



Отдел надзорной деятельности  
по г. Канаш и Канашскому району  
УНДИПР ГУ МЧС России по Чувашской  
Республике напоминает:

Соблюдение требований пожарной  
безопасности, залог сохранности  
Вашей жизни и Вашего  
имущества!

2015 год

# Январь

С приближением зимних праздников резко увеличивается спрос на пиротехническую продукцию. Чего только не увидишь в эти дни на торговых прилавках: ракеты, хлопушки, петарды, свечи, бенгальские огни. Если говорить о стоимости современной пиротехники, то следует отметить, что они вполне доступны населению. Цены на подобные изделия колеблются от 50 рублей (столько, к примеру, стоит упаковка обычных петард) и до нескольких сотен, а то и тысяч рублей. В свободной продаже находятся пиротехнические изделия бытового назначения (1-3 классов опасности), свободно продаваемые населению, обращения с которыми не требует специальных знаний и навыков.

**Во избежание возникновения пожаров, причинами которых могут стать пиротехнические средства, напомним несколько общих советов при покупке и обращении с пиротехникой:**

обязательно спрашивайте у продавца сертификат соответствия, подтверждающий, что именно эта продукция прошла проверку на качество и безопасность;

внимательно изучите информацию для потребителей об изготовителе, хранению, утилизации, сроке годности изделия (не более 2-х лет); инструкция должна быть пропечатана, а не приклеена. Если же Вам всего этого не предоставили, откажитесь от покупки!

**Общие правила безопасности при пользовании пиротехникой:**

не приобретайте пиротехнику на базаре или лотках. Особое внимание обращайтесь на срок годности и происхождение товара. Не покупайте изделия сомнительного вида, имеющие повреждения или деформацию корпуса.

обязательно ознакомьтесь с инструкцией по применению и строго следуйте ей.

храните приобретенную пиротехнику в сухих местах, удаленных от нагревательных приборов.

площадка для фейерверка должна быть расположена на расстоянии не менее 50 метров от жилых домов, над ней не должно быть ветвей деревьев, линий электропередач и других препятствий.

нельзя запускать фейерверки с балкона или окна. Поджигать фейерверк лучше с расстояния вытянутой руки горячей бенгальской свечой. - перед тем как поджечь фитиль точно определите, откуда будут вылетать горящие элементы. Не наклоняйтесь над запускаемой "шутихой" и даже в шутку не направляйте фейерверки в сторону людей.

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

## Февраль

**В ряде случаев причинами пожаров является неосторожность при курении.**

**Курильщик-это потенциальный поджигатель. Нередко еще можно наблюдать, как отдельные люди, прикуривая, бросают спички, и окурки куда попало, курят в запрещенных местах, кладут окурки на деревянные предметы, вблизи материалов, способных воспламениться при малейшем соприкосновении с огнем.**

**Статистика свидетельствует, что большинство курильщиков, из-за которых происходили пожары, находились в состоянии алкогольного опьянения. Многие, выбрасывая непотушенные сигареты или куря в постели, даже не задумываются о последствиях. При этом сигарета может тлеть до 3 часов, не вызывая горения, и лишь потом приводит к возникновению пожара. В результате таких пожаров может пострадать и чужое имущество.**

**Особенно следует остановиться на малолетних курильщиках. Подражая взрослым, ребята курят, выбирая для этого самые укромные места. При появлении взрослых они стремятся скрыть свой проступок, бросают непотушенную сигарету, провоцируя пожар.**

**Для того чтобы избежать подобных случаев, необходимо курить в строго отведенных для этого местах. Выбрасывая окурки необходимо убедиться в том, что он потушен. И тем более следует, исключить курение в постели и в состоянии алкогольного опьянения.**

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

## Март

Часто причинами пожаров могут послужить неисправные электропроводка и электроприборы. В целях недопущения подобных случаев, следует придерживаться простых правил.

