**Единый день информирования, март 2021г.**

**О ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ COVID-19**

Во всем мире по состоянию на 14 марта 2021 года зарегистрировано около 119,22 млн. подтвержденных случаев COVID-19, включая 2,6 млн смертей. Огромные цифры, за которыми стоят люди. Перенесенная коронавирусная инфекция даже в случае выздоровления оставляет после себя длительные последствия (так называемый постковидный синдром), что существенно влияет на качество жизни переболевших. У пациентов в течении многих месяцев могут сохраняться мышечные и головные боли, слабость, одышка, тревога и депрессия, потеря обоняния, снижение памяти и внимания, проблемы с легкими и сердцем.

Когда пандемия только началась, все страны пытались выбрать правильную и быстродейственную тактику борьбы с коронавирусом (введение ограничительных мероприятий, масочный режим, дистанционное обучение и работа и др.). Вскоре стало понятно, что только ограничительные меры не помогут справиться с пандемией, **нужен способ для формирования коллективного иммунитета** – то есть формирование большой прослойки населения, которая будет иметь иммунитет к вирусу. Коллективный иммунитет к возбудителю у населения может сформироваться **либо после перенесенного заболевания, либо после вакцинации**. Попытки достичь коллективного иммунитета, подвергая людей воздействию вируса, проблематичны с научной точки зрения и неэтичны. Тем более, что естественный иммунитет к коронавирусу (после перенесенной болезни) не пожизненный (по разным данным в среднем 3-6-9 мес.). Несмотря на огромное число заболевших, подавляющее большинство населения в большинстве стран все же остается чувствительным к этому вирусу. Обследования распространенности по данным серологического скрининга позволяют предположить, что в большинстве стран COVID-19 инфицировано менее 10% населения. Поэтому **самый перспективный способ достижения коллективного иммунитета против COVID-19 - защита людей посредством вакцинации**. Ожидается, что иммунитет, полученный в результате вакцинации, будет более продолжительным (при необходимости его можно будет поддерживать дополнительными дозами). Поэтому, наиболее быстрый и эффективный способ взять вирус под контроль – это вакцинация. Чем больше людей имеет иммунитет к вирусу, тем быстрее он перестанет циркулировать в человеческой популяции.

В связи с этим в мире **начата кампания вакцинация** против инфекции COVID-19 разрешенными к применению доступными вакцинами. Наша страна также присоединилась к кампании вакцинации. Это прекрасная **возможность защитить население** от коронавирусной инфекции. Такую возможность имеют далеко не все страны. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) сообщает, что 60% мировых запасов вакцин от COVID-19 сейчас закупили богатые страны, население которых составляет лишь 16% мирового населения. Это говорит о том, что вакцины достанутся не всем. В мире более 250 вакцин против COVID-19 находится **в разработке**, 60 – проходят клинические испытания, 11 – уже используются. По состоянию на 15 марта 2021 года в мире введено более 300 млн доз вакцины. Положительный пример - кампания вакцинаци в Израиле, который в рекордные сроки привил пять из шести миллионов взрослых граждан. Массовая вакцинация населения от COVID-19 началась в Израиле 20 декабря прошлого года. С 10 января вакцинированные начали получать вторую дозу препарата. На данный момент первая прививка сделана свыше 5,03 миллиона жителей, вторая - более 3,94 миллиона. Всего в Израиле проживает примерно 9 миллионов человек. **В Могилевской области** также начата кампания вакцинации против коронавирусной инфекции. Тактика вакцинации против COVID-19 определяется Национальным планом мероприятий по вакцинации против инфекции COVID-19 в Республике Беларусь на 2021-2022 годы, утвержденным Советом Министров Республики Беларусь от 22.02.2021г. План предполагает поэтапное проведение кампании вакцинации с обеспечением охвата не менее 60% населения каждого региона в течение за 2021год.

