

Agameran Ofcrés



Информационный бюллетень отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Абанскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю

Nº 11 (49) or 13.11.2017r.

Ежемесячное издание

Оперативная обстановка с пожарами на территории Красноярского края с начала 2017 года:



- Произошло пожаров <mark>3322</mark>
- Погибло **людей на пожарах** 166
- Погибло детей 11
- Получили травмы на пожарах <mark>185</mark>
- Травмировано детей **21**

Старший инспектор ОНД и ПР по г. Красноярску УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю капитан внутренней службы Е.С. Убиенных

Оперативная обстановка с пожарами на территории Абанского района с начала 2017 года

С начала 2017 года на территории Абанского района произошло **40** пожаров. Погиб при пожаре **1** человек. Травмирован **1** человек.

Пожары на транспорте - 3

Пожары на объектах торговли - 3

Пожары на производственных объектах - 3

Пожары в жилом секторе - 31

Произошло загораний – 134

Дознаватель ОНД и ПР по Абанскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю капитан внутренней службы Подберезкин Е.В.

Осторожно -Зима!!!

(2 - 3 стр.)

Причины пожаров при низких температурах окружающей среды

(4 - 5 стр.)

Осторожно тонкий лед!

(6 - 7 стр.)

За ложный вызов - штраф!

(8 стр.)

Осторожно - Зима!!!

Ежегодно с приходом морозов на территорию Красноярского края, жители частного сектора начинают активно обогревать свои дома, в том числе при помощи электронагревательных приборов и печей. При этом, многие не задумываются соблюдении элементарных требований пожарной безопасности во время их эксплуатации.

Наиболее распространенной причиной пожа- на сгораемые материа- - на сгораемом полу сектора в зимний период пламенению. пожарной при эксплуатации печей чи используются легкои печного оборудования, воспламеняющиеся жид- мости, Большое количество по- кости (бензин или керо- монт печного оборудоважаров происходят причине перекала печей. Появление трещин в кир- опасить себя и свой дом лифицированных специпичной кладке дымохо- от пожаров в зимний пе- алистов или специализидов, отсутствие отступок риод, владельцам домов рованных организаций. и притопочных тоже спо- с собствует возникновению следует помнить: пожаров.

пожаров очистка перед началом отопительного сажи. кто знает, что горящая место; очень сажа развивает высокую температуру, от должительность топки не (дрова, уголь), другие гокоторой трескается ды- должна превышать полу- рючие вещества и матемоход, и летящие через тора часов; трещины искры, попадая



безопасности средства для розжига пе- ром не менее 50-70 см; по син).

печным

- промежутках ется: В Обязательным усло- между топкой печи, необявляется ход от сажи;
- золу и шлак, выгре- вопожарных сезона баемые из топки, необхо- (отступок) дымоходов печей от ско- димо проливать водой и конструкций, а также при Мало удалять
 - максимальная про-

зданиях жилого лы, приводят к их вос- перед топкой печи, необ-Нередки ходимо установить является нарушение мер случаи, когда в качестве таллический лист разме-

> В случае необходипроизвести ния, это необходимо вы-Для того чтобы обез- полнить при помощи кваотоплением При эксплуатации печи категорически запреща-

- эксплуатировать профилактики та- ходимо очищать дымо- печи и другие отопительные приборы без протиразделок OT в безопасное наличии в них прогаров и повреждений;
 - хранить топливо риалы на предтопочном листе:

- ковоспламеняющимися жидкостями;
- топить углем, кок- модельные сом и газом печи, не нагревательные предназначенные этих видов топлива;
- оставлять без при- жденными а также поручать надзор возможность тям:

распроной страненной причиной пожаров в время зимнее года ПОпрежнему остается нарушение правил эксплуабытовых тации электроприборов. Как правило, для того, чтобы согреть своё жильё в холод-

ное время года граждане повсеместно используют электронагревательных бытовые электронагрева- приборов запрещается: тельные приборы, зачастую изготовленные са- смотра включенными в бежание отравления токмодельно. В результате электрическую сеть элек- сичными продуктами гоаварийных режимов ра- тронагревательные при- рения. боты самодельных элек- боры, а также другие быкороткое электрической сети и как режиме ожидания; следствие - пожар.

о том, что нормальная работа электроприборов обеспечивается их правиль-

му ни В нельзя использовать са- ми; электродля ры, а также приборы с электронагревательные смотра топящиеся печи, Важно также исключить аппараты защиты элекза ними малолетним де- шнуров питания электрических обогревателей в ках возникновения пожа-- перекаливать печь. зону теплового излуче- ра (запаха горелой изо-

немаловаж- ния и воду.