### При эксплуатации электрооборудования запрещается:

- эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;
- пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;
- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;
- оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;
- размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов), у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;
- при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.
- запрещается прокладка и эксплуатация воздушных линий электропередачи (в том числе временных и проложенных кабелем) над горючими кровлями, навесами, а также открытыми складами (штабелями, скирдами и др.) горючих веществ, материалов и изделий.

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

# Апрель

Анализ многолетних наблюдений показывает, что период высокой пожарной опасности на территории Чувашской Республики приходится на май, июнь, июль и август месяцы. Однако сам пожароопасный период начинается уже с апреля и продолжается по октябрь месяц.

Как правило, в этот период происходит несанкционированное сжигание сухой травы, мусора, нередко возникают лесные пожары. Часто из-за таких пожаров, происходят возгорания хозяйственных построек и жилых домов граждан. В жаркую, сухую погоду достаточно искры, чтобы вспыхнул огонь.

В целях недопущения возможных пожаров, ОНД по г. Канаш и Канашскому району ГУ МЧС России по Чувашской Республике настоятельно просит соблюдать требования пожарной безопасности, а именно:

**Выжигание сухой травянистой растительности на земельных участках (за исключением участков, находящихся на торфяных почвах) населенных пунктов, землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землях для обеспечения космической деятельности, землях обороны, безопасности и землях иного специального назначения может производиться в безветренную погоду при условии, что:**

а) участок для выжигания сухой травянистой растительности располагается на расстоянии не ближе 50 метров от ближайшего объекта;

б) территория вокруг участка для выжигания сухой травянистой растительности очищена в радиусе 25 - 30 метров от сухостойных деревьев, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов и отделена противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра;

в) на территории, включающей участок для выжигания сухой травянистой растительности, не действует особый противопожарный режим;

г) лица, участвующие в выжигании сухой травянистой растительности, обеспечены первичными средствами пожаротушения.

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	17 апреля – День советской пожарной охраны		
				30 апреля – День пожарной охраны России		

## Май

С началом дачного сезона, вместе с ним начинается и сезон пожаров. Каждое десятое возгорание в нашей Республике, происходит на садовом участке. Причем чаще всего весной, во время уборки, из-за небрежности при обращении с огнем.

Пользуясь теплой солнечной погодой, дачники и сельчане наводят порядок в своих огородах. Многие, вместо того чтобы аккуратно собрать и закопать увядшую траву, пытаются сжечь ее прямо на корню. Зачастую, непредвиденным итогом такой генеральной уборки становится пожар. При ветреной погоде пламя с сухостоя перекидывается на стоящие рядом строения. Деревянные дома вспыхивают словно спички и превращаются в пепел.

Чтобы предупредить пожар, не нужно обладать какими-то специальными знаниями. Достаточно просто соблюдать элементарные правила безопасности. Например, сухостой на даче лучше не предавать огню, рискуя спалить все и вся кругом, а сложить в мешки и выбросить.

Если вы все же решили мусор жечь, делайте это только в безветренную погоду, место для костра выбирайте подальше от зданий и деревьев – по правилам, до них должно быть не менее 50 метров. Не оставляйте огонь без присмотра, а уходя, засыпьте пепелище землей и залейте водой. Ни в коем случае не выбрасывайте уголь и золу вблизи строений – своих и соседей.

В пожароопасный период проводятся профилактические рейды пожарных инспекторов. Проверка дачных кооперативов не ограничится лишь раздачей листовок с предупреждающей информацией. За разведение открытого, огня нарушители правил пожарной безопасности, могут быть наказаны рублем.

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

## Июнь

Массовые пожары в лесах могут возникать в жаркую засушливую погоду от ударов молний, неосторожного обращения с огнём, пала сухой травы и мусора.

Наиболее часто в лесных массивах возникают низовые пожары, при которых выгорает лесная подстилка, подрост и подлесок, валежник и корневища деревьев. В засушливый период при ветре могут возникать верховые пожары, при которых огонь распространяется также и по кронам деревьев, преимущественно хвойных пород. Скорость распространения низового пожара – от 0,1 до 3 метров в минуту, а верхового – до 100 метров в минуту по направлению ветра.

