



Итоги деятельности депутата Государственной Думы ФС РФ Владимира Катенева в VII созыве

17 июня VII созыв Государственной Думы завершил свою работу. С октября 2016 года депутаты рассмотрели 6479 законопроектов и приняли 2672 закона. В Госдуму было внесено 5500 законопроектов, из них рассмотрено 4485 (81,5%).

Депутатом Владимиром Катеневым за этот период было внесено около 70 законопроектов, посвященных охране здоровья детей, противодействию коррупции, повышению энергетической эффективности и другим вопросам. Большая часть из них была принята.

Проведено порядка 650 встреч с избирателями и региональных общественных мероприятий.

Получено свыше 1300 обращений граждан. Большинство из них получили ответы по существу из приемной депутата или были направлены в компетентное ведомство.

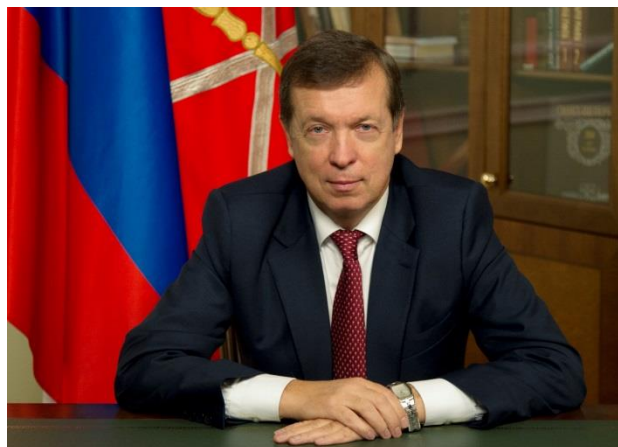
Лично депутатом было принято более 1600 граждан, по всем вопросам даны разъяснения.

Состоялось 23 выступления на пленарных заседаниях. К правительственным часам и заседаниям фракции подготовлено около 170 вопросов.

За время работы в качестве депутата Владимиру Катеневу удалось добиться решения ряда значимых задач, в первую очередь, для районов, от которых он был избран.

В Приморском районе был закрыт мусорный полигон, в ЖК «Юнтолово» открыт детский сад, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А.Алмазова» Минздрава России пополнился двумя новыми корпусами. Введены в эксплуатацию 3 дорожных объекта - Комендантский проспект на участке от Глухарской улицы до реки Каменка и два участка дорог в ЖК «Юнтолово». В ближайшее время планируется строительство многопрофильного медицинского центра с роддомом. Этот вопрос давно беспокоит жителей района, по его решению проводилась большая работа.

В Курортном районе был воссоздан и освящен Храм часовня в честь Преображения Господня в поселке Репино, в Сестрорецке открыты филиал академии ФК «Зенит-Сестрорецк» для детей и крытый детский спортивный каток им. В. Боброва, завершена реконструкция библиотеки в



поселке Солнечное. Введена в эксплуатацию транспортная развязка на пересечении Зеленогорского шоссе и Большого проспекта Курортного района с железнодорожными путями Выборгского направления в районе ж.-д. станции «Репино». В поселке Солнечное выполнены работы по укреплению и благоустройству береговой линии, обустроен пляж для маломобильных групп населения. Работы по техническому оснащению и благоустройству пляжей района продолжают на регулярной основе.

В Кронштадте оказано содействие в решении вопросов, связанных с освещением придомовых территорий, производится капитальный ремонт жилых домов. По результатам обращения жителя Кронштадта разрешена ситуация с трансляцией на территории Санкт-Петербурга и близлежащих населенных пунктов Ленинградской области федеральной версии радиоканала «Радио России» (московская версия) в FM-диапазоне и его региональной версии. В Кронштадт перенесено проведение главного военно-морского парада в честь Дня ВМФ, ведутся работы по созданию военно-патриотического парка культуры и отдыха.

Благодаря участию Владимира Катенева удалось улучшить жилищные условия нескольких многодетных семей. Был уточнен порядок выплат гражданам, родившимся в период блокады: выплату стали получать не только родившиеся в Ленинграде, но и в Ленинградской области, территория которой входила в кольцо фашистской блокады.

«Искренне рад, что за годы депутатской деятельности был решён широкий спектр вопросов, беспокоящих моих избирателей. Работа в своем регионе – одна из ключевых задач каждого депутата, и на протяжении пяти лет я всегда уделял ей большое внимание. Даже во время локдауна, введенного из-за пандемии коронавируса, связь с избирателями

не прерывалась – приём обращений продолжался по телефону», - сообщил Владимир Катенев.

С 2019 года Владимир Катенев работал в Комитете Госдумы по делам СНГ, евразийской интеграции и связям с соотечественниками.

«Деятельность в рамках Комитета была разноплановой и активной. Наблюдение за выборами в других странах, общение с соотечественниками, проживающими за рубежом, взаимодействие по линии ЕАЭС и другие формы работы стали важными шагами в укреплении международных связей Государственной Думы и нашей страны в целом», - прокомментировал Владимир Катенев.

Депутат выступал региональным координатором федерального проекта «Локомотивы роста», основной целью которого является создание условий для поступательного развития современной экономики России во взаимодействии с национальными компаниями – локомотивами роста. При его поддержке были реализованы следующие промышленные и инфраструктурные проекты: Научно-технический центр «Полисан», Научно-образовательный медико-биологический центр для одаренных детей и молодежи (НОМБЦ), Технопарк Ленполиграфмаш и ряд других. Про-

должается реализация таких проектов, как Инновационный центр на площадке «Новоорловская», концепция формирования специализированной Технологической долины, создание научно-образовательного центра мирового уровня в области сетей 5G и перспективных сетей 2030.

«В ходе проекта были обозначены основные «точки роста», вокруг которых сосредоточилась работа в Петербурге. Это IT-технологии, энергетика, судостроение, торговые сети. Был проведен ряд мероприятий, направленных на выявление потребностей этих отраслей и определение того, что нужно сделать как с точки зрения законодательства, так и с точки зрения реальных форм поддержки, включения в государственные программы. Развитие цифровизации, наукоемкого и высокотехнологичного производства, поддержка МСП – всё это является драйверами экономического роста нашего региона и страны и входит в число основных приоритетов проекта», - отметил Владимир Катенев.

Несмотря на завершение законодательной деятельности Госдумы VII созыва, депутатская работа продолжается. В течение месяца (до 18 июля) депутаты будут работать в регионах.

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО: ДО ВСЕРОССИЙСКОЙ ПЕРЕПИСИ НАСЕЛЕНИЯ ОСТАЛОСЬ 100 ДНЕЙ



Подписано постановление Правительства Российской Федерации № 949 от 21.06.2021. Оно устанавливает сроки проведения Всероссийской переписи населения — с 1 по 31 октября 2021 года.

Первые итоги Всероссийской переписи — о численности населения — будут подведены в конце 2021 года. По мере обработки данных Росстат будет публиковать дальнейшую информацию в течение 2022 года. Окончательные итоги переписи планируется подвести до конца 2022 года.

По словам заместителя руководителя Росстата Павла Смелова, к настоящему времени уже выполнен основной комплекс подготовительных работ – утверждены формы переписных листов, изготовлены и переданы в регионы планшеты, с помощью которых будет проводиться перепись, организована работа переписных комиссий на всех уровнях, сформирован список людей, желающих работать переписчиками, создана цифровая картоснова переписи.

«Технологически мы готовы к цифровой переписи: IT-система для сбора, передачи и обработки данных создана и

прошла успешное тестирование, электронные планшеты доставлены в регионы и готовы к работе», — отметил Павел Смелов.

Напомним, решение о проведении переписи населения в 2021 году было принято Правительством РФ летом 2020 года в условиях пандемии COVID-19, с расчетом на улучшение эпидемиологической ситуации в следующем году. На данный момент октябрь 2021 года рассматривается как наиболее оптимальный период для проведения основного этапа ВПН.

Предыдущие Всероссийские переписи населения 2002 и 2010 годов также проходили в октябре. Проведение переписи в данный период позволяет сохранить необходимую периодичность, обеспечить сопоставимость, точность и корректность полученных статистических данных как на национальном, так и на международном уровне. Данные сроки входят в рамки рекомендованного ООН периода проведения общенациональных переписей населения раунда 2020 года.

О ПЕРВОЙ ЦИФРОВОЙ ВСЕРОССИЙСКОЙ ПЕРЕПИСИ НАСЕЛЕНИЯ

Всероссийская перепись населения 2020 года впервые пройдет в цифровом формате.

В связи с пандемией срок проведения Всероссийской переписи населения 2020 года был перенесен на октябрь 2021 года. В этих условиях особые надежды Росстат возлагает на новый — цифровой — способ сбора данных.

В ходе предстоящей переписи жители России смогут переписаться самостоятельно на портале Госуслуг, в том числе в отделениях МФЦ. Интернет-перепись — это новый для России способ переписи, когда между респондентом и электронным переписным листом нет посредника в виде переписчика.

Каждый участник Интернет-переписи в качестве подтверждения прохождения переписи получит цифровой и QR-код. После передачи электронных переписных листов пользователи смогут заполнить анкету обратной связи о качестве услуги.

Параллельно с Интернет-переписью будет проводиться опрос населения переписчиками. Все переписчики будут оснащены планшетными компьютерами с электронными переписными листами, вопросы которых совпадают с онлайн-опросниками. Бумажные формы переписных листов

могут применяться как резервный способ сбора информации.

Для проверки полноты охвата населения переписью переписчики могут проверять QR-коды подтверждения участия в переписи у тех, кто переписался самостоятельно онлайн.

Среди преимуществ, которые дает внедрение Интернет-переписи: более полный охват переписью труднодоступных групп населения и повышение качества данных переписи в целом.

Сохранение других вариантов учета населения объясняется тем, что перепись населения должна проходить в удобном формате для всех жителей России.

Данные переписи — единственный максимально полный и достоверный источник информации о численности, национальном составе и владении языками, уровне образования и состоянии в браке, составе домохозяйств и источниках средств к существованию населения страны.

Полученные данные переписи позволят лучше увидеть социально-экономические процессы, происходящие в регионах России, городах и селах, точнее планировать развитие страны и принимать необходимые меры в реализации программ поддержки населения.

СПРАВКА О ПЕРЕНОСАХ СРОКОВ ВСЕРОССИЙСКОЙ ПЕРЕПИСИ НАСЕЛЕНИЯ 2020 ГОДА

Решение о проведении переписи населения в 2021 году было принято Правительством Российской Федерации летом 2020 года в условиях пандемии COVID-19, с расчетом на улучшение эпидемиологической ситуации в следующем году.

Изначально планировалось, что основной этап Всероссийской переписи населения пройдет с 1 по 31 октября 2020 года. В связи с эпидемиологической ситуацией в июне 2020 года Правительства РФ приняло постановление о переносе сроков переписи на апрель 2021 года.

В феврале 2021 года для повышения безопасности с учетом продолжающейся пандемии Правительство РФ приняло предварительное решение о проведении Всероссийской переписи населения в новые сроки — осенью 2021 года, ориентировочно в сентябре.

19 мая 2021 года на совещании по реализации отдельных положений Послания Федеральному Собранию Президент Российской Федерации Владимир Путин одобрил предложение о проведении переписи в октябре 2021 года.

21 июня 2021 года было подписано постановление Правительства Российской Федерации № 949 от 21.06.2021. Оно устанавливает сроки проведения Всероссийской переписи населения — с 1 по 31 октября 2021 года.

Новые сроки позволяют остаться в рамках раунда переписей, рекомендованного ООН. Кроме того, к этому времени большинство жителей страны уже возвращается домой из отпусков.

Напомним, Предыдущие Всероссийские переписи населения 2002 и 2010 годов также проходили в октябре. Проведение переписи в данный период позволяет сохранить необходимую периодичность, обеспечить сопоставимость, точность и корректность полученных статистических данных как на национальном, так и на международном уровне.

Ранее об изменении сроков переписи населения из-за эпидемиологической обстановки заявляли статистические службы США, Аргентины, Бразилии, Эквадора, Киргизии и некоторых других стран.

Чек-лист готовности к переписи: итоги заседания комиссии правительства РФ

25 июня прошло заседание комиссии Правительства РФ по проведению Всероссийской переписи населения.

Как подготовились регионы, будут ли участвовать в переписи волонтеры и студенты, готов ли портал «Госуслуги» к наплыву желающих заполнить переписной лист онлайн, как добраться до самых труднодоступных районов страны? Эти и многие другие вопросы стали предметом обсуждения членов комиссии, глав ряда регионов, руководителей федеральных органов власти.

Глава комиссии — первый заместитель председателя Правительства РФ Андрей Белоусов — напомнил, что подписано постановление Правительства о проведении переписи населения с 1 по 31 октября, а значит, подготовка к ней вступила в решающую фазу. «Это один из ключевых проектов этого года, который охватит всю территорию страны. От данных, которые получит Росстат, зависят многие стратегически важные решения Правительства. Необходимо обеспечить 100% готовность регионов к проведению переписи, привлечь необходимое количество переписчиков и гарантировать доступ к portalу Госуслуги», — заявил первый зампред Правительства РФ

Руководитель Росстата Павел Малков сообщил, что вся технологическая база для проведения первой цифровой переписи уже имеется: регионы получили все необходимое оборудование и программное обеспечение, включая 360 тыс. планшетных компьютеров переписчиков, а автоматизированная система ВПН готова к приему по защищенным каналам большого потока информации.

«За оставшиеся три месяца до основного этапа переписи необходимо завершить набор временного переписного персонала: порядка 360 тыс. переписчиков и контролеров полевого уровня (планируется набрать около 82 тыс. студентов). В октябре им предстоит обойти все жилые помещения страны и переписывать населения на стационарных участках. Перед выполнением задач все переписные работники получают экипировку и оборудование, и пройдут обучение, в том числе в режиме онлайн», — отметил Павел Малков.

Особое внимание в предстоящий период, по мнению Андрея Белоусова, должно уделяться вопросам привлечения к участию в переписи молодежи: студентов, представителей волонтерских движений. Было рекомендовано усилить взаимодействие Росстата с Росмолодежью и Министерством образования и науки России, в том числе подготовить инструкции по работе волонтеров на стационарных и передвижных переписных участках. Задачи участия в переписи должны стать проще, понятнее и убедительнее для молодых.

В свою очередь, Павел Малков рассказал о реализации совместной с Росмолодежью программы «Волонтеры переписи». Особенностью предстоящей переписи станет привлечение цифровых волонтеров — помощников населения в вопросах прохождения самостоятельной интернет-переписи. Такие группы добровольцев стали появляться в период пандемии для помощи людям старшего поколения в получении цифровых дистанционных услуг. Теперь они

примут участие и в цифровой переписи. В задачах будет: информировать граждан на переписных участках в МФЦ, работать в выездных группах на предприятиях и организациях и при необходимости помогать в прохождении онлайн-переписи. Планируется привлечь порядка 25 тыс. цифровых волонтеров в возрасте от 18 до 50 лет.

На заседании была также отмечена важность проведения переписи в труднодоступных и отдаленных районах: в частности обеспечение переписчиков специальным транспортом.

Андрей Белоусов принял решение о проведении ежемесячных совещаний с главами всех регионов, руководителями федеральных министерств и ведомств, в ходе которых будет анализироваться готовность каждого субъекта к проведению переписи. Планируется, что Росстат разработает соответствующие критерии готовности, Аналитический центр при Правительстве РФ оценит их достижение. Первое такое совещание пройдет уже в июле.

Главным нововведением предстоящей переписи станет возможность самостоятельного заполнения жителями России электронного переписного листа на портале Госуслуг. Заместитель министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Олег Качанов сообщил, что к концу июля портал Госуслуги будет полностью технологически готов к онлайн-переписи.

«Мы проводим в июле тестовые испытания и уже в августе начнем информировать всех тех, кто имеет аккаунт на нашем портале, о возможности пройти перепись онлайн. За прошедшее время мы упростили процедуру, сократив время заполнения анкеты с 45 до 20 минут. Еще одной важной особенностью станет сохранение черновиков, — отметил Олег Качанов. — Анализ итогов пробной переписи населения 2018 года показал, что большое число пользователей не завершало заполнение анкеты. Мы рассчитываем, что наличие такой опции, как «продолжить заполнение анкеты позднее», позволит увеличить количество жителей, переписавшихся онлайн».

Завершая заседание, Андрей Белоусов поздравил сотрудников Росстата с 210-летием российской статистики: «В этом году пройдет уже 12-я Всероссийская перепись населения. Каждый раз она становилась важной вехой, как для самих статистиков, так и для страны в целом. Хочу пожелать, чтобы Росстат сохранял и постоянно приумножал накопленный потенциал, шел в ногу со временем, совершенствовался и развивался, вбирая в себя современные подходы к работе с данными»

Медиаофис Всероссийской переписи населения

media@strana2020.ru www.strana2020.ru

+7 (495) 933-31-94

<https://www.facebook.com/strana2020>

<https://vk.com/strana2020>

<https://ok.ru/strana2020>

<https://www.instagram.com/strana2020>

youtube.com



ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ В ЦИФРАХ



9,1%

доля россиян от 15 лет и старше с высоким уровнем приверженности ЗОЖ

Росстат, 2020 год

ГДЕ В РОССИИ БОЛЬШЕ ВСЕГО ПРИВЕРЖЕНЦЕВ ЗОЖ?

