

АНАЛИЗ

оперативной обстановки с пожарами и их последствиями в Тарском районе за первый месяц 2025 года.

Проведя анализ оперативной обстановки с пожарами и их последствиями на 01 февраля 2024 года на территории Тарского района зарегистрировано 8 пожаров, на 60% больше, чем за аналогичный период прошлого года (далее – АППГ) – 5. Наибольшее количество пожаров произошло в жилых домах - 4 случая или 50% от общего числа пожаров, а также в надворных постройках жилых домов – 4 случая или 50% от общего числа пожаров. На пожарах погибло 2 человека (АППГ – 1), травмированных не зарегистрировано (АППГ - 1).

Увеличилось число пожаров по причине неосторожного обращения с огнем на 1 случай (АППГ - 1), а так же по причине нарушения правил устройства или эксплуатации печи на 2 случая (АППГ - 2).

По дням недели наибольшее количество пожаров зарегистрировано в понедельник, вторник и среду по 2 случая.

По времени суток наибольшее количество пожаров зарегистрировано в утреннее с 6:00 до 12:00 – 3 случая и вечернее время с 18:00 до 00:00 – 4 случая.



ТАРСКИЙ ВЕСТНИК

еже Месячных Статей

ОПЕРАТИВНАЯ ОБСТАНОВКА

ТАРСКИЙ РАЙОН (НА 25.02.2025)	ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ (НА 25.02.2025)
ПРОИЗОШЛО ПОЖАРОВ – 10	ПРОИЗОШЛО ПОЖАРОВ – 360
ПОГИБЛО – 1 человека	ПОГИБЛО – 20 человек
ТРАВМИРОВАНО – 0 человек	ТРАВМИРОВАНО – 18 человек

СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ

Наши контакты, по которым Вы можете задать вопросы и получить консультацию по ОБЕСПЕЧЕНИЮ пожарной безопасности:



01 – диспетчер пожарной части №58

2-24-36 – начальник отдела Плюснин Александр Владимирович

2-24-36 – инспекция отдела

8 (3812)94-83-33 – Телефон доверия ГУ МЧС России по Омской области

Наш адрес: город Тара, ул. Ленина, 63

Наш E-mail: tond_58@55.mchs.gov.ru

Теперь мы есть и «В КОНТАКТЕ» (ТОНД и ПР по Тарскому району)

В Главном управлении МЧС России по Омской области организована работа многоканального телефона для предоставления информации об осуществлении государственных услуг в автоматическом режиме по номеру - (3812) 44-91-78

МТС	МЕГАФОН	TELE2	БИ Лайн
101	101	101	101

112 Единый телефон службы спасения

МЧС РОССИИ

«Сходы граждан»

Государственными инспекторами Тарского района по пожарному надзору проведены сходы граждан в поселениях Тарского муниципального района Омской области. Сотрудники МЧС России доводили оперативную обстановку с пожарами и последствиями от них, рассказывали об основных причинах их возникновения, продемонстрировали работу автономного дымового пожарного извещателя, указали гражданам о возможности самостоятельной их установки в жилых помещениях, для раннего обнаружения и оповещения о пожаре. А также порекомендовали приобрести в дома огнетушитель, который может спасти жизнь!.



«День за днем»

05.02.2025 года в 05 часов 53 минуты на пульт диспетчера 58 пожарно-спасательной части по охране города Тара поступило сообщение о пожаре в контейнере твердых бытовых отходов по адресу: с. Тара, ул. 7-я Линия. В настоящее время по факту пожара проводится проверка.



Материалы подготовлены сотрудниками ТОНД и ПР по Тарскому району
Телефон/факс 2-24-36

«Проориентационная встреча для старшекласников»

10 февраля в стенах Тарской гимназии №1 состоялась проориентационная встреча для старшекласников. О работе спасателя, инспектора и других профессиях МЧС рассказал начальник территориального отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Тарскому району Александр Владимирович Плюснин. Ребята узнали, в каких учебных заведениях можно получить образование в сфере МЧС и какие требования предъявляются к поступающим.



«Осторожно тонкий лёд!»

Ежегодно тонкий лёд становится причиной гибели людей, чаще всего среди погибших оказываются дети, которые гуляют вблизи замерзших водоемов без присмотра родителей, и рыбаки, выходящие на свой страх и риск на непрочный и коварный лёд. Многие рыбаки-любители, провалившись раз под лёд, идут снова и снова, надеясь на авось... и очередное везение, однако, такая самоуверенность приводит только к непоправимой трагедии. Избежать происшествий можно, если соблюдать правила и меры личной безопасности. Одна из самых частых причин трагедий на водоёмах – безответственное поведение людей в состоянии алкогольного опьянения. Люди становятся беспомощными, притупляется чувство самосохранения, реакции замедляются, и они не могут адекватно реагировать на чрезвычайную ситуацию.