### Как потушить небольшой пожар в лесу?

Заметив возгорания в лесу, немедленно сообщите об этом в лесничество или пожарную охрану.

Если очаг пожара небольшой залейте его водой из близлежащего водоема, засыпьте землей, затапывайте ногами, не давая огню перекинуться на стволы и кроны деревьев.

Для тушения можно использовать пучок веток от деревьев лиственных пород длиной 1,5-2 метра, мокрую одежду, плотную ткань. Наносите скользящие удары по кромке огня сбоку, в сторону очага пожара, как бы сметая пламя.

Потушив пожар, не уходите сразу. Проследите, чтобы он не разгорелся снова. При невозможности потушить огонь своими силами отходите в безопасное место.

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

## Июль

С наступлением жаркой летней поры и обильным цветением тополей в населенных пунктах значительно обостряется пожарная обстановка. Тополиная метель — своеобразное стихийное бедствие не только для аллергиков, но и для пожарных.

Улицы и дворы покрываются тополиным пухом, как снегом, а он в свою очередь становится потенциальным очагом пожара. Поджигая тополиный пух - дети развлекаются, взрослые создают угрозу возгорания тополиного пуха, бросая непотушенные окурки сигарет или спички. И те, и другие делают это, не осознавая, что за спиной может моментально вспыхнуть огромный пламя. Тополиный пух горит как порох, во всех направлениях сразу. Тополиный пух также скапливается на подоконниках домов и открытых балконов, поэтому не стоит бросать окурки или спички, с этажей, расположенных выше. Достаточно одной искры, чтобы создать прямую угрозу жизни людей.

В этот период необходимо соблюдать правила пожарной безопасности. Места скопления пуха, особенно у деревянных построек, надо регулярно очищать, не позволять детям и подросткам его поджигать.

**Единственный способ борьбы – поливать пух из шлангов и сгребать его в кучи. Сжигать пух строго запрещается!**

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	18 июля – День Государственного пожарного надзора	



# Август

Наступила жаркая пора, в которую подходит уборка урожая зерновых культур. Однако не лишним будет напомнить о том, что, при проведении данных работ, малейшая ошибка или небрежность может привести к возникновению пожара, распространение огня на большую площадь и гибели людей.

Хлебные культуры наибольшую, опасность представляют в период их созревания и до конца уборки урожая. Пожары на хлебных массивах развиваются очень быстро, на скорость распространения пожара особенно влияет скорость ветра. В результате в засушливую погоду скорость распространения пламени по высоким хлебам и травам достигает 500—600 м/мин. При редкой и низкой растительности, а также при отсутствии ветра пожары распространяются со скоростью 10 — 15 м/мин. Пожар на хлебных массивах, как правило, обнаруживают поздно, в результате он охватывает большие площади. В процессе распространения пожара образуются «смерчи», которые перебрасывают огонь на большие расстояния, преодолевая при этом искусственные и естественные преграды шириной до 12—15 м.

## **Пожары можно избежать, если:**

- до начала уборки урожая оснастить уборочную технику и автомобили первичными средствами пожаротушения (комбайны всех типов и тракторы – двумя огнетушителями, двумя штыковыми лопатами и двумя метлами), оборудовать их исправными искрогасителями и отрегулированными системами питания, зажигания и смазки;
- перед созреванием колосовых хлебные поля в местах их прилегания к лесным массивам, автомобильным и железным дорогам должны быть обкошены и опажены полосой шириной не менее 4 метров;
- важно, в непосредственной близости от убираемых хлебных массивов площадью более 25 гектар всегда иметь наготове трактор и плуг на случай пожара. Спасатели просят не сжигать стернь и не разводить костров на полях. Зернотока необходимо располагать от зданий и сооружений на расстоянии не менее 50 метров, а от хлебных массивов – 100 метров;
- запрещается работа тракторов, самоходных шасси и автомобилей без капотов, применение паяльных ламп для выжигания пыли в радиаторах двигателей, а также заправка автомашин в ночное время в полевых условиях;
- радиаторы двигателей, валы битеров, соломонабивателей, транспортеров и подборщиков, шнеки и другие узлы и детали уборочных машин должны своевременно очищаться от пыли, соломы и зерна.