ТОП-5 регионов с наибольшей долей приверженцев ЗОЖ от 15 лет и старше



- 38,5% - Республика Ингушетия
- 33,6% - г. Севастополь
- 23,4% - Республика Северная Осетия – Алания
- 23,2% - Республика Татарстан
- 20,4% - Республика Адыгея

ДВЕ СТОЛИЦЫ



Москва

6,7%



С.-Петербург

Росстат, 2020 год

СКОЛЬКО РОССИЯН ЗАНИМАЕТСЯ СПОРТОМ?

Количество россиян систематически занимающихся физкультурой и спортом в 2020 году:

6,4%



23,0%

max
в Республике Калмыкия

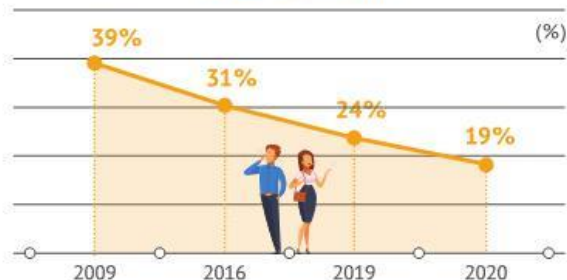
1,5%

min
в Республике Хакасия

Численность занимающихся в спортивных секциях и группах



Доля потребителей табака среди россиян



Росстат, 2020 год

ЧТО ТАКОЕ «ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ» ПО МЕТОДИКЕ, УТВЕРЖДЕННОЙ РОССТАТОМ



Отказ от курения



Не более 5 г соли в сутки



Не менее 400 г овощей и фруктов в день



Не менее 150 минут умеренной или 75 минут интенсивной физической нагрузки в неделю



Не более 168 г чистого спирта в неделю для мужчин и не более 84 г для женщин

Медиаофис Всероссийской переписи населения

STRANA2020.RU

Многонациональный Петербург



Многонациональный Петербург. Кто такие ненцы?

Уважаемые читатели!

Комитет по межнациональным отношениям и реализации миграционной политики в Санкт-Петербурге, Санкт-Петербургский Дом национальностей и муниципальные газеты города продолжают проект, рассказывающий о народах, живущих в Северной столице. Сегодня мы предлагаем познакомиться с ненцами.

Ненцы – самый большой из коренных малочисленных этносов севера России (44 640 человек согласно переписи 2010 года). У его представителей один из самых высоких уровней владения национальным языком (более 70 % называют ненецкий родным). А ещё это единственный северный этнос, название которого упоминается в наименованиях трех административно-территориальных образований: Ненецкого и Ямало-Ненецкого автономных округов, а также Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района в Красноярском крае.

Ненцы относятся к уральской контактной малой расе, которая сочетает в себе как европеоидные, так и монголоидные антропологические признаки. Ненцы делятся на две этнотерриториальные группы: лесных и тундровых. Первые — жители тайги междуречья Оби и Енисея, вторые (а их — подавляющее большинство) — обитатели тундры, расселившиеся вдоль побережья Северного Ледовитого океана — от Кольского полуострова до Таймыра.

Ненцы говорят на языке самодийской группы, который вместе с языка-

ми группы финно-угорской образует уральскую языковую семью. В 1932 году на основе латинской графики появился первый ненецкий букварь «Новое слово», составленный Г.Н. Прокофьевым. За основу букваря был взят диалект тундровых ненцев. В 1936 году ненецкая письменность была переведена на русскую графическую основу.



На протяжении веков складывалась традиционная культура ненцев, максимально приспособленная к природным условиям их обитания: занятие оленеводством, связанные с ним кочевой образ жизни и переносное жилище, средства передвижения, не разрушающие хрупкий покров тундры, одежда, достаточно тёплая и удобная.

В религиозных верованиях ненцев господствовали анимистические представления (Anima – душа, отсюда – «анимизм»). Весь окружающий мир представлялся им населённым духами. Своих хозяев-духов имели реки, озёра, явления природы.

В мифологии ненцев Вселенная представляется в виде трех миров, расположенных вертикально один над другим – Верхнего мира, Среднего мира, Нижнего мира. Верхний мир

находится над землей и состоит из семи небес, населенных божественными созданиями. Средний мир – Земля, она кроме людей населена многочисленными духами – хозяевами всего того, что окружает человека в его земной жизни. Земля плоская, окружена морем. Нижний мир расположен под землей и также состоит из семи ярусов, на которых обитают злые духи, приносящие болезни и смерть.

Творцом всего живого ненцы считают владыку неба Нума. Именно этот бестелесный старец послал священную гагару достать из воды ком глины, из которого и появилась земля. Его жена — «Мать-земля» — хранительница всего живого. А противостояло Нуму злое божество Нга, правитель подземного мира, насылающий на людей смерть и болезни.

Дважды в год — осенью и весной — верховному богу Нуму приносили в жертву белого оленя. А кроме того, ему посвящали оленей живых. На боку животного все той же белой масти, ни разу не ходившего в упряжке, ставили своего рода печать (тамгу) — знак Нума. После чего оленя отпускали обратно в стадо, но он уже не выполнял никакой работы, к нему старались даже не прикасаться.

Национальная одежда

В фольклоре ненцев часто говорится о том, что хорошо живущий человек – это тот, у кого есть тёплая одежда, а счастливый человек – у которого есть про запас вторая одежда.

Мужская одежда ненцев состоит из малицы и меховой обуви. Малица –

глухая (без разреза) одежда, сшитая из оленьих шкур мехом внутрь. По крою она напоминает просторную рубаху, доходящую до колен, причём, передняя сторона несколько короче. Малица имеет пришитый капюшон, заменяющий шапку. По подолу идет опушка – панда. Для предохранения малицы от сырости и солнца с давних пор ненцы носят поверх нее маличную рубаху из сукна разных цветов. Непременный атрибут –кожаный пояс, к которому подвешивают нож, мешочек с огнивом и клык медведя для удачи на охоте.

Женщины носят распашную шубу – паны. Верх шьётся из камусов (шкур с верхней части ног оленя) мехом наружу, низ – из песца. Паны украшают меховой мозаикой, кистями и кантом. Поверх надевают чехол из сукна с орнаментом. Подпоясываются длинным поясом с медным кольцом-пряжкой. Меховой капор – сава – надевается отдельно.

Одежда детей во всем похожа на одежду взрослых, с той лишь разницей, что на уровне груди часто пришивают колокольчики, которые звенят при каждом движении.

Национальная кухня

У ненцев свой особый рацион. Это рыба и мясо. Причем чаще всего мясо оленя, и чаще всего сырое! Необходимость выжить в суровых условиях Крайнего Севера приучила ненцев питаться сырым мясом с кровью. Ведь организм требует витаминов, особенно С и В2. А где их взять? Конечно же, в оленине. Там их достаточное количество. И именно поэтому ненцы никогда не болели цингой. Если мясо не съедают сразу, тогда готовят впрок. Для этого мясо зарывают в промерзшую землю. Иногда коптят и вялят на солнце.

Лакомым блюдом у ненцев считались молодые олени рога. Отрезанные мягкие концы рогов бросали в огонь, и спалив шерсть, соскабливали ее ножом.

Добывают ненцы и дичь: куропаток, гусей, уток. Весной собирают гусиные яйца.

Рыбу ненцы солят, коптят, вялят, морозят. Ненцев часто считают чуть ли не чемпионами по сырости – не в последней степени это связано с традицией употребления строганины.

В холодное время года, где-то с конца сентября, рыбу, не потроша, замораживают и в таком виде заготавливают на зиму. Перед подачей с нее ножом снимают чешую, а потом разрезают на две половины вдоль хребта; за столом уже каждый, вооружившись ножом, срезает с этих половин кусочки и ест, часто макая в соль.

А еще из рыбы готовят юколу. После того как рыбу выловили, ее сразу чистят и разделяют. Кости, головы и внутренности выбрасывают, оставляя только боковины с хвостовой перемычкой. После этого куски поперечно надрезают и развешивают на шестах. Затем часть сушеной рыбы варят в рыбьем жире и едят. Также рыбий жир используют как лакомство — в него макают рыбу и лепешки во время еды.

Из растительной пищи, ненцы употребляли главным образом морошку, которая встречается в ненецких тундрах в большом количестве. Собирали и ели также голубику, бруснику. Кстати, ненцы не употребляют в пищу грибы. Когда-то давным-давно заметив, что олени очень любят грибы, ненцы сочли, что разумнее не отнимать у них это вкусное яство, тем более, что грибной период в тундре длится всего несколько дней, да и не настолько их много, чтобы могло хватить и людям, и оленям.

Чай — король стола в чуме! Употребляется он в огромных количествах. Его обычно заваривают прямо в котле или чайнике и кипятят, получая очень крепкий напиток. В качестве чайной заварки раньше использовали листья морошки и траву иван-чай.

Ненцы в Санкт-Петербурге

С городом на Неве связана судьба первого ненецкого ученого-лингвиста, литератора, фольклориста и переводчика Антона Петровича Пырерки. Антон Пырерка (Пыря) родился в Большеземельской тундре в семье бедного оленевода в 1905 году, в шесть лет мальчик остался сиротой. Был направлен комсомольской организацией на учёбу в Москву - в Коммунистический университет трудящихся Востока. После его окончания стал аспирантом Института народов Севера в Ленинграде. Участвовал в создании письменности и первых учебников для ненецких школ. Антон



Пырерка – автор более десяти учебников и учебных пособий, первого русско-ненецкого словаря «Оленеводческая терминология», нескольких сборников национальных сказок и автобиографической повести «Младший сын Вэдо». Им был сделан перевод стихов А.С. Пушкина на родной ненецкий язык. В самом начале Великой Отечественной войны Антон Пырерка добровольцем пошёл защищать Ленинград от фашистских захватчиков. Осенью 1941 года он погиб в районе Стрельны.



В Северной столице живет известный педагог, исследователь ненецкого языка, первый учёный среди ненецких женщин – Мария Яковлевна Бармич. Мария Яковлевна - почетный профессор РГПУ имени Герцена, преподаватель самодийских языков Института народов Севера, почетный гражданин Ненецкого автономного округа. Ей принадлежат более 150 работ высокой научной и практической значимости,

порядка 40 учебников и учебных пособий, одна из самых значимых работ – «Русско-ненецкий словарь».

19 июня 2007 года — дата рождения землячества «Нятва — Дружба» Ненецкого автономного округа (НАО)

в Санкт-Петербурге. Руководит землячеством Константин Кимович Хатанзейский. Целью организации стало объединение людей, живших когда-то в округе или связанных с ним по работе. Землячеством проводятся спортив-

ные соревнования, экскурсии и культурные мероприятия, оказывается поддержка в организации выставок и выступлений художественных коллективов из округа.

Создание передовой системы мониторинга атмосферы на российских предприятиях на базе Московского и Омского НПЗ



Проблема загрязнения атмосферного воздуха в крупных городах во всем мире в последние годы перешла из разряда важных в разряд требующих немедленного решения. И Россия – не исключение. Согласно внесенным в 2015 г. изменениям в ФЗ «Об охране окружающей среды», с 2018 по 2022 гг. на промышленных объектах, оказывающих значительное негативное воздействие на окружающую среду, стационарные источники выбросов должны быть оснащены автоматическими средствами измерения и учета объема выбросов загрязняющих веществ, а также средствами фиксации и передачи информации об их объеме и концентрациях в фонд данных государственного экологического мониторинга. Цель закона – предотвращать ущерб окружающей среде до его возникновения.

В 2018 году было принято еще одно важное решение – разработать единые требования к отраслевой системе мониторинга воздуха. Что представляет собой такая система и как новые требования помогут жителям мегаполисов дышать чистым воздухом?

Разработка и внедрение в производство современных технологий, направленных на повышение экологичности и энергоэффективности производственных процессов – на сегодняшний день самое оптимальное решение по защите окружающей среды, которое позволит в будущем компаниям и государству держать объемы ее загрязнения под автоматизированным контролем, строго регламентируя их количество. Это, в свою очередь, позволит решить массу злободневных экологических проблем таких, как ухудшение качества воздуха в мегаполисах, глобальное потепление и т.д. Системы мониторинга атмосферного воздуха, напри-

мер, уже сегодня являются неотъемлемой частью современного контроля за экологической обстановкой.

Несмотря на то, что целый ряд положительных результатов в отраслевом масштабе не заставит себя долго ждать, следует все-таки отметить, что оснащение производственных объектов такими системами контроля – дело для управленческих компаний не дешевое. Так, оборудование для ряда производств может обойтись более чем в 2 млрд руб. Неудивительно, что многие предприятия стараются либо удешевить процесс, либо отсрочить установку систем. В связи с этим возникла необходимость разработать единые федеральные требования к техническим решениям и методикам проектирования отраслевых систем мониторинга атмосферного воздуха. И в 2018 г. начало было положено – в рамках российского инвестиционного форума в Сочи «Газпром нефть», Росприроднадзор и Минкомсвязь подписали соглашение о взаимодействии в сфере реализации пилотного проекта по внедрению в нефтеперерабатывающей промышленности автоматизированных систем мониторинга воздуха с применением технологий «Интернета вещей».

В рамках направления промышленной экологии лидерство в отрасли прочно удерживает Московский нефтеперерабатывающий завод. Именно поэтому он и еще один актив компании – Омский НПЗ – станут опытными площадками для разработки единых федеральных требований к техническим решениям и методикам проектирования отраслевых систем мониторинга в соответствии с сочинским соглашением.

Московский НПЗ первым среди всех нефтеперерабатывающих предприятий России начал внедрение АСМВ по рекомендациям государственных регуляторов. Включение

предприятия в систему экомониторинга города – один из важных результатов программы модернизации завода, реализация которой продлится до 2022 г. Благодаря программе модернизации, Московский НПЗ последовательно из года в год повышает свои экологические и производственные характеристики. В результате реализованных мероприятий заводу уже удалось на 50% снизить воздействие производства на окружающую среду, а после завершения модернизации воздействие будет сокращено еще на 50%. Столичный завод первым поддержал экоинициативу столицы - московское правительство приняло закон об экологической экспертизе предприятий и организовало экомониторинг. На МНПЗ, как на «первой ласточке», «Мосэкомониторинг» сам определил 8 ключевых установок, на которых были смонтированы датчики АСМВ. Ими стали установка утилизации углеводородных газов, дымовые трубы котельной ДЕ-100, установка атмосферно-вакуумной перегонки нефти ЭЛОУ-АВТ-6, установка каталитического риформинга ЛЧ-35-11/1000, установка получения серы и водорода, установка гидроочистки дизельного топлива ЛЧ-24/2000 и комбинированная установка каталитического крекинга Г-43-107. На сегодняшний день система экомониторинга Московского НПЗ в комплексе охватывает множество факторов:

- 8 автоматизированных постов, которые контролируют параметры работы основных производственных объектов предприятия;

- на территории завода и в пределах санитарно-защитной зоны регулярно отбираются пробы воздуха, воды (в т.ч. грунтовых вод);

- на границах санитарно-защитной зоны предприятия размещены автоматизированные пункты контроля загазованности «Мосэкомониторинга»;

- все данные предоставляются надзорным органам и публикуются на сайте завода и на светодиодном экране «Экоинформер», установленном на улице Капотня.

Данные поступают непосредственно из заводских труб, а установленные внутри труб газоанализаторы обеспечивают непрерывное измерение состава воздуха. В автоматическом режиме происходит также и анализ полученных данных: по каналам оптоволоконной связи результаты измерений выводятся на мониторы операторов технологических установок, диспетчера по заводу и специалистов экологической службы МНПЗ. Полученные в режиме онлайн данные позволяют корректировать режим работы установок и контролировать уровень их воздействия на окружающую среду.

Особенно важно, что АСМВ Московского НПЗ интегрирована в работу общегородской системы мониторинга атмосферного воздуха, оператором которой является «Мосэкомониторинг». Кроме того, в Москве работает 55 стационарных и 2 передвижных станции контроля загрязнения воздуха. Они размещаются в разных зонах города – вблизи автомагистралей, на жилых и природных территориях – все это является дополнительным инструментом контроля атмосферного воздуха в столице.

Аналогичную экологическую АСМВ Газпром нефть внедряет и на Омском НПЗ, которая станет частью системы экомониторинга Омска уже в 2019 г. Генеральный директор ОНПЗ Олег Белявский не раз отмечал, что для Омского НПЗ важным принципом является прозрачность производственной деятельности, поэтому завод стал первым предприятием в промышленном секторе Омска, устанавливающим цифровые системы мониторинга воздуха и поддерживающим развитие таких систем в регионе.

Вполне логично, что именно эти два предприятия, практически завершившие создание собственных и являющиеся частью городских экосистем, станут достойным примером и опытной площадкой для отраслевых требований.

В рамках отраслевого проекта тестирование пройдет на двух установках. Газоанализаторы, смонтированные на них, будут в онлайн-режиме передавать данные в надзорные ведомства (что уже и так делается), а результаты пилотных испытаний лягут в основу правительственных нормативов к оснащению АСМВ всех предприятий нефтеперерабатывающей отрасли.

