУБЛИКА ЧАА-ХОЛ КОЖУУННУН ТОЛЭЭЛЕКЧИЛЕР ХУРАЛЫ

РЕШЕНИЕ

30 января 2024 года

№ 258

с. Чаа-Холь

Об итогах работы 18-ПСЧ по охране Чаа-Хольского района Главного управления МЧС России по Республике Тыва за 2023 год

В соответствии с частью второй статьи 21 Устава муниципального района «Чаа-Хольский кожуун Республики Тыва», заслушав и обсудив отчет начальника 18-ПСЧ по охране Чаа-Хольского района Главного управления МЧС России по Республике Тыва за 2023 год Салчак А.М., Хурал представителей Чаа-Хольского кожууна Республики Тыва

РЕШИЛ:

- 1. Принять прилагаемый информацию начальника 18-ПСЧ по охране Чаа-Хольского района Главного управления МЧС России по Республике Тыва за 2023 год.
- 2. Настоящее решение разместить на официальном сайте Хурала представителей Чаа-Хольского кожууна Республики Тыва и обнародовать на информационных стендах органов местного самоуправления и учреждений Чаа-Хольского кожууна Республики Тыва.
 - 3. Решение вступает в силу со дня принятия.

Глава-председатель Хурала представителей Чаа-Хольского кожууна
Республики Тына

А. Чамбал

ДОКЛАД

заместителя начальника местного пожарно-спасательного гарнизона Чаа-Хольского района капитана внутренней службы Салчака Аяна Мергеновича

Уважаемая Арина Маадыр-ооловна! Уважаемые участники сбора!

Слайд №2

В состав <u>Чаа-Хольского</u> гарнизона входит: <u>18</u> пожарноспасательная часть Главного управления МЧС России по Республике Тыва, добровольная пожарная команда сельского поселения села Ак-Дуруг (11 человек и 1 прицепная ёмкость), добровольная пожарная команда сельского поселения села Шанчы (11 человек и 1 прицепная емкость), добровольная пожарная дружина сельского поселения села Булун-Терек (10 человек), добровольная пожарная дружина села Чаа-Холь (26 человек).

Общая численность личного состава и техники подразделений гарнизона 84 чел., 4 ед.тех.из них:

ПСЧ - <u>25</u> чел., <u>4</u> ед.тех.;

ДПК - _с. Ак-Дуруг _11__чел., _1_ прицепная емкость

ДПК - с. Шанчы 11 чел., 1 прицепная емкость

ДПД - с. Булун-Терек 10 чел.

ДПД - с. Чаа-Холь 26 чел.

Слайд №3

<u>Пожары</u>

За 2023 год наблюдается положительная динамика статистических данных по основным направлениям, а именно в сторону снижения. На территории Чаа-Хольского района произошло _17 пожаров (АППГ – 31_, снижение на _45 %) из них: 10 пожара – с. Чаа-Холь (АППГ – 15_, снижение на _30 %), 2 пожара — Булун-Терек (АППГ – 6_, снижение на _50 %), 3 пожара — Ак-Дуруг (АППГ – 7_, снижение на _50 %), 1 пожара — Шанчы (АППГ – 2_, снижение на _50 %), 1 пожар - Р-257 (АППГ – 1_, на том же уровне _0 %), на ликвидацию которых задействовано _34_ ед. техники и _69_ человек личного состава.

На пожарах погибло 1 человек <u>с. Чаа-Холь</u> (АППГ – 1 с. Чаа-Холь_,0 %)

подразделения добровольной пожарной охраны реагировали5
раза (АППГ –15_, /снижение на _100 %), что составляют100 % от
общего количества пожаров в муниципальном районе за отчётный период, из
них принято участие в тушении пожаров3_ раз, самостоятельно потушено
пожаров0_ раз. В том числе ДПК _2_из них: 1 – Ак-Дуруг, 1 - Шанчы_
раза (АППГ – _5), ДПД – _1_c. Чаа-Холь_ раз (АППГ –10_).
Гибели и травматизма среди добровольных пожарных не допущено.
По-прежнему основной причиной пожаров на территориях населенных
пунктов является человеческий фактор, связанный с неосторожным
обращением с огнём.
Слайд №5
Реагирование на дорожно – транспортные происшествия
За отчетный период зарегистрировано16 дорожно – транспортных
происшествий (АППГ – _18 уменьшение на 10%),
).
Количество погибших в результате дорожно-транспортных
происшествий _1_ (АППГ —_1), из них детей0_ (0_ %) (АППГ —_0)
Количество травмированных в результате дорожно-транспортных
происшествий11 (АППГ – _23), из них детей _0 (_0 %) (АППГ -
0_).
Количество спасенных людей в результате реагирования на дорожно-
транспортные происшествия $_0$ (АППГ $_0$), из них детей $_0$ (АППГ $_0$
_0).