эксплуатации «101». При

замыкание том числе находящиеся в пожарной

эксплуатировать сгоревшее Необходимо помнить нагревательные приборы но и человеческие жизни.

- разжигать печи лег- ным устройством. Поэто- с пересохшими или покоем случае врежденными провода-

> - применять нестанприбо- дартные (самодельные) пересохшими или повре- приборы и использовать проводами. несертифицированные попадания трических цепей;

> > При первых призналяции, дыма) следует от-

> > > ключить электроприбор от сети, вынув вилку шнура питания из розетки. Если горение не прекратится, необходимо залить очаг возгорания и сообводой щить о случившемся в пожарную охрану по телефону

В случае интенсивного горения следует по-- оставлять без при- кинуть помещение во из-

Важно помнить, что троприборов происходит товые электроприборы, в ценой несоблюдения мер безопасности может быть не только имущество,

> Старший инспектор ОНД и ПР по г. Красноярску УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю капитан внутренней службы Е.С. Убиенных

Причины пожаров при низких температурах окружающей среды



зимний период причин

времени года, при низких возгораний это несоблютемпературах щей среды на террито- пожарной безопасности. ной безопасности в бы-מאמ Абанского ежегодно оперативная обстановка пожарная нагрузка: мнос пожарами при которых гие люди, спасаясь от хо- каливать печи с периодигибнут люди, наносится лода, включают дополни- ческой вред здоровью, причиня- тельные обогреется значительный мате- вательные риальный ущерб имуще- боры, подвергая ству. За истекший период электропроводку 2017 года в Абанском дополнительным районе произошло 40 по- нагрузкам, котожаров, по сравнению с рых она порой аналогичным прошлого года пожаров что зачастую и стало меньше на 3 слу- становится причая, при этом погиб при чиной пожаре 1 человек, трав- Так же имеет мемирован при один человек.

Основными нами пожаров явились сти нарушение правил жарной безопасности при именно обращения с огнем.

пературах окружающей среды: Анализ зывает. возникнове-DOB «обусловлено человеческим фактором». Среди прочих алкоголем,

окружаю- дение элементарных мер соблюдению мер пожаррайона С наступлением холодов ту: осложняется значительно

периодом не выдерживает, пожаров.

пожаре сто возникновение пожа- топлива больше того копричи- ния пожарной безопасно- рассчитаны. Топку печей при по- печного отопления, перекаливание эксплуатации электриче- печей, отсутствия долж- пить печь с открытой тоских сетей, печного отоп- ного контроля со сторо- почной дверкой, при саления и неосторожного ны взрослых за топящей- мопроизвольном ся печью, складирование вании Основные причины дров вплотную к отопи- произвести ремонт; пожаров при низких тем- тельным печам, удаление золы и шлака вплот- плуатировать

ную к заборам и надворным строением. Недостаточная разделка или отпока- ступка между дымовым что каналом отопительной печи, а так же самой пение 95% пожа- чью и деревянными элементами строительных конструкций. Отмечая зимние праздники, люди нередко злоупотребляя засыпают с возникновения непотушенной сигаретой.

Рекомендации

возрастает Печное отопление:

Запрещается перетопкой, сжигая



ров в результате наруше- личества, на которое они эксплуатации следует осуществлять не а более двух раз в сутки;

Запрещается TOоткрыследует

Запрещается ЭКСбез предтопочных листов, изготовленных из негорючего материала размером не менее 0.5×0.7 метра (на деревянном или другом полу из горючих материалов);

Запрещается переполнять топливом топливник или использовать дрова, превышающие по длине глубину топливника:

Подходы к печи со стороны топочной дверки должны быть свободными. Мебель и другие сгораемые материалы сле- ния в электросеть не- сильному нагреву элекдует размещать от отопи- скольких мощных потре- тропроводов и горению тельных печей на рассто- бителей электроэнергии, изоляции. янии не менее 0,7 мет- вызывающих перегрузку ров, а от топочных отвер- сети. стий - не менее 1,25 метpa.

димо удалять в специ- вешивать на гвозди, оття- Электросеть от перегруально отведенное них безопасное место и лы. заливать их водой:

Зольник печи стороны должен Его конструкция должна канию электропроводов. предотвращать выпадетоплива или золы через чателями, отверстия подвода возду- штепселями, подключать ной ха для горения.

полагаться на расстоя- ния, которые приводят к потушить. нии не менее чем 2 метра от неё.