 В первую очередь вакцинация предложена медицинским работникам, работникам учреждений с круглосуточным пребыванием детей и взрослых, а также работникам учреждений образования. На сегодняшний день для вакцинации используется российская вакцина **Гам-КОВИД-Вак** (торговая марка **Спутник V**), разработанная Национальным исследовательским центром эпидемиологии и микробиологии имени Н.Ф. Гамалеи Минздрава **России**. Это комбинированная **векторная вакцина** для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2. Вакцина получена биотехнологическим методом, при котором **не используется патогенный для человека коронавирус** SARS-CoV-2. Вакцина не содержит коронавирус, вызывающий COVID-19 (ни живой, ни убитый), **поэтому заболеть из-за прививки невозможно**. Вакцина **не содержит** адъювантов, консервантов, содержащих этилртуть. По аналогичной технологии (с использованием аденовирусов в качестве вектора), помимо Гам-КОВИД-Вак (РФ), разрабатываются и уже используются следующие вакцины: от **Oxford – AstraZeneca** (аденовирус шимпанзе), от **Johnson & Johnson** (аденовирус 26 серотипа), от **CanSinoBIO** Пекинского института биотехнологии (аденовирус 5 серотипа). В вакцине Спутник V используется аденовирусный вектор (2 вида аденовируса серотипов 26 и 5). Технология разработки таких вакцин – не новая и уже достаточно изученная. Вакцины на основе аденовирусных векторов изучают с 1950х годов. Несколько десятков вакцин на основе аденовирусных векторов находятся на разных стадиях клинической разработки – это вакцины от вируса Эбола, ВИЧ, гриппа, туберкулеза и малярии. Аденовирусы сконструированы таким образом, чтобы сделать их безопасными и эффективными для использования в качестве вакцин, а также векторов для генной терапии и лечения рака. Аденовирусные векторы не способны размножаться в клетках человека. Вакцина Спутник V прошла все необходимые **испытания безопасности и эффективности**. Данные опубликованы в авторитетном рецензируемом научном журнале The Lancet. Результаты испытаний показывают устойчивый сильный защитный эффект во всех возрастных группах участников. **Эффективность** вакцины Гам-КОВИД-Вак против COVID-19 составила 91,6%, а против **тяжелых форм болезни – на 100%**. *Важно понимать, что не существует 100% эффективных вакцин ни от одной инфекции. Но любая вакцина существенно снижает риски заболеть, особенно в тяжелой форме, и предотвращает летальные исходы.* Также вакцина Спутник V показала **хорошую эффективность для лиц старше 60 лет.** *По опубликованным данным 3 фазы испытаний, в исследование были включены 2144 участника старше 60 лет (1611 в группе вакцинированных и 533 в группе плацебо). Эти участники хорошо переносили вакцину, серьезных побочных эффектов не выявлено. Эффективность вакцины в этой группе участников существенно не отличалась от эффективности в возрастной группе 18–60 лет.* Вакцина показала **хороший профиль безопасности**. Никаких серьезных нежелательных явлений, считающихся связанными с вакциной, зарегистрировано не было, что **подтверждено независимым комитетом**.**Как пройти вакцинацию?**Всем желающим сделать прививку от коронавирусной инфекции необходимо позвонить в поликлинику по месту жительства. Там вас запишут в лист ожидания и пригласят на прививку при первой возможности в порядке очереди. Записать можно себя и своих близких.**Какие противопоказания к вакцинации Спутником V?**Основное противопоказание к вакцинации Спутником V (как и к любым вакцинам) – это тяжелые аллергические реакции к какому-либо компоненту вакцины или вакцины, содержащей аналогичные компоненты, а так же тяжелые аллергические реакции в анамнезе.Временным противопоказанием являются острые инфекционные и неинфекционные заболевания и обострение хронических заболеваний (вакцинацию проводят не ранее чем через 2-4 недели после выздоровления или ремиссии). А так же беременность, период грудного вскармливания и возраст до 18 лет. Инструкция к вакцине не запрещает вакцинацию **лиц, которые перенесли коронавирусную инфекцию ранее,** но переболевшие COVID-19 могут отложить вакцинацию на 3-6 месяцев (независимо от тяжести течения инфекции). **Как проходит вакцинация?**Чтобы сделать прививку Гам-Ковид-вак, необходимо явиться в поликлинику дважды.