«Электробезопасность»

При эксплуатации электросетей и электроприборов запрещается:- пользоваться электропроводами и шнурами с поврежденной изоляцией, завязывать провода, подвешивать на них абажуры и люстры;- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками без несгораемых подставок, применять самодельные нагревательные электроприборы;- применять для защиты электросетей самодельные предохранители (скрутки проволоки, гвозди и т.д.);- допускать включение в электросеть одновременно нескольких электроприборов большой мощности;- самовольное проникновение в электрощит освещения жилого дома. В случае прекращения подачи электроэнергии необходимо вызвать электромонтёра дежурной службы. При эксплуатации телевизоров запрещается:- пользоваться предохранителями, не предусмотренными руководством по эксплуатации;- устанавливать телеприемник в мебельную стенку, вблизи сгораемых предметов и приборов отопления;- оставлять телевизор без присмотра, длительно, без перерыва, эксплуатировать его, доверять включение детям и оставлять их одних при включенном телевизоре. Соблюдение мер пожарной безопасности является основой Вашей безопасности и людей Вас окружающих.

«Набор абитуриентов в образовательные учреждения МЧС России в 2024 году»



В пожарно-спасательных подразделениях Главного управления МЧС России по Омской области в 2025 году проводится отбор абитуриентов для поступления в образовательные организации высшего образования МЧС России пожарно-технического профиля.

Абитуриентам, поступающим на бюджетной основе (курсанты), предлагается пройти обучение по специальностям 20.05.01 Пожарная безопасность (срок обучения 5 лет), 20.03.01 Техносферная безопасность (профиль – Пожарная безопасность, срок обучения 4 года).

Кандидаты проходят медицинское освидетельствование (военно-врачебную комиссию) и профессиональный психологический отбор.

Для поступления засчитываются результаты ЕГЭ по математике (профильной), физике и русскому языку. Дополнительно в образовательном учреждении сдается экзамен по физической подготовке. Для сдачи экзамена по физической подготовке необходимо выполнение следующих нормативов: бег 3 км, бег 100 м, подтягивание. Зачисленным курсантам выплачивается ежемесячное денежное довольствие в размере от 12 до 14 тысяч рублей. Проживанием, питанием и обмундированием курсанты обеспечиваются бесплатно. Ежегодно по окончании учебного года предоставляется месячный летний каникулярный отпуск. Проезд к месту проведения отпуска оплачивается. Отсрочка от призыва на военную службу на период обучения и дальнейшей службы в ФПС.

После завершения обучения выпускникам присваивается специальное звание «лейтенант внутренней службы», выдается диплом государственного образца, нагрудный знак об окончании образовательного учреждения МЧС России и гарантировано трудоустройство. Период обучения входит в общий стаж службы.

ВУЗы Государственной противопожарной службы МЧС России:

- Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России (г.Железногорск, Красноярский край);
- Уральский институт ГПС МЧС России (г. Екатеринбург);
- Академия ГПС МЧС России (г. Москва).

ЕСЛИ ВЫ РЕШИЛИ, ЧТО ЭТА ПРОФЕССИЯ ДЛЯ ВАС, ЗВОНИТЕ 8(38171)2-24-36, г.Тара, ул.Ленина,63 каб.217



ГРАЖДАНАМ, ИСПОЛЬЗУЮЩИМ В БЫТУ ПРИРОДНЫЙ ГАЗ, ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

ПРОИЗВОДИТЬ САМОВОЛЬНУЮ ГАЗИФИКАЦИЮ ДОМА

или квартиры, перестановку,
замену и ремонт газовых
приборов.



ОСТАВЛЯТЬ РАБОТАЮЩИЕ ГАЗОВЫЕ ПРИБОРЫ без присмотра, за исключением автоматизированных котлов.



Вносить изменения в конструкцию
газовых приборов.

**ЗАКЛЕИВАТЬ
ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ
КАНАЛЫ,**
замуровывать
или заклеивать
«карманы» и люки,
предназначенные
для чистки
дымоходов.



ИСПОЛЬЗОВАТЬ ГАЗ И ГАЗОВЫЕ ПРИБОРЫ НЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ.

Пользоваться газовыми
плитами
для отопления
помещений.



**ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ГАЗОВЫМИ ПРИБОРАМИ
ПРИ ЗАКРЫТЫХ ФОРТОЧКАХ,** отсутствии тяги
в дымоходах и вентиляционных каналах.



Пользоваться помещениями, где
установлены газовые приборы, для сна
и отдыха.



При запахе газа звоните 04!

С мобильного: Veeline - 004, Теле2\МТС\Мегафон - 040

«Неисправная проводка – причина пожаров»

🚨 Исправная электрическая проводка – залог пожарной безопасности. Основная доля пожаров, связанных с нарушением правил устройства и эксплуатации электрооборудования, происходит по причине короткого замыкания. Чтобы не допустить возникновения пожара следует выполнить следующие правила и требования пожарной безопасности:

- ☐ тщательно проверьте исправность электропроводки, постоянно следите за их исправностью, за целостностью розеток, вилок и электрошнуров. Удлинитель предназначен для кратковременного подключения бытовой техники; после использования их следует отключать от розетки. Нельзя прокладывать кабель удлинителя под коврами и через дверные пороги. Необходимо пользоваться только сертифицированной электрофурнитурой;
- ☐ не оставляйте без присмотра находящиеся под напряжением бытовые электронагревательные приборы, уходя из дома. Особенно это касается электрообогревателей. При наступлении холодов именно они становятся причиной пожара. Помните! Лучше предотвратить пожар, чем бороться с его последствиями!



МЧС РОССИИ