Электросети:

Не допускайте одновременного включе-



Опасно Шлак и золу необхо- клеивать их обоями, под- хранителей соединительные шнуры, предохранители. со удлинители. Все это при-

розетками, мых

Серьезную опасность представляют испромачи- пользование нестандартвать электропровода, за- ных, самодельных предодля гивать, завязывать в уз- зок и коротких замыканий Применять ветхие защищают стандартные

Зима – это не тольобслуживания водит к нарушению изо- ко морозная свежесть и иметь дверцы. ляции и короткому замы- искрящийся снег, это еще и время, когда стоит в се-Опасно пользовать- рьез задаться вопросом ние раскаленных частиц ся неисправными выклю- о соблюдении необходитребований пожарбезопасности, оголенные концы при по- самым, спасая человечеэксплуатации мощи скрутки проводов к ские жизни, здоровье и металлических печей ме- электросети. В этих слу- имущество. Нужно помбель и другие сгораемые чаях возникают большие нить о том, что пожар материалы должны рас- переходные сопротивле- легче предупредить, чем

> Ст. инспектор ОНД и ПР по Абанскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю капитан внутренней службы Чечура Н.Л.

Осторожно - тонкий лед!



правила безопасности.

но быть внимательным и наиболее соблюдать меры опасности!

Безопасным для че- потрескивания. ловека считается лед толщиной не менее 10 на лед (на рыбалку, ката- ды, — это означает, что сантиметров в пресной ние на лыжах, коньках) лед тонкий, по нему ховоде и 15 см в соленой.

В устьях рек и при- взрослых. прочность льда ослаблена. Лед непро- на льду: чен в местах быстрого течения, бьющих ключей на лед в темное время ото льда и расставив их и стоковых вод, а также в суток и при плохой види- на ширину плеч, чтобы произрастания районах водной растительности, вблизи деревьев и камыша.

Если температура воздуха выше 0 градусов держится более дней, то прочность льда снижается на 25 %.

Прочность льда можно определить визуально: лёд прозрачный

под лед становятся при- ка - прочный, а проч- их нет, надо перед тем, чиной гибели людей. Из- ность льда белого цвета как спуститься на лед, происшествий в 2 раза меньше. Лёд, очень можно, если соблюдать имеющий оттенки серо- осмотреться и наметить матово-белого или предстоящий маршрут. ГΟ. Выходя на лед нуж- желтого цвета является без- Такой лёд обрушивается ноги. Если после первого

без

Нельзя

мости (туман, снегопад, дождь).

При переходе через реку следует пользоваться организованными ледовыми переправами.

При вынужденном переходе водоема безопаснее всего придерживаться проторенных троп или идти по уже проло-Ежегодно провалы голубого, зеленого оттен- женной лыжне. Но если внимательно

> Нельзя проверять ненадежным. прочность льда ударом предупреждающего сильного удара поленом или лыжной палкой пока-Не отпускать детей жется хоть немного восопровождения дить нельзя. В этом случае следует немедленно Правила поведения отойти по своему же следу к берегу, скользящими выходить шагами, не отрывая ног нагрузка распределялась



большую на площадь. Точно так же поступают предостерегающем потрескивании льда и образовании в нем трещин.

Оказавшись на тонком. потрескивающем льду, следует осторожно повернуть обратно СКОЛЬЗЯЩИМИ шагами возвращаться по -йоап денному пути к берегу.

На замерзший во- необходимости доем необходимо брать с их собой прочный длиной 20 — 25 метров с не накидывая петли на большой глухой петлей кисти рук, чтобы в случае на льду не рекомендуетна конце и грузом. Груз опасности сразу их от- ся делать лунки на распоможет забросить шнур бросить. к провалившемуся в воду товарищу, для того, чтобы постра- стах, покрытых толстым должны быть спасатель-МОГ продев держаться, под мышки.

ема группой необходимо ностью друг от друга (5-6 м).

Замерзшую (озеро) лучше перехо- ных предприятий. дить на лыжах, при этом крепления ЛЫЖ расстегнуть, чтобы при плечо, что позволит лег-

Как безопасно ходить по льду Безопасная толщина для 5-7 чел. для 1 чел. для 2 чел. 12-14 см

шнур палки держать в руках, валится.

петля нужна ным нужно быть в ме- жать беды, у надежнее слоем снега, в местах ный жилет или нагрудее быстрого течения и выхо- ник, а также веревка - 15да родников, вблизи вы- 20 м длиной с петлей на При переходе водо- ступающих над поверх- одном конце и грузом расстояние травы, в местах впаде-

нужно повесить его на одно сознание.