 ***I этап. Введение первого компонента вакцины:*****осмотр врачом-специалистом** (врач проведет общий осмотр, измерит температуру, предложит заполнить анкету о состоянии здоровья, возьмет согласие на прививку, проинформирует о возможных побочных реакциях и даст рекомендации о действиях после вакцинации);**вакцинация** (вакцина вводится сидя или лежа, строго внутримышечно в верхнюю треть плеча – в дельтовидную мышцу или бедро); **наблюдение** после процедуры в течение 30 мин (нужно оставаться в поликлинике в течение получаса после процедуры для своевременного оказания специализированной медицинской помощи в случае необходимости). *Первая доза вакцины не является защитой от инфицирования и заболевания COVID-19.*  ***II этап. Введение второго компонента вакцины.*** На 21 день (без учёта дня вакцинации) необходимо повторно явиться к врачу для введения второго компонента. Процедура проходит аналогично первому этапу вакцинации. **Какие побочные реакции могут возникнуть?** *Вакцины - это лекарственные средства, не быть побочных эффектов у них не может. Наоборот чем длиннее список побочных эффектов - тем лучше изучена вакцина. Риск иметь тяжелую форму заболевания выше, чем риски возникновения побочных эффектов при вакцинации.* В большинстве случаев прививка переносится хорошо, побочные эффекты не наблюдаются. Нежелательные реакции могут развиваться в первые-вторые сутки после вакцинации и разрешаются в течение 3-х последующих дней. Чаще других могут возникнуть кратковременные общие (непродолжительный гриппоподобный синдром, характеризующийся ознобом, повышением температуры тела, артралгией, миалгией, астенией, общим недомоганием, головной болью) и местные реакции (болезненность в месте инъекции, гиперемия, отечность). Реже отмечаются тошнота, диспепсия, снижение аппетита, иногда - увеличение регионарных лимфоузлов. ***Это нормальные реакции на введение иммунобиологического препарата и не обязательно, что они возникнут у каждого и все сразу. К их возникновению просто нужно быть готовым.***  **Нужно ли носить маску после вакцинации и придерживаться иных мер профилактики инфекции?** Иммунитет после прививки начинает формироваться не сразу, наиболее полная защита формируется через 1-2 недели после введения второго компонента. В то же время пока нет данных, предотвращает ли вакцинация бессимптомное носительство. Поэтому, после вакцинации против COVID-19 необходимо соблюдать все меры индивидуальной профилактики — носить маски, чаще мыть руки и соблюдать социальную дистанцию. *Такие ограничительные меры, необходимо соблюдать до тех пор, пока не будет вакцинирована значительная часть населения и пока пандемия не будет остановлена.*

 **«О ВОПРОСАХ ПРОФИЛАКТИКИ ПОТРЕБЛЕНИЯ НАРКОТИКОВ И ОТВЕТСТВЕННОСТИ, НАСТУПАЮЩЕЙ ЗА ИХ НЕЗАКОННЫЙ ОБОРОТ»**

 В настоящее время в республике сохраняется тенденция омоложения лиц, вовлеченных в незаконный оборот наркотиков. Проведенный анализ свидетельствует о том, что в январе - феврале текущего года число обучающихся, совершивших преступления в этой сфере не только не снижается, но и имеет тенденцию к росту. За 2 месяца подозреваемыми (обвиняемыми) по уголовным делам, связанным с незаконным оборотом наркотиков, привлечено 31 лицо, обучающееся в учреждениях общего, среднего, профессионально- технического, среднего специального и высшего образования.

 Молодые люди стали активнее реагировать на предложения «легкого заработка», размещенные на различных Интернет-площадках, несмотря на понимание незаконности своих действий.

Ярким примером является задержание в конце февраля т.г. учеников 9 класса СШ № 34 г.Бобруйска 2005 года рождения. Последние, как и все привлекаются к уголовной ответственности по части 4 статьи 328 УК за совершение преступления в составе организованной преступной группы, а санкция в данном случае предусматривает от 10 - ти до 20 лет лишения свободы. При обнаружении наркотических средств необходимо обращаться в милицию. Лицо, добровольно сдавшее наркотическое средство, либо психотропное вещество освобождается от уголовной ответственности. **Последствия употребления наркотиков.** Одним из важных показателей тяжести последствий употребления наркотиков является преждевременная смертность. Наиболее частые причины смерти наркоманов, это несчастные случаи, самоубийства, передозировки, насилие, травмы, хронические отравления организма, СПИД, криминальный образ жизни. Риск преждевременной смерти у мужчин увеличивается в 5 раз, для женщин – в 11 раз, причем смертность наступает в основном в молодом возрасте (средний возраст умерших – 36 лет). В последнее время среди молодежи стало популярно потребление такого вещества как насвай. Основным компонентом насвая являются махорка или табак, в который добавляют гашеную известь, золу различных растений, куриный помет, верблюжий кизяк, клей, иногда масло.

И хотя данное вещество не относится к числу наркотиков, его употребление наносит значительный вред организму. Это отражается на психическом развитии – снижается восприятие и ухудшается память, дети становятся неуравновешенными. По данным онкологов, 80% случаев рака языка, губы и других органов полости рта, а также гортани связаны с потреблением насвая. Употребление насвая очень быстро переходит в привычку, становится нормой. Вскоре ему хочется уже более сильных ощущений и в данном случае велика вероятность того, что в ближайшем будущем он попробует и более сильные наркотики.