Благодаря технологии «Интернета вещей», позволяющей оценивать состояние атмосферного воздуха в режиме онлайн, можно будет сразу же применять необходимые мероприятия и, что самое главное, устранять превышения ПДК загрязняющих веществ.

Ввод в эксплуатацию подобных систем – это важный этап модернизации предприятий, особенно тех, которые находятся в черте городов. И речь идет не только о нефтеперерабатывающих производствах, но и о всех предприятиях, оказывающих влияние на атмосферный воздух. Повышение экологической эффективности, наряду с производственными задачами, – одно из важнейших направлений работы крупных компаний. Наличие таких экологических систем позволяет не только сделать работу предприятий более прозрачной и экологически эффективной, но и помогает им выстроить конструктивный диалог как с контролирующими органами, так и непосредственно с жителями близлежащих регионов, что очень важно.

ВВЕДЕНА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ КОМПЛЕКСЫ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ОТХОДОВ

«ЮГ» Коломенский округ

«СЕВЕР» Сергиево-Посадский округ

«ДОН» Каширский округ

«ХРАБРОВО» Можайский округ

источник: Ю.В. Никуличев «УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ. ОПЫТ ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА» Аналитический обзор; Статья «Выбросам нет. Создание передовой системы мониторинга атмосферы на российских предприятиях на базе Московского и Омского НПЗ» <https://magazine.neftgaz.ru/articles/ekologiya/654514-vybrosam-net-sozdanie-peredovoy-sistemy-monitoringa-atmosfery-na-rossijskikh-predpriyatiyakh-na-baze/>

КАК ПОЛУЧИТЬ СОЦИАЛЬНЫЕ УСЛУГИ В КУРОРТНОМ РАЙОНЕ? ЛЕГКО!



**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ
"КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ КУРОРТНОГО РАЙОНА"**

г. Сестрорецк, ул. Токарева, д. 15

Учреждение оказывает различные виды социальных услуг гражданам, признанным нуждающимися в социальном обслуживании



ВНИМАНИЕ! Для признания нуждающимся в социальном обслуживании и составлении индивидуальной программы предоставления услуг следует обратиться в **МЕЖРАЙОННОЕ БЮРО КРОНШТАДТСКОГО И КУРОРТНОГО РАЙОНОВ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО КАЗЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ЦЕНТР ОРГАНИЗАЦИИ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ"**

г. Сестрорецк, ул. Токарева, д. 7

Индивидуальная программа может включать услуги



(812) 576-05-76



www.ccsu.ksp.gov.spb.ru

(812) 434-12-25



www.kcsou-kurort.ru

Если зарегистрироваться в ЕСИА. Что такое ЕСИА?

ЕСИА - Единая система идентификации и аутентификации — «универсальный ключ» к ресурсам электронного правительства во всей России. ЕСИА предоставляет пользователю единую учётную запись для получения электронных государственных и муниципальных услуг и сервисов.

При помощи учётной записи ЕСИА можно получать различные электронные услуги на [портале Госуслуг](#), в личном кабинете на сайтах Пенсионного фонда РФ, Федеральной налоговой службы, Федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр инвалидов» (ФГИС ФРИ), Единой государственной информационной системы социального обеспечения (ЕГИССО), на других сайтах федеральных органов исполнительной власти.

Например, можно узнать состояние индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования, оплатить налоги, сборы и штрафы, подать различ-

ные виды заявлений, заказать и получить всевозможные справки и сведения.

Кроме того, учётная запись ЕСИА даёт доступ и к региональным ресурсам, таким как порталы Госуслуг Санкт-Петербурга и Ленинградской области, а также ко многим другим официальным городским и областным интернет-ресурсам. Например, порталам «Петербургское образование», «Здоровье Петербуржца», «Наш Санкт-Петербург», «Наша Ленинградская область», отраслевым порталам «ЖКХ» Санкт-Петербурга и Ленинградской области и т.д.

Пошаговая инструкция по регистрации в ЕСИА представлена [на портале Госуслуг](#).

Жители Санкт-Петербурга и Ленинградской области могут пройти процедуру регистрации в ЕСИА в центрах обслуживания. Информация об адресах и режиме работы всех центров обслуживания представлена [на портале Госуслуг](#).



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОРТАЛ по защите прав потребителей

Информационный портал по защите прав потребителей <https://zpp.spb.ru> – создан для информирования, консультирования граждан по вопросам защиты прав потребителей и обеспечения взаимодействия в сфере защиты прав потребителей. Информационный портал по защите прав потребителей является единой платформой для взаимодействия потребителей, государственных органов, органов местного самоуправления, общественных объединений потребителей (ассоциаций). Данный ресурс курирует Комитет по промышленной политике, инновациям и торговле Санкт-Петербурга. Методическую поддержку осуществляет Управление Роспотребнадзора по городу Санкт-Петербургу.

Санкт-Петербург является лидером среди субъектов Российской Федерации в данном направлении. В 2020 году Информационный портал занял 4-е место в номинации «Интерактивное взаимодействие с гражданами» VIII Всероссийского конкурса проектов региональной и муниципальной информатизации «ПРОФ-IT».

Информационный портал по защите прав потребителей предоставляет бесплатные автоматизированные сервисы:

составление претензии <https://zpp.spb.ru/web/guest/claim>

проверки является ли технически сложным товар и возможность возврата в соответствии с «Перечнем технически сложных товаров с особым порядком возврата», утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 10.11.2011 № 924 «Об утверждении перечня технически сложных товаров» <https://zpp.spb.ru/complex-product>.

На главной странице представляется четыре основные ситуации (4 кнопки), с которыми он сталкивается при нарушении своих прав:

«Мои права были нарушены и я не знаю что делать»;

«Продавец отказался удовлетворить мою претензию»;

«Хочу провести экспертизу»;

«Хочу обратиться в суд для защиты моих прав».

При нажатии на кнопку представляется алгоритм действий в определенной ситуации.

В разделе «Электронная приемная» на странице «Консультация» есть возможность задать свой вопрос <https://zpp.spb.ru/consultation#/add> и получить ответ по электронной почте, наиболее интересные из которых, публикуются на странице <https://zpp.spb.ru/consultation#/>.

В сложной ситуации, когда потребитель уже получил отказ продавца или поставщика услуг, предлагается написать обращение <https://zpp.spb.ru/registration-of-appeals#/add> и получить бесплатно ответ-консультацию по электронной почте.

В разделе «Электронная приемная» (в защищенном сегменте ЕМТС) для специалистов работа с обращениями: личный кабинет в зависимости от роли и решаемых задач, контроль сроков исполнения, поиск, автоматизированная отправка ответа и уведомлений, автоматизированное составление отчетов (конструктор отчетов).

На странице «Реестр общественных объединений» <https://zpp.spb.ru/public-associations-register> есть возможность поиска и проверки организации из реестра общественных объединений потребителей, ассоциаций, союзов, действующих законно на территории Санкт-Петербурга.

На странице «Инфографика» <https://zpp.spb.ru/infographics> представлены интерактивные графики по динамике цена Санкт-Петербурга на 10 социально-значимых продовольственных товаров.

По поручению Координационного совета по вопросам защиты прав потребителей при Губернаторе Санкт-Петербурга, в 2020 году были разработаны новые разделы, страницы, витрина данных или инфопанель, которые позволяют:

проанализировать структуру поступивших обращений в Центр контроля качества, Управления Роспотребнадзора по

городу Санкт-Петербургу, на Информационный портал по защите прав потребителей. Интерактивная Инфопанель <https://zpp.spb.ru/quality-in-numbers> содержит данные Центра контроля качества товаров (продукции), работ и услуг о количестве проведенных лабораторных испытаниях по обращениям потребителей на неудовлетворительное качество пищевых продуктов, количестве проведенных экспертиз качества обуви и изделий кожгалантереи, обеспечении возможности возврата денежных средств за обувь и изделия кожгалантереи с выявленным производственным дефектом/количество изделий с выявленными дефектами. Интерактивная инфопанель размещена на странице «Качество в цифрах» и обновляется ежеквартально по мере поступления информации от источников;

ознакомиться с отчетами пилотных внутригородских муниципальных образований о проведенных мероприятиях, в том числе семинарах, консультациях, публикациях по вопросам защиты прав потребителей и анонсами предстоящих событий. Информация размещается на странице «Внутригородские муниципальные образования»;

изучить отчеты о работе лидеров общественных объединений, ассоциаций потребителей, которые активно работают в Санкт-Петербурге. Материалы размещаются на странице «Отчеты общественных объединений, ассоциаций».

Информационный портал по защите прав потребителей предоставляет справочную информацию в разделе «База знаний» куда обращаться звонить/писать при нарушении в сфере защиты прав потребителей, памятки потребителей. Памятки потребителей и другие материалы предоставляются ведущими общественными объединениями потребителей в Санкт-Петербурге.

В разделе «Нормативная правовая база» предоставляется подборка документов из нормативно-правовой базы (законы, технические регламенты, правила), размещены международные, федеральные, региональные нормативные правовые акты в сфере защиты прав потребителей.

По итогам заседания Координационного совета по вопросам защиты прав потребителей при Губернаторе Санкт-Петербурга от 17.12.2020 принято решение об организации в 2021 году доступа специалистам внутригородских муниципальных образований к Информационному portalу по защите прав потребителей в целях работы с обращениями и консультировании граждан (Протокол №1 от 17.12.2021 п.1.3., п.1.4).

Так же на Информационном портале в 2021 году планируется размещение материалов Управления Службы по защите прав потребителей и обеспечению доступности финансовых услуг Банка России в Северо-Западном федеральном округе.

Обратная связь – admin_zpp@iac.spb.ru

Какую пенсию получают самозанятые

В Санкт-Петербурге и Ленинградской области зарегистрировано более 160 тысяч самозанятых граждан, уплачивающих налог на профессиональный доход, из них 3 740 вступили в добровольные правоотношения по обязательному пенсионному страхованию в целях уплаты страховых взносов в ПФР.

В 2020 году в Санкт-Петербурге и Ленинградской области появилась новая категория налогоплательщиков – самозанятые граждане. Закон не обязывает самозанятых граждан, применяющих специальный режим, делать отчисления в Пенсионный фонд, как, например, индивидуальных предпринимателей или нотариусов. Но если нет отчислений, то не идет стаж и не накапливаются индивидуальные пенсионные коэффициенты.

У самозанятого есть такие варианты.

1. Не платить ничего и получать социальную пенсию. В этом случае государство гарантирует человеку установление социальной пенсии по достижении 65 лет для женщин и 70 лет - для мужчин. Какой она будет, решает государство (с 1 апреля 2021 года социальная пенсия составила 5 796,76 руб.). Или, если раньше был наработан стаж и хватает пенсионных баллов, есть возможность получать страховую пенсию.

2. Вступить в добровольные правоотношения по обязательному пенсионному страхованию в целях уплаты страховых взносов в ПФР. Это формирует страховую пенсию. Вступить в добровольные правоотношения можно путём подачи заявления в клиентскую службу Отделения ПФР по

месту жительства или в электронной форме через личный кабинет на сайте ПФР.

Чтобы получить год страхового стажа, необходимо состоять год на учёте и заплатить страховые взносы в фиксированном размере. Сумма страховых взносов в год равна сумме фиксированного платежа для индивидуальных предпринимателей, установленной нормами Налогового кодекса. Каждый год эта сумма меняется. Так, в 2021 г. для учета полного года в страховой стаж необходимо уплатить не менее 32448 руб. Это необходимо сделать не позднее 31 декабря текущего года.

В случае уплаты меньшей суммы в страховой стаж будет засчитан период, пропорциональный уплате.

Сумму страховых взносов гражданин рассчитывает самостоятельно пропорционально количеству календарных месяцев (дней) года, когда он состоял в добровольных правоотношениях.

Уплата страховых взносов за прошлые годы законодательством не предусмотрена.

Важно! Граждане, являющиеся получателями пенсии, применяющие спецрежим «Налог на профессиональный доход», добровольно вступившие в правоотношения и уплачивающие страховые взносы, признаются работающими для целей пенсионного страхования и, соответственно, страховая пенсия будет выплачиваться им как работающим пенсионерам – без учёта текущей индексации.

Информация о новых ежемесячных пособиях беременным женщинам и семьям с детьми от 8 до 17 лет

С 1 июля начнётся приём заявлений на выплату для будущих мам, вставших на учет в ранние сроки беременности, и находящихся в трудной финансовой ситуации, а также для одиноких родителей, которые воспитывают детей в возрасте от 8 до 17 лет. Размер пособия для будущих мам составит половину регионального прожиточного минимума взрослого человека, а пособие для одиноких родителей составит половину регионального прожиточного минимума на ребёнка.

Пособие для будущих мам

Кто может получить выплату?

Пособие могут получить женщины, вставшие на учёт в первые 12 недель беременности, если доход на человека в семье не превышает прожиточного минимума на душу населения в регионе. Пособие назначается с учётом комплексной оценки нуждаемости.

На какой срок устанавливается выплата?

Ежемесячное пособие выплачивается с месяца постановки на учёт, если мама обратилась в течение 30 дней с постановки на учёт, или с месяца обращения, если мама обратилась по истечении 30 дней с момента постановки на учёт вплоть до родов.

Роды запланированы на первые числа месяца, я получу пособие за этот месяц?

Да. Ежемесячное пособие выплачивается за полный месяц, включая месяц родов.

Я встала на учёт в ранние сроки, но ещё до 1 июля. Могу ли я получить выплату?

Да, вы тоже можете подать заявление, начиная с 1 июля. Пособие в таком случае будет назначаться с месяца обращения за пособием и выплачиваться до родов.

Раньше пособие получали только работающие женщины. Я сейчас не работаю. Могу ли я получить пособие?

Да, женщина, которая не работает в момент обращения за пособием, тоже может его получать, если соблюдено правило нулевого дохода. То есть, в период, за который оцениваются доходы семьи, у взрослых членов семьи был заработок или объективные причины его отсутствия.

Пособие для одиноких родителей

Кому положено ежемесячное пособие?

Ежемесячное пособие предоставляется одиноким родителям с детьми в возрасте от 8 до 16 лет включительно, если доход в семье меньше одного прожиточного минимума.

Выплата назначается:

- единственному родителю (т.е. второй родитель умер, пропал без вести, не вписан в свидетельство о рождении либо вписан со слов матери) или законному представителю, в случае, если ребёнок остался без попечения единственного родителя или обоих родителей в связи с их смертью;

- родителям и законным представителям ребёнка в случаях, когда в отношении такого ребёнка есть судебное решение о выплате алиментов вторым родителем.

При назначении выплаты применяется комплексная оценка нуждаемости.

Ежемесячная выплата положена на каждого ребёнка?

Да, пособие выплачивается на каждого ребёнка указанной возрастной категории, в отношении которого действует судебное решение о назначении алиментов или в отношении которого заявитель выступает единственным родителем.

В течение какого периода можно получать выплату?

Пособие выплачивается с восьмилетия ребёнка до достижения им возраста 17 лет.

На какой срок устанавливается выплата?

Пособие назначается на один год и продлевается по заявлению.

Будет ли производиться индексация выплаты?

Да. Ежемесячная выплата будет расти ежегодно с 1 января в соответствии с ростом регионального прожиточного минимума на ребёнка.

Распространяется ли выплата на детей, оставшихся без обоих родителей?

Да. Выплата распространяется на детей-сирот. В этом случае право на ежемесячное пособие имеет их опекун (попечитель), но только если ребёнок не находится на полном государственном обеспечении.

Для назначения пособия опекунам нужно лично подать заявление в клиентскую службу Пенсионного фонда России по месту жительства.

Важно ли, платит второй родитель алименты или нет?

Уплата или неуплата алиментов не является причиной для отказа в назначении пособия. Важен сам факт судебного решения о назначении алиментов.

Вправе ли получать новое пособие один из родителей, если второй родитель лишен родительских прав?

Если у родителя есть судебное решение об уплате ему алиментов, то он может получать пособие.

В семье двое детей в возрасте от 8 до 17 лет. Нужно ли писать заявление на каждого ребёнка?

Нет, если в семье двое и больше детей от 8 до 17 лет, для получения ежемесячной выплаты на каждого из них заполняется одно общее заявление, если в отношении каждого из этих детей есть судебное решение о назначении алиментов или заявитель выступает единственным родителем для этого ребёнка.

Общие вопросы

Куда обращаться за пособием?

Можно обратиться дистанционно онлайн – через портал Госуслуги. Также можно подать заявление в территориальных отделениях Пенсионного фонда.

Что такое комплексная оценка нуждаемости?

Комплексная оценка нуждаемости подразумевает оценку доходов и имущества семьи, а также применение правила нулевого дохода.