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

# Сентябрь

Процент пожаров, возникающих от так называемых детских шалостей с огнем, стабильно высок и часто последствия таких пожаров трагичны. Всем известно, как велика любовь детей к огню, порождаемая любопытством и стремлением подражать взрослым. Чаще всего дети играют со спичками, разводят костры, зажигают факелы и т.п. Места для совершения подобных «подвигов» они нередко выбирают самые неподходящие: квартиры, чердаки, дворы, лестничные площадки, подвалы.

**Ребенок, оставшись один в квартире или доме, может взять спички и, подражая взрослым, поджечь бумагу, включить в розетку электронагревательный прибор или даже устроить костер. Виноваты в этом, конечно, родители. Поэтому хотим напомнить родителям некоторые правила пожарной безопасности:**

- спички необходимо хранить в недоступном для детей месте;
- детей нельзя оставлять одних без присмотра;
- запрещается доверять им, наблюдать за топящимися печами и нагревательными приборами, тем более нельзя разрешать малолетним детям включать нагревательные приборы, газовые плиты и т.д.
- заучите с ребенком номер вызова пожарной охраны и порядок действий на случай возникновения пожара.

Культуру пожаробезопасного поведения необходимо прививать детям с раннего детства и не прекращать этой работы по мере их взросления, переходя вместе с ними на новый уровень. Это долгий и трудный процесс, в котором каждый из нас должен принимать участие. Дома - родители, в детских садах - воспитатели, а в школах - преподаватели, все мы обязаны обеспечить неукоснительное выполнение детьми правил пожарной безопасности. Обязанность каждого взрослого - пресекать всякие игры с огнем, разъяснять детям их опасность.

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

# Октябрь

Частный сектор в г. Канаш и Канашском районе, составляет основную часть жилого фонда. Почти каждый хозяин сооружает печь, будь то жилой дом или баня. Однако законопослушных граждан в этом вопросе, к сожалению, очень и очень мало, процентов двадцать, остальные рассуждают так: а зачем делать все по правилам? Для себя – и так сойдет. Вот и кладут печи люди случайные, не специалисты. И, само собой разумеется, что эксплуатируется такая печь с нарушениями: отсутствует противопожарная разделка (утолщение в кирпичной кладке труб и стен в местах примыкания сгораемых частей зданий к дымовым каналам отопительных печей) и отступка (ничем не защищенный воздушный промежуток между отопительной печью и строительными конструкциями и т.д. здания или помещения). Все это может послужить причиной пожара.

**Необходимо помнить, что для безопасной эксплуатации печи необходимо выполнять следующие требования:**

Перед началом отопительного сезона печи должны быть проверены, отремонтированы и побелены.

Печи должны иметь установленные нормами противопожарные разделки (отступки) от горючих конструкций, а также без прогаров и повреждений предтопочный лист размером не менее 0,5 х 0,7 м (на деревянном или другом полу из горючих материалов).

Очищать дымоходы и печи от сажи необходимо перед началом, а также в течение всего отопительного сезона.

При эксплуатации печного отопления запрещается:

оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать надзор за ними малолетним детям;

располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;

применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие ЛВЖ и ГЖ;

топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;

производить топку печей во время проведения в помещениях собраний и других массовых мероприятий;

использовать вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов;

перекаливать печи.

Зола и шлак, выгребаемые из топок, должны быть пролиты водой и удалены в специально отведенное для них безопасное место.