С августа 2016 года за незаконные действия с некурительными табачными изделиями предусмотрена административная ответственность (ст. 19.10 КоАП).

**Внешние признаки наркопотребления независимо от вида наркотика**

Обязательно следует учитывать, что приведенные признаки даже в совокупности могут быть не связаны с потреблением наркотиков. Их необходимо оценивать в контексте конкретной ситуации и конкретной личности. **Внешний вид и поведение** правонарушителя не соответствуют окружающей обстановке, в той или иной мере напоминают состояние алкогольного опьянения, но при отсутствии запаха алкоголя изо рта или при слабом запахе, не соответствующем состоянию; **Глаза**: не реагирующие на свет; покрасневшие; неестественный блеск; сильное сужение или расширение зрачков; непроизвольные движения глаз или век; **Изменение кожных покровов**: бледность лица и всей кожи или чрезмерное покраснение лица и верхней части туловища; наличие гнойничков на коже. **Изменение речи**, которая становится несвойственной данному человеку: ускорена, подчеркнуто выразительна, непоследовательна, с перескакиванием с темы на тему или же замедлена, невнятна и нечетка *(«каша во рту»)*, осиплость голоса; используется жаргон наркоманов. **Изменения во внешности:** ношение рубашек с длинным рукавом в жаркую погоду с целью скрыть следы от инъекций на руках; ношение темных очков, чтобы скрыть расширенные или суженные зрачки. **Изменение настроения**: явно не соответствующие конкретной ситуации апатия *(безразличие)*, подавленность, сонливость, благодушие или беспричинное веселье, смешливость, потребность много говорить, которые могут перейти в раздражительность, озлобленность, агрессивность, резкие немотивированные перепады настроения из одной крайности в другую. **Изменение двигательной активности**: повышенная жестикуляция, избыточность движений, неусидчивость или обездвиженность, вялость, расслабленность, стремление к покою *(независимо от ситуации)*. **Нарушение координации движений**: нарушение четкости и последовательности действий, пошатывание и неустойчивость при ходьбе, покачивание туловища даже в положении сидя *(особенно явное при закрытых глазах)*, нарушение почерка; сложности в выполнении заданий, требующих концентрации внимания или координации движений. **Изменение жидкостного обмена**: повышенные потливость, слюноотделение или, наоборот, сухость во рту, сухость губ. **Нехарактерные запахи** изо рта, от волос и одежды *(запах лекарств и других химических веществ, сладковатый запах, похожий на благовония, тмин, мяту, запах клея, растворителя).* Необходимо обращать внимание и на наличие в телефоне специальных программ для переписки, таких как Vipole, а также изучать саму переписку, в том числе имеющиеся фотографии и скриншоты с географическими координатами.

**Ответственность, наступающая за незаконный оборот наркотических средств и психотропных веществ. Ответственность предусмотренная УК Республики Беларусь**

Статья 327 УК Хищение наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров

**Наказывается лишением свободы на срок до 15 лет.**

Статья 328 УК Незаконный оборот наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров.

**Наказывается лишением свободы на срок до 25 лет**

Статья 328-1 УК Незаконное перемещение через Государственную границу Республики Беларусь наркотических средств, психотропных веществ либо их прекурсоров или аналогов.**Наказывается лишением свободы на срок до 12 лет.**

Статья 328-2 УК Потребление наркотических средств, психотропных веществ или их аналогов в общественном месте либо появление в общественном месте или на работе в состоянии, вызванном потреблением наркотических средств, психотропных веществ, их аналогов, токсических или других одурманивающих веществ. **Наказывается арестом или ограничением свободы на срок до 2 лет.**

Статья 329 УК Посев или выращивание запрещенных к возделыванию растений и грибов, содержащих наркотические средства или психотропные вещества. **Наказывается лишением свободы до 15 лет.**

Статья 330 УК Нарушение правил обращения с наркотическими и психотропными веществами.