В частности, выплату могут получать семьи со среднедушевым доходом ниже прожиточного минимума, обладающие следующим имуществом и сбережениями:

- одной квартирой любой площади или несколькими квартирами, если площадь на каждого члена семьи менее 24 кв. м. При этом, если помещение было признано непригодным для проживания, оно не учитывается при оценке нуждаемости. Также не учитываются жилые помещения, занимаемые заявителем и (или) членом его семьи, страдающим тяжёлой формой хронического заболевания, при которой невозможно совместное проживание граждан в одном помещении, и жилые помещения, предоставленные многодетной семье в качестве меры поддержки. Доли семьи, составляющие 1/3 и менее от общей площади, не учитываются;

- одним домом любой площади или несколькими домами, если площадь на каждого члена семьи – меньше 40 кв. м. При этом, если помещение было признано непригодным для проживания, оно не учитывается при оценке нуждаемости. Также не учитываются жилые помещения, занимаемые заявителем и (или) членом его семьи, страдающим тяжёлой формой хронического заболевания, при которой невозможно совместное проживание граждан в одном помещении. Доли семьи, составляющие 1/3 и менее от общей площади, не учитываются;

- одной дачей;

- одним гаражом, машино-местом или двумя, если семья многодетная, в семье есть гражданин с инвалидностью или семье в рамках мер социальной поддержки выдано автотранспортное или мототранспортное средство;

- земельными участками общей площадью не более 0,25 га в городских поселениях или не более 1 га, если участки расположены в сельских поселениях или межселенных территориях. При этом земельные участки, предоставленные в качестве меры поддержки многодетным, а также дальневосточный гектар не учитываются при расчёте нуждаемости;

- одним нежилым помещением. Хозяйственные постройки, расположенные на земельных участках, предназначенных для индивидуального жилищного строительства, личного подсобного хозяйства или на садовых земельных участках, а также имущество, являющееся общим имуществом в многоквартирном доме (подвалы) или имуществом общего пользования садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, не учитываются;

- одним автомобилем (за исключением автомобилей младше пяти лет с двигателем мощнее 250 л.с., за исключением семей с четырьмя и более детьми, если в автомобиле более пяти мест), или двумя, если семья многодетная, член семьи имеет инвалидность или автомобиль получен в качестве меры социальной поддержки;

- одним мотоциклом или двумя, если семья многодетная, член семьи имеет инвалидность или мотоцикл получен в качестве меры поддержки;

- одной единицей самоходной техники младше пяти лет (это тракторы, комбайны и другие предметы сельскохозяйственной техники). Самоходные транспортные средства старше пяти лет при оценке нуждаемости не учитываются вне зависимости от их количества;

- одним катером или моторной лодкой младше пяти лет. Маломерные суда старше пяти лет при оценке нуждаемости не учитываются вне зависимости от их количества;

- сбережениями, годовой доход от процентов по которым не превышает величину прожиточного минимума на

душу населения в целом по России (т.е. в среднем это вклады на сумму порядка 250 тыс. рублей).

«Правило нулевого дохода» предполагает, что пособие назначается при наличии у взрослых членов семьи заработка (стипендии, доходов от трудовой или предпринимательской деятельности или пенсии) или отсутствие доходов обосновано объективными жизненными обстоятельствами.

Основаниями для отсутствия доходов могут быть:

- уход за детьми, в случае если это один из родителей в многодетной семье (т.е. у одного из родителей в многодетной семье на протяжении всех 12 месяцев может быть нулевой доход, а у второго родителя должны быть поступления от трудовой, предпринимательской, творческой деятельности или пенсии, стипендия);

- уход за ребёнком, если речь идёт о единственном родителе (т.е. у ребёнка официально есть только один родитель, второй родитель умер, не указан в свидетельстве о рождении или пропал без вести);

- уход за ребёнком до достижения им возраста трёх лет;

- уход за гражданином с инвалидностью или пожилым человеком старше 80 лет;

- обучение на очной форме для членов семьи моложе 23 лет;

- срочная служба в армии и трёхмесячный период после демобилизации;

- прохождение лечения длительностью от трёх месяцев и более;

- безработица (необходимо подтверждение официальной регистрации в качестве безработного в центре занятости, учитывается до шести месяцев нахождения в таком статусе);

- отбывание наказания и трёхмесячный период после освобождения из мест лишения свободы.

Что делать, если при заполнении заявления допущена ошибка?

Заявление можно доработать. Если допущена ошибка при заполнении, Пенсионный фонд, не вынося отказа, вернёт его на доработку. Внести изменения необходимо в течение пяти рабочих дней.

Какие платежные реквизиты необходимо указывать при подаче заявления?

В заявлении необходимо указать данные банковского счёта именно заявителя: наименование кредитной организации или БИК кредитной организации, корреспондентский счёт, номер счёта заявителя. Выплата не может осуществляться на счёт другого лица.

Как можно узнать, назначена выплата или нет?

При подаче заявления через портал Госуслуги уведомление о статусе его рассмотрения появится там же.

Если же заявление было подано лично в клиентской службе Пенсионного фонда России, в случае положительного решения средства будут перечислены в установленный законом срок без дополнительного уведомления заявителя. Если оснований для назначения выплаты нет, то в течение одного рабочего дня со дня принятия такого решения заявителю направляется уведомление.

Заявления на два новых пособия семьям начнут приниматься с 1 июля

Пенсионный фонд России с 1 июля начнёт приём заявлений на новые ежемесячные пособия беременным женщинам и семьям с детьми от 8 до 17 лет. Подать заявление можно будет на портале госуслуг или в клиентской службе Пенсионного фонда по месту жительства.

Согласно поправкам, внесённым в федеральный закон «О государственных пособиях гражданам, имеющим детей», новые выплаты будут предоставляться маме или папе, в одиночку воспитывающим детей 8–16 лет, а также женщинам, вставшим на учёт в медицинскую организацию в ранние сроки беременности. Размер обеих выплат определяется в соответствии с прожиточным минимумом, установленным в каждом регионе. В случае с выплатой неполным семьям речь идет о 50% прожиточного минимума ребёнка, в случае с выплатой по беременности – 50% прожиточного минимума трудоспособного взрослого.

Например, в Санкт-Петербурге выплата семьям с одним родителем составит 5 803 рубля 75 копеек в месяц на каж-

дого ребёнка (50% от прожиточного минимума ребенка в регионе – 11 607 рублей 50 копеек), а выплата беременной женщине – 6 536 рублей 90 копеек (50% от прожиточного минимума трудоспособного в регионе – 13 073 рубля 80 копеек). В Ленинградской области аналогичные суммы составят 5 434 рубля 50 копеек (50% от прожиточного минимума ребёнка в регионе – 10 869 рублей) и 6 115 рублей 50 копеек (50% от прожиточного минимума трудоспособного в регионе – 12 231 рубль).

Важным условием для получения пособий является размер дохода семьи. По правилам он не должен превышать прожиточного минимума на душу населения в субъекте. Пособие назначается с учётом комплексной оценки нуждаемости.

Критерии для оценки нуждаемости и сроки рассмотрения заявлений появятся после опубликования соответствующего постановления Правительства РФ.

ПРОКУРАТУРА РАЗЪЯСНЯЕТ:

Установлены новые пособия для беременных и семей с детьми, находящимися в трудной материальной ситуации

Президентом РФ подписан Федеральный закон от 26.05.2021 № 151-ФЗ, вносящий поправки в законодательство о выплате и назначении пособий беременным и гражданам, имеющим детей.

Так, с 1 июля 2021 года будут установлены новые пособия, выплачиваемые женщинам, вставшим на учёт в медорганизацию в ранние сроки беременности, и неполным семьям с низким доходом, имеющим детей в возрасте от 8 до 17 лет.

ДОКАЗЫВАТЬ ИНВАЛИДНОСТЬ БОЛЬШЕ НЕ ПРИДЕТСЯ

С 01 июля 2021 года для получения выплат и госуслуг предоставлять справку об инвалидности не потребуется. Теперь необходимая информация будет запрашиваться

уполномоченными органами в порядке межведомственного электронного взаимодействия, а также из федерального реестра инвалидов.

ИЮНЬ ПОСЛЕДНИЙ МЕСЯЦ, ЧТОБЫ ОФОРМИТЬ КАРТУ «МИР» ДЛЯ ПОСОБИЙ И ПЕНСИЙ

Июнь – последний месяц, когда пособия и пенсии будут переводить на карты других платежных систем, таких как Visa или Mastercard. Поэтому, если вы получаете соцвыплаты, стоит до конца июня заказать карту «Мир» в любом

банке. С 1 июля деньги из бюджета будут переводить только на карту национальной платежной системы.

ПРИЕМНЫМ РОДИТЕЛЯ-ПЕНСИОНЕРАМ ВОЗОБНОВЯТ ИНДЕКСАЦИЮ ПЕНСИИ

С 01 июля 2021 года пенсионерам-опекунам и попечителям несовершеннолетних детей возобновят индексацию страховых пенсий.

Ранее из-за того, что они занимаются воспитанием детей по договору и получают за это вознаграждение, их прирав-

нивали к работающим пенсионерам. Поэтому пенсия не индексировалась. Теперь обязательное пенсионное страхование на них распространяется не будет, а им будут ежегодно индексировать размер страховой пенсии и фиксированную выплату к ней

Возможность бесплатного переобучения для безработных, предпенсионеров и декретниц

Для потерявших работу граждан доступны программы переобучения и дополнительного профобразования с возможностью дальнейшего трудоустройства (Постановление правительства РФ от 27.05.2021 № 800) Стать их участниками могут лица в возрасте 50 лет и старше, граждане предпенсионного возраста, женщины, находящиеся в отпуске по уходу за ребенком в возрасте до 3 лет, а также женщины, не состоящие в трудовых отношениях и имеющие детей дошкольного возраста.

Организаторами обучения выступают Агентство развития профессионального мастерства, Томский государствен-

ный Университет и Российская академия народного хозяйства и госслужбы при Президенте РФ. В частности, они проводят квалификационный отбор образовательных организаций, где можно пройти обучение (затраты возмещаются с помощью грантов).

Заявку на прохождение обучения можно подать через Общероссийскую базу вакансий «Работа в России». Она рассматривается в течение 15 рабочих дней (прописаны основания для отказа).

Документ вступает в силу 5 июня 2021 года.

Каникулы не повод расслабляться

Каникулы – это пора, когда взрослые должны уделить особое внимание планированию отдыха детей, предоставленных сами себе. Свободного времени детям и подросткам может оказаться достаточно для проведения экспериментов, путешествий, опытов... Однако, эти занятия далеко не всегда бывают безопасны.

Уважаемые родители! Проводите с детьми как можно больше времени во время каникул: устраивайте совместные походы в кино, посещайте спортивные соревнования, прививайте с детства любовь к чтению и тогда детям всё реже будут приходить в голову мысли о том, что можно устраивать эксперименты с горящими спичками, зажигалками, свечами или пиротехникой.

Если ваш ребенок все-таки остается дома один, то постарайтесь максимально занять его чем-то увлекательным на время вашего отсутствия. Во-первых, чтобы предотвратить опасную ситуацию, ребенок, оставшийся дома один, должен согласовывать действия, в правильности которых он сомневается, с родителями по телефону. Например: «Мама, я пошел туда-то, я буду делать вот это и находиться вот с этим человеком». Во-вторых, нужно больше разговаривать со своими детьми, узнавать об их интересах и проблемах. Это поможет избежать проблем недопонимания, особенно если ребенок подросткового возраста. А также, даже если ваш ребенок отправится гулять, вы будете хотя бы приблизительно знать, где его искать. В-третьих, ребенка нужно воспитывать своим примером – это самый тактичный и незаметный способ воспитания.

Не отпускайте детей на улицу в позднее время суток! Объясните своим детям, что гулять нужно на хорошо освещенных улицах, избегать пустырей, аллей или строительных площадок. Дети должны знать, что нельзя играть вблизи трансформаторных будок, в подвалах, забираться на крыши и чердаки жилых домов. Побеседуйте со своим ребенком и еще раз объясните ему правила безопасного поведения.

Уважаемые родители:

- чаще напоминайте ребенку об опасности игры с огнем. Нужно стремиться к тому, чтобы ребенок осознал, что спички – не игрушка, а огонь – не забава, чтобы у него сложилось впечатление о пожаре, как о тяжелом бедствии для людей;

- не оставляйте на виду спички, зажигалки;

- научите детей правильно пользоваться бытовыми электро- и газоприборами;

- расскажите им, как правильно действовать при экстремальной ситуации, ведь очень часто у ребенка срабатывает пассивно-оборонительная реакция и место того, чтобы убежать от огня, дети прячутся, забиваются в угол;

- если ваш ребенок иногда остается дома один, то обязательно напишите на листке бумаги все необходимые телефоны экстренной помощи. Они всегда должны находиться на самом видном месте, и первой строкой должен быть написан телефон «01» и «112». Убедитесь, что ребенок знает свой адрес;

- помните, что если пожар произойдет по причине детской шалости и причинит кому-либо ущерб, то родители

несут за это ответственность в установленном законом порядке;

- если же возникла необходимость оставить ребенка на время одного, прежде чем уйти, проверьте, спрятаны ли спички, выключен ли газ и электроприборы, погашен ли огонь в печке.

Сотрудники МЧС Курортного района призывают родителей быть внимательней к своим детям и помнить прежде всего о том, что именно ВЫ в ответе за жизнь своего ребенка!

Управление по Курортному району
Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу

Родителям на заметку

Лето – пора веселья и беззаботности, в особенности для наших детей. В это время дети в большей степени предоставлены сами себе. Родителям нужно быть чрезмерно внимательными, поскольку в период летних каникул в местах отдыха могут таиться всякого рода опасности. Сотрудники МЧС Курортного района напоминают правила безопасности для родителей, о которых не помешает рассказать детям.

- Обратите внимание на безопасное обращение с электроприборами и газовыми приборами, опасность линий электропередачи и различных электрических трансформаторов. Не позволяйте разводить костры без присутствия взрослых. Поясните опасность огненной стихии в быстром распространении на соседние объекты.

- Поскольку на лето приходится пик пищевых отравлений и заболеваний энтеровирусными инфекциями, следите за свежестью продуктов, всегда мойте овощи и фрукты перед употреблением. Приучите детей всегда мыть руки перед едой.

- Соблюдайте питьевой режим, чтобы не допустить обезвоживания. Давайте ребенку очищенную природную воду без газа.

- Для ребенка обязательным является ношение головного убора на улице для предотвращения теплового или солнечного удара.

- Расскажите детям о том, как правильно себя вести на детской площадке, в частности, катанию на качелях. К ним

нужно подходить сбоку; садиться и вставать, дождавшись полной остановки; крепко держаться при катании.

- Обязательно учите ребенка переходу по светофору, расскажите об опасности, которую несет автомобиль.

- Если ваше чадо катается на велосипеде или роликах, приобретите ему защитный шлем, налокотники и наколенники. Обратите внимание, что съезд со склонов очень опасен. При движении по населенным пунктам и за пределами нужно быть предельно внимательными.

- На природе (в лесу, парке) обычно много клещей, укусы которых опасны тяжелыми заболеваниями. Поэтому ребенка лучше одеть в штаны и закрытую обувь, причем брюки следует заправить в резинку носков. Не помешает и обработка поверхности одежды средствами от насекомых. Ни в коем случае не оставляйте детей без присмотра – они могут заблудиться.

- Объясните ребенку, что запрещено трогать незнакомые грибы и кушать неизвестные ягоды или плоды, растущие в лесу – они могут быть ядовитыми.

- Не позволяйте ребенку подходить к животным, которые могут укусить его и заразить бешенством.

Следование простым рекомендациям поможет обезопасить жизнь и здоровье вашего ребенка и позволит провести долгожданные летние каникулы с пользой для детей и прекрасным настроением родителей.

Управление по Курортному району
Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу

Безопасное купание

В летние дни отдых на водных объектах становится массовым явлением. Купание, которое доставляет детям столько удовольствия, может быть очень опасно! Уважаемые взрослые, сотрудники МЧС Курортного района напоминают, Вы можете сохранить жизнь ребенка, объяснив ему элементарные правила безопасности на воде. Если взрослые гибнут, в основном по своей халатности, то гибель детей, как правило, на совести их родителей.

Не разрешайте детям самостоятельный отдых на воде, проводите с ними беседы о правилах поведения на водоемах в теплое время года. Объясните детям: знание и выполнение этих правил, осторожное поведение на воде – не трусость, а необходимая мера обеспечения безопасности.

Плавайте в специально отведенных местах с чистым проверенным дном, и где есть спасатель и медицинский

пункт. Но если вы плаваете с детьми на природе, то выберите чистое мелкое место с течением меньше 0,5 метра/секунду. Предварительно проверьте самостоятельно дно, оно должно быть не топким и без острых предметов.

Всегда будьте возле малышей. Не разрешайте дошкольникам заплывать далеко от берега и нырять на мелких местах или там, где незнакомое дно. Самое главное – большинство несчастных случаев случается именно в тот момент, когда взрослые на «секунду» отвлеклись!

Для плавания используйте лишь круги и жилеты, предназначенные для применения в открытых водоемах, у них должны быть толще стенки и, желательно, несколько автономных камер. Чтобы ребенок не утонул при проколе одной из них.

Всегда будьте возле ребенка, который в воде. Не отводите от него взгляда. Дошкольник может за секунду уйти под воду и захлебнуться.