быстро ко освободиться от груза сбросить; лыжные в случае, если лед про-

При рыбной ловле стоянии 5-6 метров одна Особенно осторож- от другой. Чтобы избекустов, осоки, 400-500 г на другом.

Надо знать, что чения в водоемы ручьев, ловек, попавший в ледяреку сброса вод промышлен- ную воду, может окоченеть через 10-15 минут, а Если есть рюкзак, через 20 минут потерять

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- выходить на лед в состоянии алкогольного опьянения;
- прыгать и бегать по льду;
- собираться большим количеством людей в одной точке;
- выходить на тонкий лед, который образовался на реках с быстрым течением.

Заместитель начальника ПСЧ- 86 ФГКУ «10 отряд ФПС по Красноярскому краю» капитан внутренней службы

Грузных Е.С.

За ложный вызов - штраф!

Телефон вызова спасателей и пожарных для принятия экстренных мер по спасению людей и имущества, это первый и самый важный телефон, который должен знать каж-Вовремя ДЫЙ человек. набрав телефон «101» или циализированных жизнь близких.

дят в случаях, когда чело- ваясь на век принимает за пожар причинах, горевшей пищи, разжигае- дцать лет, руживают пожара. Но, в министративная гда вовремя позвонить в его родителей. пожарную охрану, чем упустить время и позволить "шутку" колеблется от ты- ем свободы на срок до даже небольшому возгора- сячи до десятков тысяч трех лет. нию превратиться в пламя, рублей. В сумму штрафа уничтожающее всё на сво- входят не только стои- ческие средства помогают ём пути.

есть категория, относящая- лей, но и ущерб от настоя- влечь их к наказанию. Цеся так же к ложным вызо- щего пожара, на который на ложного вызова измерявам, но имеющая другой сотрудники МЧС не успели ется не только в денежном подтекст. Бывает, что этот приехать вовремя, нахо- эквиваленте. самый важный номер ста- дясь на выезде по ложно- очередь за каждым вызоновится инструментом для му баловства. Дети, не зная ственность за данные дей- охраны стоит возможность чем себя занять, развлека- ствия ются тем, что звонят по статья экстренным телефонам, а «Заведомо ложный вызов Помните затем наблюдают, как ра- пожарной охраны, мили- шанс, что огненная стихия ботают специальные служ- ции, скорой медицинской может коснуться и вас личбы. Или взрослые, желая помощи или иных специа- но! кому-нибудь «насолить», вызывают пожарных, спасателей и милицию. За заведомо ложный вызов спе-



«112» с мобильного, вы полагается административ- опасность гибели людей, можете спасти свою жизнь, ная или уголовная ответ- причинения значительного ваших родных и ственность. Вызвав поли- имущественного цию, скорую помощь или либо наступления иных об-Очень часто ложные пожарно-спасательные вызовы пожарных происхо- подразделения не основы- следствий» в соответствии дым от огневых работ, при- ему исполнилось шестна- мере до 200 тысяч рублей, мых костров или водяной штраф. Если же он не до- правительными пар, кажущийся на рассто- стиг шестнадцатилетнего на срок от одного года до янии задымлением. Пожар- рубежа, дело передается в двух лет, либо ограничениные оперативно приезжают комиссию по делам несо- ем свободы на срок до на место вызова и не обна- вершеннолетних, а вся ад- трех лет, либо принудилюбом случае, лучше все- ственность налагается на срок до трех лет, либо аре-

> Штраф за сообщению. предусматривает спасения 19.13 КоАП РФ: жизни

лизированных служб - вленаложение административного штрафа в размере от 1000-1500 рублей». Уголовном кодексом «Заведомо ложное сооб-0 готовящихся взрыве, поджоге или иных служб действиях, создающих шественно существенных со статьей 207 УК РФ накачеловек, если зывается штрафом в развыплачивает обязательными либо ответ- тельными работами стом на срок от трех до шетакую сти месяцев, либо лишени-

Современные технимость за топливо и аморти- без труда вычислить теле-Среди таких вызовов, зацию пожарных автомоби- фонных хулиганов и при-Ответ- вом сотрудников пожарной человеческой или имущества. всегда

> Дознаватель ОНД и ПР по Абанскому району УНД ГУ МЧС России по Красноярскому краю капитан внутренней службы Подберезкин Е.В.

При возникновении пожара звонить 01 или с сотового 112