**Наказывается лишением свободы на срок до 5 лет.**

Статья 331 УК Склонение к потреблению наркотических средств, психотропных веществ и их препаратов. **Наказывается лишением свободы на срок до 10 лет.**

Статья 332 УК Предоставление помещений, организация либо содержание притонов для изготовления, переработки и (или) потребления наркотических средств, психотропных веществ, их аналогов или других одурманивающих веществ.**Наказывается лишением свободы на срок до 7 лет.**

Статья 380 УК Подделка, изготовление, использование либо сбыт поддельных документов, штампов, печатей, бланков для получения лекарственных препаратов содержащих в своем составе наркотические средства либо другие сильнодействующие вещества.**Наказывается лишением свободы на срок до 3 лет.**

**Ответственность предусмотренная КоАП Республики Беларусь**

Статья 17.1 КоАП Посев или выращивание запрещенных к возделыванию растений, содержащих наркотические вещества.**Наказывается штрафом в размере до 20-ти базовых величин.**

Статья 19.3 ч.3 КоАП Появление в общественном месте в состоянии, вызванном потреблением без назначения врача-специалиста наркотических средств или психотропных веществ либо потреблением их аналогов, токсических или других одурманивающих веществ, оскорбляющем человеческое достоинство и общественную нравственность. **Наказывается штрафом в размере от 5 до 10 базовых** **величин****.**

Статья 19.3 ч.4 КоАП Нахождение на рабочем месте в рабочее время в состоянии, вызванном потреблением без назначения врача-специалиста наркотических средств или психотропных веществ либо потреблением их аналогов, токсических или других одурманивающих веществ

**Наказывается штрафом в размере от 8 до 12 базовых** **величин****.**

Статья 19.3 ч.5 КоАП Потребление без назначения врача-специалиста наркотических средств или психотропных веществ в общественном месте либо потребление их аналогов в общественном месте

**Наказывается штрафом в размере от 10 до 15 базовых** **величин****.**

Статья 17.6 КоАП Незаконные действия с некурительными табачными изделиями, предназначенными для сосания и (или) жевания. 1. Приобретение, хранение некурительных табачных изделий, предназначенных для сосания и (или) жевания, в количестве, не превышающем пятидесяти граммов, -

**влекут предупреждение или наложение штрафа в размере до двух базовых** **величин****.** 2. Перевозка, пересылка, приобретение, хранение некурительных табачных изделий, предназначенных для сосания и (или) жевания, в количестве, превышающем пятьдесят граммов, а равно реализация таких некурительных табачных изделий при отсутствии признаков незаконной предпринимательской деятельности - **влекут наложение штрафа в размере от десяти до двадцати базовых** **величин** **с конфискацией денежной выручки, полученной от реализации указанных некурительных табачных изделий, орудий и средств совершения административного правонарушения или без конфискации таких орудий и средств либо административный арест с конфискацией денежной выручки, полученной от реализации указанных некурительных табачных изделий, орудий и средств совершения административного правонарушения или без конфискации таких орудий и средств.** 3. Изготовление некурительных табачных изделий, предназначенных для сосания и (или) жевания, в количестве, превышающем пятьдесят граммов, при отсутствии признаков незаконной предпринимательской деятельности - **влечет наложение штрафа в размере от двадцати до тридцати базовых** **величин** **с конфискацией орудий и средств совершения административного правонарушения или без конфискации либо административный арест с конфискацией орудий и средств совершения административного правонарушения или без конфискации.**

**Примечание.** *Под некурительными табачными изделиями, предназначенными для сосания и (или) жевания, в настоящей статье понимаются изделия (снюс, насвай и другие), изготовленные из табака (очищенной табачной пыли) и щелочного компонента (мела, извести или прочих щелочных компонентов) с добавлением или без добавления иных ингредиентов.*

**«ПОДТОПЛЕНИЯ. ПАЛЫ ТРАВЫ.БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ НА КАНИКУЛАХ».**

За 2 месяца 2021 года в области произошло 177 пожаров, что на 71% больше, чем за аналогичный период 2020 года (в 2020 -103 пожара). Погибло 37 человек (в 2020 – 14 человек), 6 человек травмировано.

**Основными причинами возникновения возгораний стали:** неосторожное обращение с огнём – 53 пожара (в 2020- 24 пожара);нарушение правил устройства и эксплуатации отопительного оборудования – 58 пожаров (в 2020- 37 пожаров);нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 35 пожаров (в 2020- 21 пожар).

**I.** Сложнаяобстановка с пожарами и гибелью людей от них продолжает оставаться в области.Только за одну неделю **с 19 по 25 февраля в области погибло 11 человек**! Причины трагедий различны: это и неисправная электропроводка и нарушения правил устройства и эксплуатации печного отопления и неосторожность при курении. Особенно уязвимы и беззащитны перед лицом стихии пенсионеры- 18 человек из числа погибших пенсионеры (49%).Если и видят они, что печь пришла в негодность или проводка обветшала - махнут рукой «на наш век хватит». А ведь у многих из них есть дети, внуки, которые в тепле и уюте со спокойной совестью пьют чай в своих уютных и безопасных домах. Навестите своих престарелых родственников, помогите с ремонтом проводки и печного отопления, почините прохудившуюся кровлю, замените давно барахлящий холодильник, установите АПИ в жилых комнатах, помогите навести порядок на подворье, обезопасьте их жилье и быт, тем самым продлив им жизнь.