Старайтесь не брать дошкольников кататься на лодках, водных велосипедах и других плавательных средствах, это

может быть опасно. Но даже если и берете малыша, всегда надевайте на него еще на берегу спасательный жилет.

Позаботьтесь о безопасном отдыхе детей и, самое главное, сами будьте для них примером!

Управление по Курортному району
Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу

Правила пользования гидроциклом

Использование гидроциклов разрешается только днем при хорошей видимости и в установленных зонах.

Водителю гидроцикла и пассажирам рекомендуется надеть: гидрокостюм, спасательный жилет (обязательно), очки, защитную обувь и перчатки.

При управлении гидроциклом страховочный шнур включения двигателя (шнур безопасности) должен быть прикреплен к руке водителя, только он выключит двигатель при падении в воду.

Посадка на гидроцикл с мелководья (при глубине 0,6 метра) производится с любого борта либо с кормы.

Посадку на гидроцикл с воды (при глубине более 1,5 м) следует производить с кормовой части.

Перед пуском двигателя необходимо проверить:

- крепление шнура безопасности и уровня топлива и масла;
- функционирования кнопки пуска и остановки двигателя;
- функционирования руля и рычага управления дроссельной заслонки двигателя.

Пуск двигателя следует осуществлять только в положении гидроцикла "на плаву", при глубине водоема под ним не менее 0,6 метра (возможен пуск и кратковременная работа двигателя на берегу при проверочных операциях. После

пуска двигателя водитель должен обязательно убедиться в работе системы охлаждения двигателя и циркуляции в ней воды. Контроль - выброс воды через сливное отверстие

На акватории, не имеющей судоходной обстановки, моторные суда (в том числе гидроциклы) на встречных курсах должны уклониться вправо, чтобы разойтись.

Обгон одного скоростного судна (гидроцикла) другим (гидроциклом) осуществляется по левому борту обгоняемого судна левыми бортами.

При пересечении волнового следа от прошедшего судна водителю гидроцикла следует снизить скорость гидроцикла.

Водителям гидроциклов запрещается:

- пользоваться гидроциклом, не зарегистрированным в органах ГИМС и (или) не прошедшем ежегодного ТО;
- пользоваться гидроциклом, если у водителя нет при себе удостоверения на право управления гидроциклом;
- использовать гидроцикл в темное время суток;
- перевозить на гидроцикле детей дошкольного возраста;
- заходить и маневрировать на акватории пляжей;
- начинать движение, если пассажиры не заняли свои места, либо водитель и пассажиры не надели спасательные жилеты, либо глубина воды недостаточна для работы водомета гидроцикла.

СПб ГКУ «ПСО Курортного района»
Группа технадзора №2 ГИМС Курортного района

ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В ЛАГЕРЕ

Находясь в лагере, каждый ребенок должен соблюдать определенные правила, благодаря чему его пребывание, как и других детей, будет комфортным и безопасным.

Правила пожарной безопасности:

Запрещено использовать в лагере любые зажигательные и курительные принадлежности (спички, зажигалки, сигареты и т.п.). В детском оздоровительном лагере и на его территории курить запрещено!

Запрещено хранить и использовать в детском лагере взрывоопасные предметы (хлопушки, петарды, фейерверки).

Запрещено хранить и использовать в лагере легковоспламеняющимися, горючими материалами и жидкостями, газовыми баллончиками.

Запрещено разводить костры на территории детского лагеря.

Нельзя без разрешения воспитателя или вожатого включать в помещениях электрические приборы.

Не нагревайте незнакомые предметы, упаковки для порошков и красок. Особенно аэрозольные упаковки (металлические баллончики)

Не поджигайте сами и не позволяйте младшим поджигать тополиный пух и сухую траву на территории лагеря. Это очень ОПАСНО!

В каждом помещении есть огнетушитель, которым необходимо научиться пользоваться.

Все дети должны помнить, где расположен план эвакуации, и понимать, как им пользоваться.

При обнаружении пожара или задымления срочно сообщите вожатому, воспитателю, обслуживающему персоналу детского лагеря и вызовите пожарных по телефону 101 (112).

Действия детей при возникновении пожара в детском лагере:

При возникновении пожара (вид открытого пламени, запаха гари, задымление) немедленно сообщить любому работнику лагеря.

При опасности пожара находиться возле воспитателя, вожатого. Строго выполнять его распоряжения.

Не поддаваться панике. Внимательно слушать оповещение по детскому лагерю и действовать согласно указаниям сотрудников.

По команде воспитателя или вожатого эвакуироваться из здания лагеря в соответствии с определенным порядком и планом эвакуации. При этом не бежать, не мешать своим товарищам, помогать младшим детям и детям отряда.

Нельзя ходить в задымленном помещении в полный рост: дым всегда скапливается в верхней части комнаты или здания, поэтому лучше пригнуться, закрыв нос и рот платком, и выбраться из помещения.

Нельзя прятаться во время пожара под стол, в шкаф, под кровать: от огня и дыма спрятаться невозможно.

При выходе из здания детского оздоровительного лагеря необходимо находиться в месте, указанном воспитателем или вожатым.

Детям не разрешается участвовать в тушении здания лагеря и эвакуации его имущества.

Обо всех полученных травмах (раны, порезы, ушибы, ожоги и т.д.) дети отряда должны немедленно сообщить воспитателю или вожатому детского оздоровительного лагеря.

Правила купания в детском оздоровительном лагере:

Пребывание детей у реки, водоема, моря, а также прогулки детей без сопровождения взрослых сотрудников лагеря категорически запрещается.

Купание детей в реке, водоеме, море проводится по согласованию с санэпидстанцией в специально отведенном для этого месте, где отсутствуют выходы грунтовых вод с низкой температурой, резко выраженные водовороты, вихри и большие волны.

Дно водоема должно быть плотным, свободным от тины, водорослей, коряг, острых камней; пляж и берег — отлогим, без обрывов и ям.

На море купание детей разрешается только в районе детских пляжей, при этом необходимо обращать внимание на таблички, указывающие подводные опасности (камни, сваи и др.).

В случае начала зыби до 2-3 баллов разрешается проводить только окупание детей у самого берега, при большой зыби купание запрещается.

На берегу необходимо оборудовать навесы для защиты от солнечных лучей.

До купания врач проводит осмотр детей, определяет время пребывания их в воде и солнечных ванн.

Инструктор по плаванию проверяет готовность пляжа и места купания, рассказывает детям о правилах поведения на воде, порядке купания, подаче сигналов и др.

Не разрешается купание натошак, вскоре после еды и физических упражнений с большой мышечной нагрузкой.

Купание детей в реке, водоеме, море, бассейне проводится в присутствии старшего воспитателя или старшего вожатого, вожатых отрядов и воспитателей, медицинского работника, инструкторов по физкультуре и плаванию.

На берегу должны находиться спасательные средства и сумка первой медицинской помощи.

Все дети на пляже должны быть в головных уборах.

Если ребенок почувствовал недомогание, его нужно отвести в тень и обратиться к медицинскому работнику.

Вожатый или воспитатель заранее выявляет детей, не умеющих плавать. Обучение детей плаванию проводится инструктором по плаванию в соответствии с организационно-методическими указаниями по физическому воспитанию в детских лагерях

Доплывать до знаков ограждения зоны плавания разрешается детям, умеющим плавать, остальные купаются у берега (глубина воды должна быть не выше груди ребенка).

Разрешается пребывание в воде одновременно не более одной группы (10 детей).

Один из вожатых (воспитателей) находится у знаков ограждения в водоеме, другой наблюдает с берега за купающимися детьми.

До купания и после выхода из воды детей необходимо пересчитать.

Педагог, проводящий купание, должен стоять у воды, постоянно держа в поле зрения и пересчитывая всех детей, находящихся в секторе. Если количество детей не соответствует числу вошедших в воду, немедленно вывести детей на берег и сообщить спасателю и медику о случившемся.

Дети обязаны точно и быстро выполнять все распоряжения и указания взрослых, ответственных за проведение купания:

перед купанием и после выхода из воды построиться для пересчета;

в воду заходить только по команде (по свистку);

выходить из воды сразу после сигнала (свистка);

после выхода из воды необходимо построиться и пересчитаться.

не играть во время купания в запрещенные игры;

по территории бассейна передвигаться только медленным шагом;

в воду бассейна заходить только в специально отведенных местах, по одному человеку.

Во время купания детей в душе (бане) присутствие медработника, вожатого (воспитателя) отряда обязательно.

Температура воды для купания регулируется работником душа (бани) по указанию медработника. Смесители горячей и холодной воды должны быть в исправном состоянии.

**Управление по Курортному району
Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу**

ПОЖАРЫ ИЗ-ЗА ЭЛЕКТРО- ПРОВОДКИ

Если доверять статистике то, наиболее распространённые причины пожаров связаны с неисправностями электропроводки.

В свою очередь, неисправности электропроводки связаны с её физическим и моральным старением.

Физическое старение - наступает в результате длительной эксплуатации электропроводки и электрощитов без надлежащего технического обслуживания. Моральное - связано с техническим прогрессом, в результате которого значительно выросло количество потребителей электроэнергии и их мощность.

Причиной возгорания проводки, практически всегда, становится: 1. "плохой контакт" - повышенное сопротивление в месте соединения проводов, в результате окисления проводов или механического ослабления их сжима. При протекании тока через сопротивление всегда выделяется тепло. (это физика) Когда значения тока и сопротивления велики - выделяются энергии, которые способны нагреть провод и всё что его окружает, до температуры возгорания. 2. Неисправные автоматические выключатели (или с завышенными номиналами). При максимально допустимом для провода токе (для каждого сечения и марки они свои) автомат должен сработать, обесточив перегруженную цепь.

Как контакт стал "плохим"? К примеру щит был установлен около 15 лет назад и всё это время исправно работал. В этом электрощите установлены электросчётчики и автоматы на две квартиры. В одной из этих квартир из мощных приборов установлен кондиционер, стиральная машина и электродуховка.



Хозяин квартиры заказал услуги электрика по замене "автоматических выключателей" С16А на С25 А. Старые - постоянно "выбивали", отключая электричество в квартире, а новые, после замены свободно переносили высокие нагрузки...

Хозяин квартиры не догадывался, что электропроводка таких мощностей не выдержит и что скоро у него будет пожар. Он жил спокойно и пользовался всей бытовой техникой...

Делаем выводы:

Причина возгорания данного электрощита стал перегрев проводов в нулевой клемме. Плохой контакт, который появился из за ослабления винтового зажима клеммы. Ослабление клеммы произошло в следствии температурных колебаний провода, вызванных его периодической перегрузкой. (алюминиевый провод рассчитан на 18А). Провод под действием температурного расширения деформируется, а множественные циклы нагрева и остывания делают деформацию проводника критичной. В месте зажима он становится тоньше. Так же от нагрева провод окисляется и в месте соединения возрастает сопротивление. Появляется плохой контакт, что при дальнейшей перегрузке приводит - перегреву и возгоранию.

Вывод: Не выполняем техническое обслуживание электропроводки и щитов,

ставим автоматы помощнее - получаем пожар.

Как не довести свой дом до пожара из-за электропроводки?

Когда у вас ржавая труба, или ещё хуже она подтекает, то вы это видите и начинаете действовать. А как же быть с электропроводкой? Утечек тока не видно, да и нагрев проводов не всегда можно заметить, так как проводка, как правило скрытая... Для диагностики и проведения ППР (планово прерудительный ремонт) электропроводки необходимо вызывать электриков.

Если у Вас алюминиевая проводка, и Вы одновременно пользуетесь двумя (и более) мощными электроприборами (электрочайник, электродуховка, стиральная машина, утюг, микроволновая печь, кондиционер, обогреватель воздуха, водонагреватель...) Вашу проводку необходимо проверить, причём с этим лучше не затягивать.

Чтобы эксплуатация старой электропроводки была безопасной, необходимо установить новые автоматические выключатели (с соответствующими проводу номиналами) и по возможности добавить отдельные линии для мощных электроприборов (т.е. исключить нагрузку мощных стационарно установленных приборов).

Управлением по Курортному району
Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу

Уезжая, не забудьте позаботиться о сохранности квартиры

В летнее время так часто хочется провести выходные вдали от городской суеты и окунуться в мир спокойствия и тишины. Стремясь быстрее попасть за город или в отпуск, люди покидают свои квартиры, зачастую не побеспокоившись о безопасности своего жилья. Поэтому, чтобы долгожданный отдых не омрачился каким-либо происшествием в квартире в ваше отсутствие, сотрудники МЧС по Курортному району напоминают о простых правилах предосторожности перед отъездом.

Чтобы обезопасить жилье от утечки газа, скопление которого может привести к взрыву, следует перекрыть газовый вентиль. Ведь даже малейшая утечка газа может привести к неисправным последствиям.

Для обеспечения приятных выходных не только себе, но и соседям, следует проверить краны и трубы в квартире, а лучше на всё время отъезда полностью перекрыть водоснабжение во всей квартире.

Также следует отключить от электросети все электроприборы в доме, кроме самых необходимых (например, холодильник). Это будет полезно как для безопасности и сохранности техники, так и для экономии электроэнергии.

Проверьте, выключены ли компьютеры, ноутбуки и планшеты, которые могут быть в режиме сна, а вы будете уверены, что они отключены. Обратите внимание, не осталось ли включённым в сеть зарядное устройство мобильного телефона, который вы заряжали перед отъездом. Если есть возможность, то лучше квартиру обесточить.

Можно оставить ключи от квартиры доверенным лицам - за время вашего отсутствия может возникнуть непредвиденные ситуации, и будет необходимо попасть в вашу квартиру.

Приятного вам отдыха, и помните, что элементарные правила безопасности помогут сделать ваши выходные приятными и спокойными за сохранность вашего дома.

**Управление по Курортному району
Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу**

Утечка газа в квартире. Причины и ваши действия

Газ довольно широко используется в бытовых целях. Его утечка способна привести не только к отравлению и/или асфиксии, но и к взрыву, приводящему к многочисленным жертвам. Для того чтобы этого избежать следует соблюдать правила, установленные для пользования газовыми приборами и знать, что делать при утечке бытового газа. Рассмотрим данные вопросы поподробнее.

Из-за чего возможна утечка газа
и ее первые признаки

Причины, которые способны вызвать утечку в квартире можно разделить на профессиональные просчеты или недоработки, и бытовые случайности. К первым относятся ошибки при установке газового оборудования, включающие неисправные трубы, баллоны, колонки, а также слишком слабое крепление газового шланга. Такие причины утечки бытового газа могут быть обнаружены не сразу.

Частичное или неплотное закрытие крана, потухание огня газовой конфорки плиты из-за сквозняка или других причин, также способны вызвать утечку. О том, что газ сгорает частично можно увидеть по цвету огня. При нормальном функционировании газового оборудования он имеет голубой ровный цвет. Если вы увидели, что пламя стало желтым или приобрело красноватые оттенки, то это говорит о неисправности и следует обратиться к мастеру.

Главная опасность природного газа заключается в том, что он совершенно нейтрален по запаху и цвету. Но для своевременного обнаружения его утечки в газ, используемый в быту, добавляют специальное вещество, имеющее резкий и сильный специфичный запах.



Поэтому самым первым признаком станет появление неприятного кисловатого запаха газа в доме. В случае если утечка была выявлена не сразу, то у человека возникает газовое отравление. К его симптомам относятся головная боль, головокружение, сухость во рту, общая слабость, тошнота, покраснение глаз и слезотечение, бледность кожи, нарушения сна и аппетита. Обнаружив их у себя, следует обратиться к врачу, который определит отравления парами газа.

Действия при утечке газа в квартире и подъезде

Первое, что вам следует сделать, это прекратить утечку, выполняя все действия, постарайтесь не дышать газозащитной смесью в закрытом помещении, используйте мокрую тряпку. Полностью закройте кран отвода на газовой трубе, выключите конфорку, тем самым вы прекратите поступление газа к плите. Нужно оповестить соседей и позвонить в специальную аварийную службу. Во избежание взрыва лучшим вариантом будет, если вы полностью обесточите квартиру, так как при включении света внутри вы-

ключателя может образоваться искра, из за некачественных соединений проводов, и при определенной концентрации газа в квартире это вызовет необратимые последствия.

Откройте широко окна и форточки для проветривания всего помещения. В ожидании приезда специалистов ни в коем случае не пытайтесь пользоваться электроприборами, запрещено пользоваться спичками, зажигалкой или курить. Лучше выйти на улицу. Войти в помещение можно будет только после исчезновения запаха газа и разрешения аварийной службы.

Если вы почувствовали запах газа на лестничной площадке, то не игнорируйте этот факт. Сообщите газовой службе о своих подозрениях. Не пользуйтесь дверными звонками. Организуйте обход квартир для выявления источника распространения, постучите в дверь. Не получив ответа, покиньте помещение.

Газовые приборы в квартире стали настолько обычными, что люди перестали видеть в них опасность. Подобное легкомысленное отношение способно привести к утечке, которая в лучшем случае вызовет легкое отравление, а в худшем - взрыв и смерть многих людей.