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	4 октября – День гражданской обороны

# Ноябрь

Каждый владелец машины дорожит своим автомобилем. Однако не все заботятся о своем «железном друге» как полагается. И такое небрежное отношение к уходу за автомобилем приводит к серьезным последствиям, одним из которых является пожар.

Чтобы снизить до минимума возможность возникновения пожара в автомобиле, необходимо содержать индивидуальный автомобиль в технически исправном состоянии, эксплуатировать и обслуживать в соответствии с требованиями заводской инструкции, а также строго соблюдать правила пожарной безопасности.

Пожары очень часто возникают из-за неисправностей в системе электропроводки. Поэтому необходимо обращать внимание на состояние изоляции и качество контактов. Все изменения или добавления в электрической системе должны быть качественно проверены, причем желательно квалифицированным специалистом. При эксплуатации автомобиля со временем изнашиваются или рвутся топливные шланги, появляются неисправности в соединениях. Пары бензина быстро воспламеняются при наличии искры или просто при контакте с горячими поверхностями двигателя, выхлопного коллектора. Существуют факторы, которые предшествуют пожару. Это может быть запах бензина, горелой изоляции, дым из-под капота.

**Если ваш автомобиль загорелся во время движения, соблюдайте следующие правила поведения в автомобиле при пожаре:**

1. Остановите автомобиль
2. Выключите двигатель.
3. Освободите замок капота, но не открывайте капот.
4. Выведите всех пассажиров.
5. Позвоните «01» и вызовите пожарных.
6. Если это не опасно, попытайтесь воспользоваться имеющимся в машине огнетушителем.
7. Не применяйте воду при тушении пожара в двигательном отсеке, так как это может вызвать короткое замыкание электропроводки или распространение горящего бензина и увеличение площади горения.

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

# Декабрь

Не за горами самый главный праздник в году. К сожалению, печальная статистика утверждает, что именно с наступлением новогодних праздников возрастает опасность пожаров, травматизма и гибели людей из-за неосторожного обращения, и использования пиротехнических средств, нарушений правил установки елок и подключения электрических гирлянд.

**Елка, электрические гирлянды, бенгальские огни – неотъемлемые атрибуты Нового года, без которых не обходится практически ни одна семья. Для того, что беда не пришла в ваш дом, необходимо выполнять следующие несложные правила:**

устанавливать елку на устойчивой подставке;

не использовать для украшения елки легковоспламеняющиеся игрушки, вату, свечи, бумагу;

не устанавливать елку вблизи отопительных приборов и на путях эвакуации людей;

не допускать использования в помещениях, вблизи елки, бенгальских огней, пиротехнических средств;

не разрешать детям самостоятельно включать на елке электрические гирлянды;

не оставлять без присмотра включенные в электрическую сеть электроприборы;

электрические гирлянды должны быть заводского изготовления и полностью исправные.

**Если Вы все-таки решили в новогодние праздники использовать пиротехнические средства, запомните простые, элементарные правила их применения:**

не пользуйтесь пиротехникой дома;

не запускайте фейерверки через форточки и с балкона;

не бросайте петарды в окна квартир, подъезды жилых домов, лифты;

не бросайте петарды в толпу людей, под ноги, в карманы и капюшоны верхней одежды и т.д.;

не направляйте фейерверки в сторону людей;

не запускайте фейерверк ближе 20 метров от проводов, зданий и деревьев.

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	27 декабря – день спасателя		



## **Предотвращение, спасение, помощь.**

**Номер вызова пожарной охраны с сотового телефона: 01, 010, 112.**

**Пожарная часть №15 г. Канаш: (83533) 2-13-37.**

**ОНД по г. Канаш и Канашскому району: ЧР, г. Канаш, ул. Пушкина, д. 49**

**тел. (83533) 2-15-32, факс (83533) 2-36-54.**

**Телефон доверия Главного управления МЧС России по Чувашской Республике: (83533)39-99-99.**

**[www.21.mchs.gov.ru](http://www.21.mchs.gov.ru)**