**II. Подтопления.**В середине февраля высота снежного покрова достигала 57 сантиметров, толщина льда на водоемах - 40 см. В случае резкого таяния снега возможны подтопления жилых домов, хозяйственных построек, производственных объектов на всей территории области. Если снег и лед будут таять постепенно, полноводье будет умеренным без угрозы серьезных подтоплений.

Жителям наиболее подтапливаемых зон следует подготовиться к паводковой ситуации: предусмотрите, откуда может поступить талая вода; прокопайте отводящие талую воду каналы; очистите дренажные и сточные канавки от мусора, веток, льда, накопившихся за зиму; своевременно вынесите из подвалов овощи, консерванты, одним словом все, что вода может испортить. Отключите от электросети проводку в подтапливаемых помещениях. При подозрении, что питьевая вода в колодцах, водопроводе (колонке) загрязнена, используйте бутилированную воду или заранее запасенную жидкость, компоты. Ваша бдительность в подобных ситуациях оградит от неприятных последствий и поможет уберечь имущество.

**III. Палы травы.** Едва солнце подсушивает землю,какуставшие от зимы граждане отправляются наводить порядок на приусадебных участках. Вот только не всегда уборка оказывается безопасной.

В 2020 году в области произошло 447 пожаров сухой растительности на площади более 226 га, 92 лесных пожара на площади более 463 га, погибло 2 человека (г. Бобруйск, Могилевский район), травмировано 4 человека (Быховский, Чериковский, Климовичский, Дрибинский районы). Уничтожено 2 дачных строения, 9 хозяйственных построек, повреждено 2 жилых дома и 6 хозяйственных построек.

Весенние палы ежегодно наносят серьезный урон и окружающей среде. В результате таких действий нарушается естественный природный баланс, кроме этого палы могут привести к масштабным пожарам в лесах и на торфяниках. Огонь губит зверей и пресмыкающихся, уничтожает кладки и места гнездования птиц, обедняет видовой состав луговой растительности. В местах, где прошли палы, уже не будет прежнего разнотравья, освободившуюся территорию захватят сорняки.

 Но не только траву не стоит сжигать во время весенней уборки. Нельзя сжигать изделия из пластика (они выделяют диоксины), а также окрашенные куски дерева (в большинстве красок содержался свинец), резиновые изделия, старую мебель. Следует помнить, что при горении все эти материалы выделяют опасные для здоровья вещества. **Правила безопасного сжигания мусора:** Чтобы не оказаться в числе погорельцев, жечь нужно безопасно. Для этого необходимы следующие условия: безветренная погода, постоянный неотлучный контроль за процессом горения, очищенная от горючих веществ и сухой растительности площадка, расположенная так, чтобы пламя и искры не попадали на горючие элементы зданий, хозяйственных строений и сооружений, на хранящиеся горючие вещества и материалы. По окончании процесса горения остатки горящих (тлеющих) материалов должны быть потушены до последней искры. **Тем же, кто любит отдыхать на природе, не лишним будет напомнить:** запрещено разводить костры на торфяных грунтах, под кронами деревьев; не оставляйте в местах отдыха непотушенные костры, спички, окурки, стеклянные бутылки (на солнце они работают как увеличительные стекла, фокусируют солнечный свет и поджигают траву, мох и т.д.); не проходите мимо горящей травы, при невозможности потушить пожар своими силами, сообщайте о возгораниях в дежурную службу МЧС по тел. «101», «112». **Алгоритм тушения сухой растительности:**

Начинающую гореть траву можно потушить самостоятельно, забросав кромки пожара грунтом или песком. Для тушения подойдут также связки прутьев или веток лиственных деревьев, плотная ткань, мокрая одежда. Наносите скользящие удары по кромке огня сбоку в сторону очага пожара, как бы сметая пламя; ветви, ткань после каждого удара переворачивайте, чтобы они, таким образом, охлаждались и не загорелись. Потушив пожар, не уходите до тех пор, пока не убедитесь, что огонь не разгорится снова.