Слайд №6

С начала 2023 года организована усиленная профилактическая работа на территории Чаа-Хольского района:

Количество проведённых подворовых обходов в жилом секторе совместно с субъектами профилактики 1863_ (АППГ - _1487__).

Охват проинструктированных граждан в ходе проведения подворовых обходов __4033__ (АППГ - __2268_), в том числе многодетных семей -__374__ (АППГ - __234_), семей, находящихся в трудной жизненной ситуации и социально опасном положении - __204 (АППГ - __133__).

Количество привлеченных субъектов профилактики (ЦСПСиД, МВД, администрация МО, работники образования и здравоохранения) в проводимые профилактические мероприятия (рейды в жилом секторе, сходы граждан, встречи, собрания с населением, родительским сообществом, персоналом организаций) ___43__(АППГ - __20_).

Результатам проведенных профилактических мероприятий по пожарной безопасности в жилом секторе, удалось добиться снижения общего количества пожаров.

Слайд №7

Происшествия на воде

Актуальным остаётся вопрос обеспечения безопасности людей на водных объектах.

За отчетный период на водных объектах зарегистрировано 1 происшествий (АППГ – 1, на том же уровне 0%)

К сожалению, на водных объектах погибло 2 человека (1 взрослый и 1 ребенок), что на 1 случай больше, чем в прошлом году (АППГ – 1)

Основными причинами гибели людей являются несоблюдение требований безопасности при нахождении на водных объектах (купание в состоянии алкогольного опьянения, неорганизованный отдых на водоемах, отсутствие контроля за детьми родителями (законными представителями) и т.д.), отсутствие спасательных жилетов и использование маломерных судов в сложных погодных условиях.

Слайд №8

Единая дежурно-диспетчерская служба

На территории Чаа-Хольского района с января 2011 года функционирует ЕДДС Чаа-Хольского кожууна, что составляет 100%.

Всего штатная численность ЕДДС — 5 единиц не соответствует требованиям Положения о ЕДДС муниципального образования от 17.01.2023 № 9 и ГОСТ 21.7.01-2021 (минимальный состав 9 ед.),:

- начальник ЕДДС – 1 единица (вакантна);

- главный специалист отдела ГО и ЧС и ЕДДС 1 единица;
- диспетчер ЕДДС 4 единицы;
- диспетчер (оператор) системы 112 не предусмотрен штатным расписанием.

Ежесуточно на дежурство заступает 1 оперативный дежурный.

На развитие ЕДДС в 2023 году выделено денежное средство 85 тыс. рублей

Приобретено: 2 шкафа, 1 металлический для документов, 4 переносные рации, часы 3 штук.

Слайд №9

Система оповещения

Основной задачей в области защиты населения и территорий от ЧС является обеспечение готовности системы оповещения населения к выполнению задач по предназначению.

По итогам проведенной 04.10.2023 проверки Муниципальная система оповещения населения: ___ 4 штук (ручные сирены СО-120), которая охватывает __4_населенных пунктов (__100_%) Состояние готовности системы оповещения – исправна.

Слайд №10-11

Противопожарное водоснабжение является важнейшим фактором для организации тушения пожаров. В целях контроля и принятия мер по приведению в надлежащее состояние наружного противопожарного водоснабжения в населенных пунктах Чаа-Хольского района систематически 2 раза в год пожарно-спасательными подразделениями проводятся весеннелетняя и осенне-зимняя проверки.

Динамика изменения количества источников наружного противопожарного водоснабжения на территории Чаа-Хольского района в период с 2022 по 2023 гг. следующая:

- общее количество источников НППВ составляет 14 (АППГ 13) увеличение 10%;
- из них в неисправном состоянии находятся 0 (АППГ -1) увеличение 50%;

Пожарные гидранты

В с. Чаа-Холь всего имеется 14 пожарных гидрантов (АППГ – 14), из них в исправном состоянии – 14 ПГ, что составляет 100 % (АППГ – 13)

За 2023 год в с. Чаа-Холь отремонтирован 1 ПГ.