Управление по Курортному району
Главного Управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу

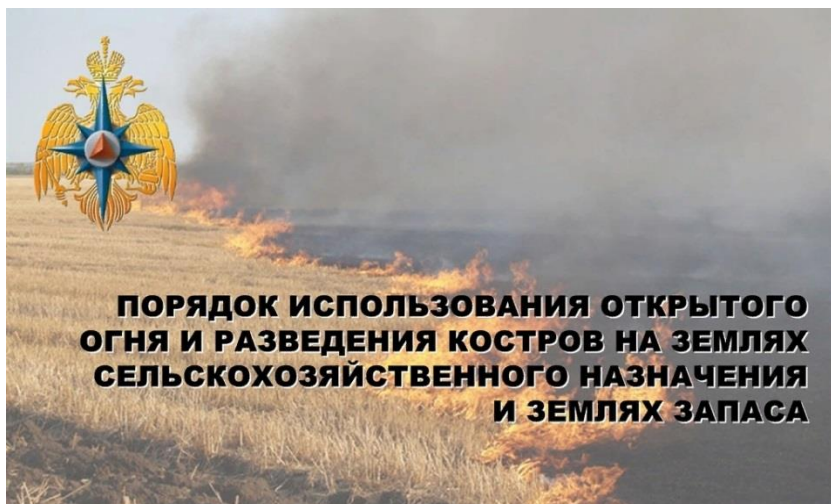
**Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020)
"Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
ПОРЯДОК
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОТКРЫТОГО ОГНЯ И РАЗВЕДЕНИЯ КОСТРОВ НА ЗЕМЛЯХ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ЗЕМЛЯХ ЗАПАСА И ЗЕМЛЯХ
НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ**

1. Настоящий порядок использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов (далее - порядок) устанавливает обязательные требования пожарной безопасности к использованию открытого огня и разведению костров на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов (далее - использование открытого огня).

2. Использование открытого огня должно осуществляться в специально оборудованных местах при выполнении следующих требований:

а) место использования открытого огня должно быть выполнено в виде котлована (ямы, рва) не менее чем 0,3 метра глубиной и не более 1 метра в диаметре или площадки с прочно установленной на ней металлической емкостью (например, бочка, бак, мангал) или емкостью, выполненной из иных негорючих материалов, исключающих возможность распространения пламени и выпадения сгораемых материалов за пределы очага горения, объемом не более 1 куб. метра;

б) место использования открытого огня должно располагаться на расстоянии не менее 50 метров от ближайшего объекта (здания, сооружения, постройки, открытого склада, скирды), 100 метров - от хвойного леса или отдельно растущих хвойных деревьев



и молодняка и 30 метров - от лиственного леса или отдельно растущих групп лиственных деревьев;

в) территория вокруг места использования открытого огня должна быть очищена в радиусе 10 метров от сухостойных деревьев, сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов и отделена противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,4 метра;

г) лицо, использующее открытый огонь, должно быть обеспечено первичными средствами пожаротушения для локализации и ликвидации горения, а также мобильным средством связи для вызова подразделения пожарной охраны.

3. При использовании открытого огня в металлической емкости или емкости, выполненной из иных негорючих материалов, исключающей распространение пламени и выпадение сгораемых материалов за пределы очага горения, минимально допустимые расстояния, предусмотренные [подпунктами "б" и "в" пункта 2](#) порядка, могут быть уменьшены вдвое. При этом устройство противопожарной минерализованной полосы не требуется.

4. В целях своевременной локализации процесса горения емкость, предназначенная для сжигания мусора, должна использоваться с металлическим листом, размер которого дол-

жен позволять полностью закрыть указанную емкость сверху.

5. При использовании открытого огня и разведении костров для приготовления пищи в специальных несгораемых емкостях (например, мангалах, жаровнях) на земельных участках населенных пунктов, а также на садовых земельных участках, относящихся к землям сельскохозяйственного назначения, противопожарное расстояние от очага горения до зданий, сооружений и иных построек допускается уменьшать до 5 метров, а зону очистки вокруг емкости от горючих материалов - до 2 метров.

6. В случаях выполнения работ по уничтожению сухой травянистой растительности, стерни, пожнивных остатков и иных горючих отходов, организации массовых мероприятий с использованием открытого огня допускается увеличивать диаметр очага горения до 3 метров. При этом минимально допустимый радиус зоны очистки территории вокруг очага горения от сухостойных деревьев, сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов в зависимости от высоты точки их размещения в месте использования открытого огня над уровнем земли следует определять согласно приложению.

7. При увеличении диаметра зоны очага горения должны быть выполнены требования [пункта 2](#) порядка. При этом на каждый очаг использования открытого огня должно быть задействовано не менее 2 человек, обеспеченных первичными средствами пожаротушения и прошедших обучение мерам пожарной безопасности.

8. В течение всего периода использования открытого огня до прекращения процесса тления должен осуществляться контроль за нераспространением горения (тления) за пределы очаговой зоны.

9. Использование открытого огня запрещается:

на торфяных почвах;

при установлении на соответствующей территории особого противопожарного режима;

при поступившей информации о приближающихся неблагоприятных или опасных для жизнедеятельности людей метеорологических последствиях, связанных с сильными порывами ветра;

под кронами деревьев хвойных пород;

в емкости, стенки которой имеют огненный сквозной прогар, механические разрывы (повреждения) и иные отверстия, в том числе технологические, через которые возможно выпадение

горючих материалов за пределы очага горения;

при скорости ветра, превышающей значение 5 метров в секунду, если открытый огонь используется без металлической емкости или емкости, выполненной из иных негорючих материалов, исключаяющей распространение пламени и выпадение сгораемых материалов за пределы очага горения;

при скорости ветра, превышающей значение 10 метров в секунду.

10. В процессе использования открытого огня запрещается:

осуществлять сжигание горючих и легковоспламеняющихся жидкостей (кроме жидкостей, используемых для розжига), взрывоопасных веществ и материалов, а также изделий и иных материалов, выделяющих при горении токсичные и высокотоксичные вещества;

оставлять место очага горения без присмотра до полного прекращения горения (тления);

располагать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, а также горючие материалы вблизи очага горения.

11. После использования открытого огня место очага горения должно быть засыпано землей (песком) или залито водой до полного прекращения горения (тления).

Управление по Курортному району
Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу

Железная дорога - зона повышенной опасности!

Будьте внимательны!

Меры безопасности на железной дороге:

Не находите в непосредственной близости от железной дороги в наушниках!

Переходя через пути, будьте предельно внимательны и осторожны. Помните, что машинист, заметив человека на путях, не может остановить состав мгновенно - длина тормозного пути поезда составляет около 1000 метров.

Опасно залезать на вагоны: рабочее напряжение контактной сети равно 27 тысячам вольт.

При приближении к проводам на расстояние меньше, чем 2 метра, может возникнуть электрическая дуга между телом человека и проводом, и человек получает электротравму, которая почти всегда приводит к смертельному исходу.

Ни в коем случае не подлезайте под стоящим поездом и через сцепку вагонов. Состав может тронуться в любой момент, что практически неминуемо приведет к тяжелым травмам.

Источник: <https://szd.rzd.ru/ru/5300>

С уважением,
Муниципальный Совет
И Местная администрация ВМО поселок Репино



Какой огнетушитель надо иметь дома?!

Наиболее распространенный вид огнетушителя для квартиры – углекислотный. Принцип работы углекислотного огнетушителя прост: специальный газ, выпускаемый наружу, сбивает пламя, охлаждая поверхность до минимальных температур и препятствуя повторному возгоранию предметов. Параллельно с этим негорючий газ образует невидимый купол, препятствующий доступу кислорода к тлеющим предметам, поскольку именно благодаря кислороду происходит вторичное возгорание и распространение огня. При этом образуемые химические соединения в воздухе безопасны для человека, после полного затухания огня достаточно просто проветрить помещение.

Важно знать, что во время работы углекислотный огнетушитель сильно охлаждается, поэтому рядом с огнетушителем неплохо бы иметь теплые рукавицы, чтобы избежать обморожения рук во время тушения пожара. Преимущество углекислотного огнетушителя в возможности погасить искрящую проводку, им можно тушить пожар без страха падения смеси на оголенные провода.

Однако, для тушения тлеющих материалов (ковер, мебель, одежда, дерево и производные) углекислотный огнетушитель не подойдет, его задача только сбить пламя, а



материал продолжит тлеть и греться. В таком случае применяется порошковый огнетушитель. Принцип работы порошкового огнетушителя отличается от углекислотного, выбрасываемый под давлением порошок не изолирует пламя, а разбавляет негорючей смесью.

Порошок не охлаждает материал, поэтому после использования порошкового огнетушителя рекомендуется залить материалы водой. Порошковая смесь, используемая в огнетушителе, токсична для человека, кроме того, образуемое от порошка облако мешает видимости. Таким образом, в квартире необходимо иметь два вида огнетушителей, начинать тушить пожар необходимо углекислотным, а если не помогает – применять порошковый вариант.

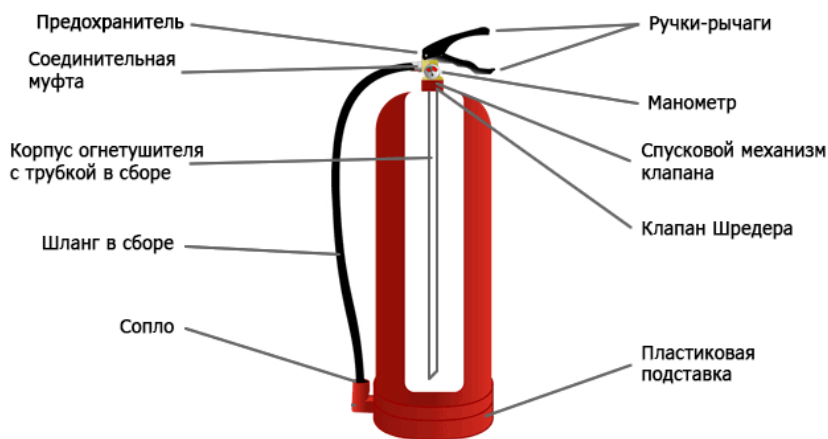
Управление по Курортному району
Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу

Как работает огнетушитель

Огнетушитель абсолютно необходим в любом доме или офисе. По большей части, огнетушитель будет висеть на стене годами, собирая пыль, но он может спасти ваше имущество и даже вашу жизнь.

В этой статье мы увидим, какие именно огнетушители бывают и как они работают. Мы также узнаем, какие причины пожаров бывают и в первую очередь, узнаем, как правильно пользоваться огнетушителем и посмотрим, какие средства пожаротушения лучше всего работают на разных видах пожаров.

Огонь — это результат химической реакции горения, как правило, это реакция между кислородом в атмосфере и какого-либо топлива (дерево или бензин, например). Конечно, дрова и бензин не могут спонтанно загореться только потому, что они находятся в окружении кислорода. Для возгорания топлива, необходимо его



нагреть до температуры воспламенения.

Вот последовательность событий в типичном лесном пожаре:

Что-то нагревает дерево до очень высоких температур. Это может быть например сфокусированный луч света через росинку, трение стволов деревьев, еще что-то, что уже горит.

Когда дерево достигает около 500 градусов по Фаренгейту (260 градусов по Цельсию), тепло разлагает некото-

рые из целлюлозных составляющих содержащихся в дереве.

Разлагаемый материала выделяется в летучие газы, как правило, соединение водорода, углерода и кислорода.

Когда газ становится достаточно горячим, соединение молекул распадается, и атомы рекомбинируют с кислородом, образуя воду, углекислый газ и другие продукты.

Газы, которые поднимаются в воздух, образуют пламя. Атомы углерода поднимаются в пламени излучая свет.

Жар пламени держит дерево в температуре воспламенения, поэтому оно продолжает гореть пока есть топливо и кислород.

Как вы уже поняли, есть три основных элемента, участвующих в этом процессе:

- Тепло
- Кислород (или аналогичный газ)
- Топливо

Огнетушители предназначены для удаления по крайней мере одного из этих элементов, так что огонь тушится. Есть несколько различных способов сделать это, об этом мы поговорим на следующем уроке.

Чтобы эффективно потушить пожар, нужно эффективно убрать один из этих элементов.

Лучший способ снизить выделение тепла, это пролив огня водой. Это охлаждает топливо ниже точки воспламенения, тем самым прерывает цикл сгорания.

Чтобы удалить кислород, вы можете задуть огонь, чтобы он не под-

вергался воздействию воздуха. Один из способов затушить небольшой огонь, накрыть плотным одеялом или покрывалом. Другой способ засыпать негорючим материалом таким как песок или простым разрыхлителем теста.

Удаление топлива является наиболее сложным вариантом для большинства пожаров. При пожаре, например, сам дом является потенциальным топливом. Поэтому невозможно удалить часть сгораемых материалов, пока это все не сгорит дотла.

Огнетушители представляет собой прочный металлический цилиндр, наполненный водой или удушающим материалом. Когда вы нажмете на рычаг, в верхней части цилиндра, тушащий материал выйдет наружу под высоким давлением, так же как из аэрозольного баллончика.

Конструкция и использование огнетушителя

В огнетушителе пластиковая сифонная трубка ведет из нижней части

хранилища огнетушащего вещества до сопла. А подпружиненный клапан перекрывает проход в сопло. В верхней части корпуса имеется небольшая емкость наполненная сжатым газом например сжиженным двуокисью углерода. Клапан сдерживает сжатый газ от выхода.

Перед использованием огнетушителя, выдерните предохранительную чеку и нажмите на рычаг. Рычаг нажимает на приводной шток, который в свою очередь нажимает на подпружиненный клапан, чтобы открыть проход в сопло. В нижней части приводной штанги имеется острый наконечник, который прокалывает баллон с жатым газом.

Сжатый газ выходит при этом вытесняя из корпуса огнетушителя огнетушащее вещество со значительным напором. Как правило нужно направлять сопло огнетушителя на топливо, а не на само пламя, при этом перемещая струю.

**МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
НА ДАЧНОМ УЧАСТКЕ**

С наступлением весенне-летнего периода возрастает угроза возникновения пожара.

Уважаемые жители города!

В пожароопасный период на дачных участках ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- 🔥 выжигать сухую траву;
- 🔥 складировать на участках отходы и мусор;
- 🔥 бросать непотушенные спички, окурки;
- 🔥 оставлять на солнце тару с горючими газами;
- 🔥 разводить костры, сжигать мусор, отходы, тару;
- 🔥 оставлять без присмотра топящиеся печи.

Чтобы избежать пожара необходимо:

- 🔥 соблюдать меры предосторожности при пользовании газовыми приборами;
- 🔥 иметь на участке запасы воды для пожаротушения;
- 🔥 сухую траву, строительный мусор – складировать и сжигать в контейнерах (бочках);
- 🔥 обустроить противопожарные разрывы путем выкоса травы и вспашки между постройками, дачными участками и вокруг садоводческого общества;
- 🔥 своевременно ремонтировать отопительные печи, очищать дымоходы от сажи.

ЗАЩИТИМ СВОЙ ДОМ ОТ ПОЖАРА

СКАЖЕМ ПОЖАРАМ "НЕТ"!

Если Вы курите, соблюдайте особые меры предосторожности для обеспечения безопасности вашей семьи.

При пожарах, вызванных небрежно брошенными или непотушенными окурками и сигаретами пеплом, в частных домах погибает больше людей, чем при домашних пожарах, возникающих по другим причинам. Сигареты или пепел часто вызывают тление, которое может продолжаться несколько часов до появления пламени. Большинство людей, погибших в своем доме при пожаре, вызванном курением, не успели выбраться из огня, потому что спали. Как правило, в первую очередь загораются матрасы и постельные принадлежности, а также корзины с мусором и мягкая мебель.

Вероятность возникновения пожара в доме у курильщика в семь раз превышает аналогичную вероятность для некурящего человека.

Меры предосторожности при курении:

- пользуйтесь большими глубокими пепельницами и постоянно следите за ними;

- перед тем, как выбросить сигаретные окурки смочите их водой;

- не курите в постели или когда лежите, - особенно, в сонливом состоянии, при приеме лекарств или после употребления спиртного;

- установите в доме дополнительные сигнализаторы дыма, - желательны фотоэлектрические, которые являются наиболее надежным средством предотвращения пожаров, начинающихся с тления.

Спички, зажигалки и дети

Детей привлекают спички и зажигалки, которые в их руках становятся особенно опасными.

Храните спички и зажигалки на достаточной высоте, чтобы они не попадались на глаза детям и были для них недоступны.

Если к вам домой пришли курящие люди, попросите их не выкладывать спички, зажигалки и сигареты, чтобы их не трогали дети.

СПБ ГКУ «Пожарно – спасательный отряд по Курортному району»

Несколько правил, позволяющих предотвратить потребление психоактивных веществ вашим ребенком

Как при любой болезни, при соблюдении определенных профилактических мер можно уберечь ребенка от потребления табака, алкоголя и наркотиков. Конечно, не все представленные ниже способы легко воплощаются, но в совокупности они дают реальный положительный результат.

1. Общайтесь друг с другом

Общение — основная человеческая потребность, особенно для родителей и детей. Отсутствие общения с вами заставляет его обращаться к другим людям, которые могли бы с ним поговорить. Но кто они и что посоветуют Вашему ребенку?

Помните об этом, старайтесь быть инициатором открытого, открытого общения со своим ребенком.