**Согласно статьи 16.21. Кодекса Республики Беларусь об административных нарушениях 2021 года -** Нарушение требований по обеспечению пожарной безопасности в лесах или на торфяниках либо запрета на их посещение, не повлекшее причинения ущерба, – **влечет наложение штрафа в размере до двенадцати базовых величин.** Нарушение требований по обеспечению пожарной безопасности в лесах или на торфяниках, повлекшее уничтожение или повреждение леса либо торфяников, – **влечет наложение штрафа в размере до тридцати базовых величин. Согласно статьи 16.40.** Незаконное выжигание сухой растительности, трав на корню, а также стерни и пожнивных остатков на полях либо непринятие мер по ликвидации палов на земельных участках – влекут наложение штрафа **в размере от десяти до тридцати базовых величин.**  **Статья 16.41.** Разведение костров в запрещенных местах, за исключением нарушений требований пожарной безопасности, ответственность за которые предусмотрена иными статьями Особенной части настоящего Кодекса, – **влечет наложение штрафа в размере до двенадцати базовых величин.** Особое внимание - детям. С наступлением весны они большую часть времени проводят на улице, нередко с друзьями жгут костры, и все это вполне может обернуться крупным пожаром. Предостерегите, поговорите, объясните и постоянно контролируйте, так как минутная беспечность может оказаться роковой.

 **IV. Безопасность детей на каникулах.** С 28 марта начнутся весенниеканикулы, а это значит, что большую часть времени дети будут предоставлены сами себе. Для того, чтобы их времяпрепровождение было безопасным, родителям необходимо постоянно отслеживать местонахождение ребенка. Расскажите им о том, что ни в коем случае нельзя баловаться со спичками, зажигалками, использовать для розжига бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся жидкости. Необходимо тренировать детей в игровой форме действиям на случай пожара, научить их покидать опасное помещение. Ни в коем случае не следует закрывать дверь снаружи, тем самым не оставляя детям шанса выйти из горящего дома. Не будет лишним проводить с детьми «домашние уроки» вызова по телефону службы МЧС. Продумать свой вариант игры, в процессе которой вы убедитесь, что ваш ребенок знает назначение номеров – 101 и 112, умеет их набрать и рассказать о происшествии, а также сообщить свой адрес и местонахождение. Необходимо следить за тем, чтобы электрические розетки были безопасными. Следует помнить о том, что пользоваться газом детям можно с 12 лет. Разумеется, каникулярный период не ограничивается лишь «четырьмя стенами дома». Дети проводят время и на улице. Объясните им опасность игр на стройках, пустырях, вблизи железной дороги или проезжей части, на водоемах. Расскажите, что при катании на велосипеде, скейте, роликовых коньках, самокатах необходимо не только соблюдать правила их использования, но также помнить, что кататься нужно исключительно по тротуару – проезжая часть для этого не предназначена!!! Во избежание травм и инфекций не стоит заводить дружбу и с бездомными животными.

 **V.** С целью предупреждения пожаров и гибели людей от них, а также обучения населения действиям по сигналу «Внимание всем!» в области **со 2 марта стартовала республиканская** **акция** **«День безопасности. Внимание всем!»,** приуроченная к Международному дню гражданской обороны.

 Акция состоит из 2 этапов:

1-й этап – 2-12 марта.Акция проводилась в общежитиях (в том числе студенческих), торгово-развлекательных центрах, кинотеатрах, на спортивных объектах. 2-й этап – 15-31 марта. Целевая аудитория этапа **-** жители сельских населенных пунктов.

 Сегодня в стране создана и совершенствуется система оповещения на республиканском, территориальном, местном, и объектовом уровнях. Ее основная задача – своевременно донести информацию обо всех видах опасности и о распоряжениях по проведению защитных мероприятий не только до населения, но и до органов управления и сил ГСЧС (государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуации). Сведения передаются посредством речевых сообщений по радио и телевидению, проводной связи. Включаются также сирены, используются сигналы транспортных средств и уличные громкоговорители. В первую очередь для привлечения внимания людей подается предупредительный сигнал **«Внимание всем!»**. Узнать его можно по звуку электросирен и других сигнальных средств. **Услышав этот сигнал:** **при нахождении дома:** включите радиоприемники или телевизоры и приготовьтесь к прослушиванию сообщения. **В организации:** отключите оборудование. Немедленно приведите в готовность расположенные на оповещаемой территории узлы проводного вещания, включите радио и телеприемники. Расскажите о полученном сигнале остальным и приготовьтесь к прослушиванию речевой информации. В дальнейшем необходимо действовать согласно полученным указаниям.