<u>Пожарные водоемы</u>

В населенных пунктах Чаа-Хольского района не имеется. Пожарные пирсы

На территории Чаа-Хольского района пирсы соответствующие установленным требованиям отсутствуют (в соответствии п. 75 Правил противопожарного режима При наличии на территориях населенных пунктов, территории садоводства или огородничества, а также на других объектах защиты или вблизи них (в радиусе 200 метров) естественных или искусственных водоисточников (река, озеро, бассейн, градирня и др.) к ним должны быть устроены подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12 х 12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года, за исключением случаев, когда территория населенного пункта, объекта защиты и находящиеся на них здания и сооружения обеспечены источниками противопожарного водоснабжения).

Глубинные насосы

- В Чаа-Хольском районе в целях компенсирующих мероприятий для заправки водой пожарной техники имеется 6 глубинных насосов из них неисправно
- с. Шанчы отсутствует возможность использования глубинного насоса для нужд пожаротушения, в связи с низким давлением и отсутствия возможности забора необходимого количества воды пожарным автомобилем.

Проделанная работа после проверки:

По результатам проведенных проверок технического состояния источников противопожарного водоснабжения инициировано проведение 2 заседаний КЧС и ПБ Чаа-Хольского кожууна с рассмотрением вопросов обеспечения населенных пунктов источниками противопожарного водоснабжения. Направлено 7 информационных писем в органы местного самоуправления, в отделение надзорной деятельности и профилактической работы Чаа-Хольского и Улуг-Хемского районов ГУ МЧС по Республике Тыва, прокуратуру и организации, на балансовой принадлежности которых находятся источники НППВ

Слайд №12

Основные выводы:

За 2023 год общее количество пожаров уменьшилось на 45% (на 14 пожаров);

Наблюдается тенденция увеличения реагирования добровольных пожарных команд (дружин) на пожары. Данную тенденцию необходимо продолжать.

В лучшую сторону по организации работы и своевременного реагирования отмечается ДПК с. Ак-Дуруг, с. Шанчы и ДПД с. Булун-Терек.

Продолжается проведение профилактических мероприятий в жилом секторе Чаа-Хольского района по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 20 % увеличился охват жилых домов.

По результатам проверки состояния источников НППВ наблюдается улучшение в восстановлении пожарных гидрантов с. Чаа-Холь.

Слайд №13

Вместе с тем, проблемными вопросами по обеспечению ПБ в Чаа-Хольском районе являются:

Отсутствие теплых помещений по размещению приспособленных емкостей с мотопомпой в с. Ак-Дуруг и с. Шанчы и хранению пожарнотехнического вооружения и оборудования добровольных пожарных команд (дружин).

Недостаточное укомплектованность с ПТВ и БОП членами ДПК и ДПД. Члены ДПД и ДПК не состоят по регистрации цифровом реестре завершить до 15 марта 2024 года

Не в полном объеме обеспечены источниками НППВ в населенных пунктах Ак-Дуруг, Булун-Терек и Шанчы, и не оборудованы подъездные площадки для забора воды.

Поставить гидромеры на мостах.

Провести работы по укреплению дамб с. Булун-Терек.

Слайд №14

Основные задачи на 2024 год:

- 1. Продолжить проведение профилактических мероприятий в жилом секторе путем проведения рейдовых мероприятий, проведения сходов с гражданами, особое внимание обратить по оказанию адресной помощи малоимущей и неблагополучной категории населения по ремонту и замене электропроводки, печного отопления;
- 2. Усилить издание статей на противопожарную тематику в социальных сетях и официальных сайтах администрации Чаа-Хольского района;
- 3. Организовать проверки состояния готовности подразделений добровольной пожарной охраны к пожароопасному периоду 2024 года, оказать практическую и методическую помощь по подготовке членов подразделений ДПО;

- 4. Организовать контроль за системами наружного противопожарного водоснабжения при отработке документов предварительного планирования, при проведении занятий;
- 5. Обеспечить источниками наружного противопожарного водоснабжения безводные районы муниципальных образований с возможностью забора воды на нужды пожаротушения в любое время года;
- 6. Оказать методическую помощь при подготовке органов управления и сил и средств ТП РСЧС районного звена к подготовке пожароопасному и паводкоопасному периодам;
- 7. Организация и проведение смотров-конкурсов на звание «Лучшая добровольная пожарная команда» и звание «Лучший добровольный пожарный» на территории Чаа-Хольского района в 2024 году.

Доклад закончен, благодарю за внимание!