2. Выслушивайте друг друга

Умение слушать — основа эффективного общения, но делать это не так легко, как может показаться со стороны. Умение слушать означает:

- быть внимательным к ребенку;
- выслушивать его точку зрения;
- уделять внимание взглядам и чувствам ребенка, не споря с ним;

не надо настаивать, чтобы ребенок выслушивал и принимал ваши представления о чем-либо. Важно знать, чем именно занят ваш ребенок. Иногда внешнее отсутствие каких-либо нежелательных действий скрывает за собой вредное занятие. Например, подросток ведет себя тихо, не грубит, не пропускает уроков. Ну, а чем он занимается? Ведь употребляющие наркотические вещества и являются "тихими" в отличие от тех, кто употребляет алкоголь. Следите за тем, каким тоном вы отвечаете на вопросы ребенка. Ваш

тон "говорит" не менее ясно, чем ваши слова. Он не должен быть насмешливым или снисходительным.

Поощряя ребенка, поддерживайте разговор, демонстрируйте вашу заинтересованность в том, что он вам рассказывает. Например, спросите: "А что было дальше?" или "Расскажи мне об этом..." или «Что ты об этом думаешь?»

3. Ставьте себя на его место

Подростку часто кажется, что его проблемы никто и никогда не переживал. Было бы неплохо показать, что вы осознали, насколько ему сложно. Договоритесь, что он может обратиться к вам в любой момент, когда ему это действительно необходимо. Главное, чтобы ребенок чувствовал, что вам всегда интересно, что с ним происходит. Если Вам удастся стать своему ребенку другом, вы будете самым счастливым родителем!

4. Проводите время вместе

Очень важно, когда родители умеют вместе заниматься спортом, музыкой, рисованием или иным способом устраивать с ребенком совместный досуг или вашу совместную деятельность. Это необязательно должно быть нечто особенное. Пусть это будет поход в кино, на стадион, на рыбалку, за грибами или просто совместный просмотр телевизионных передач. Для ребенка важно иметь интересы, которые будут самым действенным средством защиты от табака, алкоголя и наркотиков. Поддерживая его увлечения, вы делаете очень важный шаг в предупреждении от их употребления.

5. Дружите с его друзьями

Очень часто ребенок впервые пробует ПАВ в кругу друзей. Порой друзья оказывают огромное влияние на поступ-

ки вашего ребенка. Он может испытывать очень сильное давление со стороны друзей и поддаваться чувству единения с толпой. Именно от окружения во многом зависит поведение детей, их отношение к старшим, к своим обязанностям, к школе и так далее. Кроме того: в этом возрасте весьма велика тяга к разного рода экспериментам. Дети пробуют курить, пить. У многих в будущем это может стать привычкой.

Поэтому важно в этот период — постараться принять участие в организации досуга друзей своего ребенка, то есть их тоже привлечь к занятиям спортом либо творчеством, даже путем внесения денежной платы за таких ребят, если они из неблагополучных семей. Таким образом, вы окажете помощь не только другим детям, но в первую очередь — своему ребенку.

6. Помните, что ваш ребенок уникален

Любой ребенок хочет чувствовать себя значимым, особенным и нужным. Вы можете помочь своему ребенку развить положительные качества и в дальнейшем опираться на них. Когда ребенок чувствует, что достиг чего-то, и вы радуетесь его достижениям, повышается уровень его самооценки. А это, в свою очередь, заставляет ребенка зани-

Источник: https://мвд.рф/мвд/structure1/Glavnie_upravlenija/gunk/родителям-и-детям/это-должен-знать-каждый/правила

маться более полезными и важными делами, чем употребление наркотиков. Представьте, что будет с вами, если 37 раз в сутки к вам будут обращаться в повелительном тоне, 42 раза — в увещательном, 50 — в обвинительном?...

Цифры не преувеличены: таковы они в среднем у родителей, дети которых имеют наибольшие шансы стать невротиками и психопатами. Ребенку нужен отдых от приказаний, распоряжений, уговоров, похвал, порицаний. Нужен отдых и от каких бы то ни было воздействий и обращений!

7. Подавайте пример

Алкоголь, табак и медицинские препараты используются многими людьми. Конечно, употребление любого из вышеуказанных веществ закономерно, но здесь очень важен родительский пример. Родительское пристрастие к алкоголю и декларируемый запрет на него для детей дает повод обвинить вас в неискренности, в "двойной морали". Помните, что ваше употребление, так называемых, "разрешенных" психоактивных веществ открывает дверь детям и для "запрещенных". Несовершенные, мы не можем вырастить совершенных детей. Ну не можем, не можем, не бывает этого — и с вами не будет, если вы стремитесь к идеалу в ребенке, а не в себе!

ПАМЯТКА

Профилактика экстремизма в подростковой среде

В составе современной Российской Федерации более ста этносов, в том числе около тридцати наций. Взаимоотношения между различными нациями этническими и религиозными группами всегда отличались своим противоречивым характером - тяготением к сотрудничеству и периодически взрывами конфликтности. В настоящее время одной из актуальных проблем в России является экстремизм среди подростков и молодежи. Экстремизм - это деятельность (а также убеждения, отношение к чему-то или кому-то, чувства, действия, стратегии) личности, далёкие от обычных общепринятых. В обстановке конфликта - демонстрация жёсткой формы разрешения конфликта.

Экстремизм, как правило, в своей основе имеет определенную идеологию. Признаки экстремизма содержат только такие идеологии, которые основаны на утверждении исключительности, превосходства либо неполноценности человека на почве социальной, расовой, национальной, религиозной или языковой принадлежности, или отношения к религии, а также идеи политической, идеологической, расовой, национальной или религиозной ненависти, или вражды в отношении какой-либо социальной группы.

Считать те или иные действия экстремистскими позволяет совокупность следующих критериев:

Действия связаны с неприятием существующего государственного или общественного порядка и осуществляются в незаконных формах. Экстремистскими будут те действия, которые связаны со стремлением разрушить, опорочить существующие в настоящее время общественные и государственные институты, права, традиции, ценности. При этом такие действия могут носить насильственный

характер, содержать прямые или косвенные призывы к насилию. Экстремистская по содержанию деятельность всегда является преступной по форме и проявляется в форме совершаемых общественно опасных деяний, запрещенных Уголовным Кодексом РФ.

Действия носят публичный характер, затрагивают общественно-значимые вопросы и адресованы широкому кругу лиц. Не могут содержать признаков экстремистской деятельности убеждения человека пока они являются частью его интеллектуальной жизни и не находят своё выражение в форме той или иной общественной активности. Так, например, нацистская атрибутика или символика может на законных основаниях храниться в музеях. Однако, деятельность по пропаганде и публичному демонстрационному и такой символика будет содержать признаки экстремизма.

Следует выделить основные особенности экстремизма в молодежной среде.

Во-первых, экстремизм формируется преимущественно в маргинальной среде. Он постоянно подпитывается неопределенностью положения молодого человека и его неустановившимися взглядами на происходящее.

Во-вторых, экстремизм чаще всего проявляется в системах и ситуациях, характерных отсутствием действующих нормативов, установок, ориентирующих на законопослушность, консенсус с государственными институтами.

В-третьих, экстремизм проявляется чаще в тех обществах и группах, где проявляется низкий уровень самоуважения или же условия способствуют игнорированию прав личности.

В-четвертых, экстремизм соответствует обществам и группам, принявшим идеологию насилия и проповедующим нравственную неразборчивость, особенно в средствах достижения целей.

Причиной возникновения экстремистских проявлений в молодежной среде, можно выделить следующие особо значимые факторы:

Во-первых, обострение социальной напряженности в молодежной среде (характеризуется комплексом социальных проблем, включающим в себя проблемы уровня и качества образования, «выживания» на рынке труда, социального неравенства, снижения авторитета правоохранительных органов и т.д.).

Во-вторых, криминализация ряда сфер общественной жизни (в молодежной среде это выражается в широком вовлечении молодых людей в криминальные сферы бизнеса и т.п.).

В-третьих, рост национализма и сепаратизма (активная деятельность молодежных националистических группировок и движений, которые используются отдельными общественно-политическими силами для реализации своих целей).

В-четвертых, наличие незаконного оборота средств совершения экстремистских акций (некоторые молодежные экстремистские организации в противоправных целях занимаются изготовлением и хранением взрывных устройств, обучают обращению с огнестрельным и холодным оружием и т.п.).

В-пятых, использование в деструктивных целях психологического фактора (агрессия, свойственная молодежной психологии, активно используется опытными лидерами экстремистских организаций для осуществления акций экстремистской направленности).

В-шестых, использование сети Интернет в противоправных целях (обеспечивает радикальным общественным организациям доступ к широкой аудитории и пропаганде своей деятельности, возможность размещения подробной информации о своих целях и задачах, времени и месте встреч, планируемых акциях).

На сегодняшний день молодежный экстремизм выражается в пренебрежении к действующим в обществе правилам поведения, к закону в целом, появлении неформальных молодежных объединений противоправного характера. Экстремисты нетерпимы к тем гражданам России, которые принадлежат к другим социальным группам, этносам и придерживаются иных политических, правовых, экономических, моральных, эстетических и религиозных идей. Развитие молодежного экстремизма - это свидетельство недостаточной социальной адаптации молодежи, развития асоциальных установок ее сознания, вызывающих противоправные образцы ее поведения.

Наиболее опасным, с точки зрения вхождения в поле экстремистской активности, является возраст от 14 до 22 лет. На это время приходится наложение двух важнейших психологических и социальных факторов. В психологическом плане подростковый возраст и юность характеризуются

развитием самосознания, обострением чувства справедливости, поиском смысла и ценности жизни. Именно в это время подросток озабочен желанием найти свою группу, поиском собственной идентичности, которая формируется по самой примитивной схеме «мы», «они». Также ему присуща неустойчивая психика, легко подверженная внушению и манипулированию.

Поиск идентичности, попытки закрепиться в жизни ведут к неуверенности, желанию сформировать круг близких по духу людей, найти ответственного за все беды и неудачи. Таким кругом вполне может стать экстремистская субкультура, неформальное объединение, политическая радикальная организация или тоталитарная секта.

Исходя из этого, вытекают следующие направления в работе по профилактике экстремизма и терроризма в образовательном процессе:

Информирование молодежи об экстремизме, об опасности экстремистских организаций;

Проведение педагогических советов с приглашением сотрудников правоохранительных органов, классные часы и родительские собрания, на которых разъясняются меры ответственности родителей и детей за правонарушения экстремистской направленности;

Особое внимание следует обращать на внешний вид ребёнка, на то, как он проводит свободное время, пользуется сетью Интернет и мобильным телефоном;

Пропагандировать среди молодёжи здоровый и культурный образа жизни: организация летнего отдыха и временного трудоустройства несовершеннолетних, проведение мероприятий по патриотическому и нравственному воспитанию детей и подростков, проведение спортивных и культурно-массовых досуговых мероприятий.

Развитие толерантности у подростков, повышение их социальной компетентности, прежде всего способности к слушанию, сочувствию, состраданию;

Снижение у детей предубеждений и стереотипов в сфере межличностного общения. Этому способствует совместная деятельность детей, творческая атмосфера в группе, использование дискуссий, ролевых игр, обучение методам конструктивного разрешения проблем и конфликтов в повседневном общении, ведению переговоров;

Научить детей ценить разнообразие и различия, уважать достоинство каждого человека.

Создание условий для снижения агрессии, напряженности;

Создание альтернативных форм реализации экстремального потенциала молодежи: (например, занятия творчеством или спортом, разнообразные хобби, клубы и т. д.).

Особое внимание следует уделять подросткам, находящимся в ситуации возможного «попадания» в поле экстремистской активности (молодежь в «зоне риска»). В данном контексте деятельность по профилактике экстремистских проявлений в молодежной среде должна быть направлена на молодых людей, чья жизненная ситуация позволяет предположить возможность их включения в поле экстремистской активности.

Источник: https://77.xn--b1aew.xn--p1ai/PAMJATKI/Profilaktika_ekstremizma_v_podrostkovoij

С уважением,

Муниципальный Совет и Местная администрация ВМО поселок Репино

ТЕРРОРИЗМ-УГРОЗА ОБЩЕСТВУ

ПАМЯТКА при угрозе террористических актов

ПОМНИТЕ! Террористические группы могут установить взрывные устройства на объекте в самых неожиданных местах (в подвалах строящегося здания, в местах массового скопления людей, трансформаторных будках, в припаркованных машинах, на рабочих местах т.д.).

Правильные, грамотные действия каждого гражданина могут предупредить террористический акт, значительно снизить его последствия, сохранить Вашу жизнь и жизнь других.

ВЫ ОБНАРУЖИЛИ ВЗРЫВООПАСНЫЙ ПРЕДМЕТ

Террористические группы могут использовать как промышленные, так и самодельные устройства, замаскированные под любой предмет.

Заметив подозрительный предмет:

Не подходите близко к нему, не трогайте руками и не пытайтесь открывать до прибытия представителей МВД и ФСБ России.

Совершая поездки в транспорте (особенно в метро), обращайте внимание на оставленные предметы (сумки, портфели, свертки и т.д.). При обнаружении таких предметов немедленно сообщите сотруднику полиции. Не открывайте их, не трогайте руками, предупредите стоящих рядом людей.

Обычно взрывные устройства закладывают в подвалы, на первых этажах, под лестницей около мусоропровода. Будьте внимательны!

ЕСЛИ ПРОИЗОШЕЛ ВЗРЫВ

1. Постарайтесь успокоиться и уточнить обстановку.
2. Продвигаться следует осторожно, не трогать поврежденные конструкции, оголившиеся провода.

Источник: https://77.xn--b1aew.xn--p1ai/PAMJATKI/Profilaktika_ekstremizma_v_podrostkovoju

С уважением,

Муниципальный Совет

И Местная администрация ВМО поселок Репино

3. В разрушенном или поврежденном помещении из-за опасности взрыва скопившихся газов нельзя пользоваться открытым пламенем (спички, свечи, факел и т.д.).

4. При задымлении защитите органы дыхания смоченным носовым платком (лоскутом ткани, полотенцем)

5. При наличии пострадавших, примите меры по оказанию первой медицинской помощи и выходу из района поражения.

В случае необходимой эвакуации выполните соответствующие мероприятия. При невозможности эвакуации (из здания, помещения) найдите возможность оповестить о месте своего нахождения (например – выйти на балкон, выбить стекло, т.д.).

ВАС ЗАВАЛИЛО ОБЛОМКАМИ СТЕН

1. Старайтесь дышать глубоко, ровно, не торопитесь.
2. Голосом и стуком привлекайте внимание людей к себе.
3. Если вы находитесь глубоко от поверхности земли, перемещайте влево-вправо любой металлический предмет (кольцо, ключи и т.д.) для обнаружения вас металлоискателем.

4. Если пространство около Вас относительно свободно, не зажигайте спички, свечи – берегите кислород.

5. Продвигайтесь осторожно, стараясь не вызвать нового обвала. Ориентируйтесь по движению воздуха, поступающего снаружи.

6. По возможности укрепите отвисающие балки или потолок с помощью других предметов (доски, кирпич и т.п.) и дожидайтесь помощи.

Помните – помощь придет.

ПРОКУРАТУРА РАЗЪЯСНЯЕТ:

Определен порядок доставления граждан, находящихся в состоянии опьянения

Согласно новому Порядку, граждан, которые находятся в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения в общественном месте и не могут самостоятельно передвигаться или ориентироваться в окружающей обстановке, сотрудники полиции доставляют в медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения или вытрезвитель. Доставить в медорганизацию или вытрезвитель либо в служебные помещения территориальных органов или подразделений полиции могут и из дома, если есть основания полагать, что такой гражданин может причинить вред жизни и здоровью других лиц, нанести ущерб имуществу. Но для этого необ-

ходимо письменное заявление от граждан, находящихся совместно с ним в жилище.

До передачи таких граждан медицинским работникам и ответственным лицам вытрезвителя, а также перед направлением на медицинское освидетельствование на состояние опьянения, сотрудники полиции должны принять меры по установлению их личности и проверке по оперативно-справочным и розыскным учетам МВД России.

При обнаружении лиц, находящихся в общественном месте или жилище в состоянии опьянения, сотрудники полиции должны вызвать скорую и доложить об этом в дежурную часть (а при обнаружении таких лиц в обществен-

ных местах еще и оказать при необходимости первую помощь и обеспечить сохранность их имущества).

Если медицинский работник решит, что необходимости в медицинской эвакуации нет, или гражданин откажется от медицинского вмешательства, сотрудники полиции доставят такого гражданина в вытрезвитель, а при наличии осно-

ваний для задержания в территориальные органы МВД с проведением медицинского освидетельствования на состояние опьянения.

Соответствующий документ ведомства зарегистрирован в Минюсте и опубликован 07.06.2021 ([приказ МВД России от 13.04.2021 № 212](#)), вступает в силу 18 июня 2021 года.

За нарушение правил парковки транспортных средств предусмотрена ответственность

В правоохранительные органы от жителей района стали поступать обращения о том, что водители транспортных средств нарушают правила парковки.

Статьей 12.19 Кодекса РФ об административных правонарушениях предусмотрена административная ответственность за нарушение правил остановки или стоянки транспортных средств, в том числе в местах, отведенных для остановки или стоянки транспортных средств инвалидов, на пешеходном переходе и ближе 5 метров перед ним, на тро-

туаре, в местах остановки маршрутных транспортных средств или ближе 15 метров от мест остановки маршрутных транспортных средств, на проезжей части, повлекшее создание препятствий для движения других транспортных средств и других местах.

Прокуратура разъясняет: за совершение названного правонарушения предусмотрено наказание в виде предупреждения либо штрафа в размере от 500 до 5 000 руб.

Мошенничество с использованием фиктивных Интернет-сайтов банков

В последнее время злоумышленники видоизменили способы обмана, их направленность сменилась с банковских карт на счета и депозиты пострадавших, где, как правило, находится гораздо больше денег.

Участились случаи неправомерного доступа мошенников к онлайн-банку, когда те под видом сотрудников кредитных учреждений звонят жертвам либо присылают сообщение якобы от имени банка. При этом гражданам предлагается оформить вклад под высокий процент. Злоумышленники направляют жертве ссылку на поддельную станицу

онлайн-банка, которая дублирует официальный сайт банка, где также требуется ввести логин и пароль.

Пострадавшие могут не увидеть ничего подозрительно в заманчивом предложении от банка и не понять, что вводят учетные данные на фейковой странице, а не на официальном сайте кредитной организации.

Будьте осторожны при работе в сети «Интернет», не переходите по сомнительным ссылкам, внимательно проверяйте доменное имя сайта, на котором собираетесь ввести реквизиты банковской карты.

ОМВД РОССИИ ПО КУРОРТНОМУ РАЙОНУ Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГА ИНФОРМИРУЕТ:

112
437-02-02

ВНИМАНИЕ!
МОШЕННИКИ!

НЕ СООБЩАЙТЕ ДАННЫЕ БАНКОВСКОЙ КАРТЫ НЕИЗВЕСТНЫМ ЛИЦАМ

НЕ ОТКРЫВАЙТЕ ДВЕРЬ ПОДОЗРИТЕЛЬНЫМ ЛИЦАМ

НЕ ПЕРЕВОДИТЕ ДЕНЬГИ НА НЕИЗВЕСТНЫЕ РАСЧЕТНЫЕ СЧЕТА И ТЕЛЕФОННЫЕ НОМЕРА

БУДЬТЕ БДИТЕЛЬНЫ ПРИ ПОКУПКЕ НЕИЗВЕСТНЫХ ТОВАРОВ

НЕ ПОСЕЩАЙТЕ НЕИЗВЕСТНЫЕ САЙТЫ

ВЕРНУТЬ АВТОМОБИЛЬ ЗА ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ

РОДСТВЕННИК В БЕДЕ

АНОНИМНОЕ СООБЩЕНИЕ С ПРОСЬБОЙ ПОПОЛНИТЬ БАЛАНС

ВАША КАРТА ЗАБЛОКИРОВАНА

ЧУДОДЕЙСТВЕННЫЕ ТАБЛЕТКИ

БУДЬТЕ БДИТЕЛЬНЫ И НЕ ПОДДАВАЙТЕСЬ НА УЛОВКИ МОШЕННИКОВ

sms

STOP

«Горячая линия» МВД России

«Телефон доверия МВД России», входящий в систему «горячей линии МВД России» (8-800-222-74-47 - бесплатный, 8 (495) 667-74-47), предназначен для прямой круглосуточной телефонной связи граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства с органами внутренних дел Российской Федерации в целях сообщения о преступлениях и иных правонарушениях, совершённых либо совершаемых в реальном времени сотрудниками органов внутренних дел Российской Федерации.

По «телефону доверия МВД России» не предоставляются сведения справочно-информационного характера и не оказываются консультационные услуги.

По вопросам работы органов внутренних дел в регионах Вы можете круглосуточно обратиться по телефонам горя-

чих линий, созданных в территориальных органах МВД России.

Единый экстренный канал помощи: 102/112 (для любых операторов мобильной связи)

«Телефон доверия» ГУ МВД России по Санкт-Петербургу и Ленинградской области для сообщения о правонарушениях, совершенных сотрудниками органов внутренних дел РФ: 8 (812) 573-21-81

Бюро регистрации несчастных случаев ГУ МВД России по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области: т. (812) 573-66-66 (круглосуточный справочный)

Телефон факсимильного аппарата для принятия сообщений от граждан с ограниченными возможностями речи и слуха Службы "02" ГУ МВД России: 8(812)573-24-22

ОМВД России по Курортному району		
Начальник ОМВД – Громов Дмитрий Геннадьевич	197701, г. Сестрорецк, ул. Володарского, 7/9 Сайт: http://курорт.78.мвд.рф	Приемная: т. (812) 573-17-82
Дежурная часть УМВД:		т. (812) 437-02-02
50 отделение полиции	197758, г. СПб, п. Песочный, ул. Ленинградская, 52-А	т. (812) 596-87-02
81 отделение полиции	197720, г. СПб, Курортный район, г. Зеленогорск, пр. Ленина, 8	т. (812) 433-47-02

Ваш участковый – РОДИНА ОКСАНА НИКОЛАЕВНА

майор полиции

Телефон +7 (812) 432 09 47

Адрес участкового пункта полиции

г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, г. ЗЕЛЕНОГОРСК, пр. ЛЕНИНА, д. 15

Санкт-Петербургская транспортная прокуратура разъясняет

об ограничении пассивного избирательного права причастных к деятельности экстремистских или террористических организаций лиц

Федеральным законом от 04.06.2021 № 157-ФЗ (далее – Федеральный закон) внесены изменения в статью 4 Федерального закона «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации» и статью 4 Федерального закона «О выборах депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации».

В соответствии с Федеральным законом не имеют права быть избранными граждане Российской Федерации, причастные к деятельности общественного или религиозного объединения, иной организации, в отношении которых вступило в законную силу решение суда о ликвидации или запрете деятельности по основа-

ниям, предусмотренным Федеральным законом от 25.07.2002 № 114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности» либо Федеральным законом от 06.03.2006 № 35-ФЗ «О противодействии терроризму».

Кроме того, не имеют права быть избранным депутатом Госдумы граждан Российской Федерации, причастный к деятельности общественного или религиозного объединения, иной организации, в отношении которых вступило в законную силу решение суда о ликвидации или запрете деятельности по основаниям, предусмотренным указанными федеральными законами. Федеральный закон вступил в силу 04.06.2021.

Природоохранная прокуратура г. Санкт-Петербурга **РАЗЪЯСНЯЕТ**

В связи с участвовавшими случаями незаконной рубки или повреждения зеленых насаждений природоохранная прокуратура г. Санкт-Петербурга разъясняет следующее.

Зеленые насаждения - древесные, кустарниковые, травянистые растения и цветники естественного (выросшие в результате естественных процессов, без ведения хозяйственной деятельности человека) и искусственного (высаженные в результате хозяйственной деятельности человека) происхождения, расположенные на территории Санкт-Петербурга.

Законом Санкт-Петербурга от 28.06.2010 № 396-88 «О зеленых насаждениях в Санкт-Петербурге» определены следующие виды зеленых насаждений:

- зеленые насаждения общего пользования;
- зеленые насаждения, выполняющие специальные функции;
- зеленые насаждения ограниченного пользования;
- зеленые насаждения общего пользования местного значения;
- зеленые насаждения, произрастающие на земельных участках, находящихся в собственности Санкт-Петербурга, или на земельных участках, собственность на которые не разграничена.

Рубка и (или) пересадка, а также любое другое правонарушение повреждение или уничтожение зеленых насаждений в Санкт-Петербурге может производиться только на основании специального разрешения - порубочного билета, выдаваемого Комитетом по благоустройству Санкт-Петербурга (ст. 9 Закона Санкт-Петербурга от 28.06.2010 № 396-88).

В случаях пересадки, повреждения или уничтожения зеленых насаждений выплачиваются средства, составляющие

восстановительную стоимость указанных зеленых насаждений (ст. 9 Закона Санкт-Петербурга от 28.06.2010 № 396-88).

Разрешение на рубку выдается физическим или юридическим лицам только после перечисления в соответствующий бюджет денежных средств, составляющих восстановительную стоимость.

Проведение работ в отсутствие порубочного билета не допускается.

За правонарушения в сфере охраны зеленых насаждений Законом Санкт-Петербурга от 12.05.2010 № 273-70 «Об административных правонарушениях в Санкт-Петербурге» установлена административная ответственность в виде штрафа для граждан в размере до пяти тысяч рублей; для должностных лиц - до пятидесяти тысяч рублей; для юридических лиц - до одного миллиона рублей.

Кроме того, за незаконную рубку, а также повреждение до степени прекращения роста зеленых насаждений предусмотрена уголовная ответственность по ст. 260 УК РФ в виде штрафа в размере до пятисот тысяч рублей, либо обязательных работ на срок до четырехсот восьмидесяти часов, либо исправительных работ на срок до двух лет, либо принудительных работ на срок до двух лет со штрафом в размере до двухсот тысяч рублей, либо лишения свободы на срок до двух лет со штрафом в размере до двухсот тысяч рублей.

Помимо привлечения к административной либо уголовной ответственности, виновное лицо обязано возместить ущерб, нанесенный зеленому фонду Санкт-Петербурга, в связи с незаконной вырубкой зеленых насаждений.

УВАЖАЕМЫЕ ЖИТЕЛИ!

Муниципальный Совет и Местная администрация напоминает об ответственности за нарушение Закона Санкт-Петербурга от 31.05.2010 № 273-70 «Об административных правонарушениях в Санкт-Петербурге»

Статья 22. Загрязнение территории Санкт-Петербурга, объектов благоустройства или элементов благоустройства

Загрязнение объектов благоустройства или элементов благоустройства, в том числе откачивание, слив воды на территорию общего пользования без сброса в канализационные сети (в случае наличия канализационных сетей), который осуществляется по согласованию с эксплуатирующей канализационные сети организацией, или без сброса в системы отвода поверхностных и дренажных вод, откачивание, слив хозяйственно-бытовых, производственных сточных вод на территорию общего пользования, складирование материалов, извлеченных при очистке и ремонте колодцев, на объекты благоустройства и элементы благоустройства, за исключением административных правонарушений, ответственность за совершение которых предусмотрена [КоАПом](#), влечет предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере от одной тысячи до пяти тысяч рублей; на должностных лиц – от десяти тысяч до двадцати тысяч рублей; на юридических лиц – от ста тысяч до двухсот пятидесяти тысяч рублей.

Загрязнение объекта благоустройства или элемента благоустройства, связанное с эксплуатацией и ремонтом транспортного средства, включая заправку, мойку транспортного

средства, вне специально отведенного места, влечет предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере от одной тысячи до пяти тысяч рублей; на должностных лиц – от десяти тысяч до двадцати тысяч рублей; на юридических лиц – от ста тысяч до двухсот пятидесяти тысяч рублей.

Статья 28. Сброс, накопывание и оставление или сжигание мусора, иных отходов производства и потребления вне специально отведенных для этого мест

Сброс, накопывание и оставление мусора, иных отходов производства и потребления вне специально отведенных для этого мест, а также сжигание мусора, иных отходов производства и потребления, за исключением термической переработки мусора, иных отходов производства и потребления, осуществляемой в установленном действующим законодательством порядке, влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от двух тысяч до пяти тысяч рублей; на должностных лиц – от двадцати тысяч до пятидесяти тысяч рублей; на юридических лиц – от пятисот тысяч до одного миллиона рублей.

Статья 31. Нарушение правил охраны и использования территорий зеленых насаждений общего пользования, территорий зеленых насаждений, выполняющих специальные функции, территорий зеленых насаждений ограниченного пользования

Засыпка листьями стволов деревьев и кустарников, подвешивание на зеленых насаждениях гамаков, качелей, вере-

вок для сушки белья влечет предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере от трех тысяч до пяти тысяч рублей; на должностных лиц – от пяти тысяч до тридцати тысяч рублей; на юридических лиц – от пятидесяти тысяч до пятисот тысяч рублей.

Складирование на территориях зеленых насаждений любых материалов и конструкций, кроме случаев, связанных с производством работ по содержанию территорий зеленых насаждений и ремонту объектов зеленых насаждений; сбрасывание снега и льда на газоны, за исключением отвалов чистого снега, полученных при расчистке садовых и парковых дорожек; сбрасывание снега с крыш на участки, занятые зелеными насаждениями, без принятия мер, обеспечивающих сохранность деревьев и кустарников; сметание листьев в лотки в период листопада; сжигание листьев, применение соли и других противогололедных химических препаратов, разжигание костров, использование пиротехнических изделий и мангалов на территориях зеленых насаждений; крепление к зеленым насаждениям рекламных конструкций, электропроводов, ограждений, которые могут повредить зеленые насаждения; добывание из зеленых насаждений сока, смолы; нанесение на них надписей и механических повреждений, в том числе надразов; раскапыва-

ние участков под огороды, размещение объектов капитального строительства, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством, на территориях зеленых насаждений влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от трех тысяч до пяти тысяч рублей; на должностных лиц – от пяти тысяч до тридцати тысяч рублей; на юридических лиц – от пятидесяти тысяч до пятисот тысяч рублей.

Статья 32. Размещение транспортных средств на территориях зеленых насаждений общего пользования, территориях зеленых насаждений, выполняющих специальные функции, территориях зеленых насаждений ограниченного пользования

Размещение транспортных средств на территориях зеленых насаждений общего пользования, территориях зеленых насаждений, выполняющих специальные функции, территориях зеленых насаждений ограниченного пользования влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от трех тысяч до пяти тысяч рублей; на должностных лиц – от пяти тысяч до сорока тысяч рублей; на юридических лиц – от ста пятидесяти тысяч до пятисот тысяч рублей.

С уважением,
Муниципальный Совет и Местная администрация
ВМО поселок Репино

УВАЖАЕМЫЕ ГРАЖДАНЕ! О ФАКТАХ КОРРУПЦИОННОГО ПОВЕДЕНИЯ И КОРРУПЦИОННЫХ ПРОЯВЛЕНИЯХ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РАБОТНИКОВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ КУРОРТНОГО РАЙОНА ВЫ МОЖЕТЕ СООБЩИТЬ:

– в администрацию Курортного района
на почтовый адрес: 197706, г. Сестрорецк, пл. Свободы,
д.1, администрация Курортного района Санкт-Петербурга,
по электронному адресу: tukur@gov.spb.ru

– в прокуратуру Курортного района Санкт-Петербурга
на почтовый адрес: 197706, г. Сестрорецк, Приморское ш.,
д.280

– в отдел внутренних дел МВД России по Курортному
району Санкт-Петербурга на почтовый адрес: 197706, г.

Сестрорецк, ул. Володарского 7/9, по телефону доверия:
573-18-18

– на специальную линию «Нет коррупции!» на официальном сайте администрации Санкт-Петербурга в сети Интернет http://www.zakon.gov.spb.ru/hot_line

– в ВМО поселок Репино на почтовый адрес: 197738,
Санкт-Петербург, поселок Репино, Приморское шоссе, д.
443; тел./факс 433-01-18 по электронному адресу: ma@morepino.ru

Нужные телефоны

МЧС Служба спасения	112
ЖКХ (по всем вопросам)	004
Муниципальный Совет и Местная администрация ВМО поселок Репино	т. 433-01-18, т./ф. 433-51-76
Скорая медицинская помощь (г. Зеленогорск)	т.433-30-19
Пожарная часть № 32 г. Зеленогорска	т. 433-56-20
ЛенГаз (ГНП-5, г. Зеленогорск)	т. 433-31-19
ГУП Водоканал Санкт-Петербурга	т. 305-09-09
Курортэнерго диспетчер	т. 433-33-72
81 Отделение полиции Курортного района (г. Зеленогорск)	т. 433-47-02
Взрослая поликлиника (г. Зеленогорск)	т. 433-37-38
Детская поликлиника (г. Зеленогорск)	т. 433-38-09
Женская консультация (г. Зеленогорск)	т. 433-45-47

Приемное отделение Больницы № 40	т. 437-46-18
Справочное Больницы № 40	т. 437-40-75
Отделение почтовой связи (пос. Репино)	т. 432-08-11
Сектор 1 многофункционального центра предоставления государственных и муниципальных услуг Курортного района (г. Зеленогорск)	т. 573-96-74
Налоговая служба (г. Сестрорецк)	т. 740-45-00
приемная справочная служба	т. 437-26-03
Пенсионный фонд (г. Сестрорецк)	т. 437-13-20
Приемная горячая линия для населения	т. 437-10-10
Горячая линия для страхователей	т. 437-13-19
Зеленогорская ветеринарная лечебница	т. 433-39-88
Отделение Сбербанка (пос. Репино)	т. 432-08-93

ВЕСТНИК

Муниципального Совета МО поселок Репино

Главный редактор:
Тираж 50экз.

Н.В. Азизова

Номер отпечатан в Типографии «А-Принт». Заказ 20/21
СПб, г. Ломоносов, ул. Кронштадская, дом 1 лит А

Подписано в печать 30.06.2021