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ДОБРОВОЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ КВАРТИР И ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ**

 Повышение страховой грамотности населения имеет особое значение в нашей стране, поскольку надлежащий уровень такой грамотности способствует повышению уровня жизни граждан, развитию экономики и улучшению общественного благосостояния в целом.

 В этих целях филиалом Белгосстраха по Могилевской области в период с 15 по 21 марта 2021 года проводится информационное мероприятие «Неделя страховой грамотности», задачей которого является повышение страховой культуры и грамотности населения.

 Добровольное страхование имущества – квартир, жилых домов, домашнего имущества, а также гражданской ответственности их владельцев – продолжает оставаться наиболее актуальным в страховании. Ежегодно в городах растет количество новостроек, граждане приобретают или строят собственное жилье и зачастую сталкиваются с определенными проблемами.

 Пожар, авария отопительной системы, водопроводных и канализационных сетей, проникновение воды через кровлю, межпанельные швы, трещины в стенах, стыках, неправомерные действия третьих лиц… Вот лишь несколько примеров таких проблем, с которыми сталкиваются владельцы квартир. Подобные бедствия возникают неожиданно и наносят ущерб, который подчас трудно восполнить. *Справочно:* *За 2020 год представительствами Белгосстраха по Могилевской области выплачено более 1,5 млн. рублей страхового возмещения за поврежденное (уничтоженное) имущество граждан.*

 Самым распространенным бедствием в многоквартирных домах является залитие квартир, и причин тому множество. Например, воду отключили в связи с плановым ремонтом сетей, а жильцы уехали в отпуск, забыв перекрыть краны. Дают течь неправильно подключенные к канализации стиральные машины или прохудившаяся кровля. Ущерб в таких случаях причиняется весьма существенный и вопрос о его возмещении в случае отсутствия договоров страхования приходится зачастую решать в суде. *В июле 2020 года в г. Могилеве в одной из квартир по ул. Машековской произошел разрыв проточного фильтра очистки воды. В результате вся отделка кухни, ванной комнаты, коридора, жилой комнаты оказалась повреждена. Квартира застрахована. Белгосстрахом собственнику квартиры выплачено страховое возмещение в размере 10,3 тыс. рублей.* *Справочно:* *В 2020 году представительствами Белгосстраха по Могилевской области жителям многоэтажек, пострадавшим от бытового залития, в том числе, и их виновникам, выплачено более 770 тыс. рублей.* Чтобы защитить себя от непредвиденных расходов жителям многоэтажек необходимо иметь договоры страхования квартиры, домашнего имущества, гражданской ответственности владельцев квартир.

**При страховании квартиры** застрахованными считаются: конструкции квартиры, элементы отделки, установленное оборудование внутри жилых помещений. В случае проникновения воды в квартиру, страховая выплата будет произведена только за элементы отделки (поврежденные обои, побелку, покраску, паркет т.п.). В связи с этим, следует страховать и домашнее имущество (мебель, бытовая техника, вещи и др.). Имея **комплексный договор страхования квартиры и предметов домашнего имущества**, пострадавший сможет восстановить квартиру, вернуть ей прежнее состояние, а также оплатить ремонт пострадавшей бытовой техники, либо получить компенсацию в размере ее стоимости за минусом процента износа, если она ремонту не подлежит. В связи с этим **существует возможность** защитить не только имущественные интересы в отношении собственной квартиры и домашнего имущества, но и **застраховать свою гражданскую ответственность владельца квартиры** на случай причинения страхователем вреда жизни, здоровью, имуществу потерпевшего в результате пожара, взрыва, проникновения воды из помещений, находящихся в пользовании, перепланировки, переоборудования квартиры и др. При наличии договора страхования можно избежать судебных тяжб с соседями, страховая организация возместит в пределах страховой суммы расходы по ремонту жилых помещений соседей..

Сегодня застраховать квартиру, домашнее имущество и гражданскую ответственность квартир можно даже без визита в страховую компанию, оплачивая страховые взносы путем включения их в счет-извещение на оплату коммунальных услуг, через личный кабинет страхователя на официальном сайте Белгосстраха. После уплаты первой части страховой премии самостоятельно через банк, систему «ЕРИП» оформляется договор страхования. Последующие части страховых взносов включаются в единый платеж на оплату жилищно-коммунальных услуг или оплачиваются самостоятельно.

На протяжении последнего десятилетия во всем мире увеличилось количество стихийных бедствий, которые причиняют все более серьезный ущерб населению и юридическим лицам.*. Всего за июнь – июль 2020 года в представительства Белгосстраха по г. Могилеву и Могилевскому району в связи с повреждение строений и домашнего имущества в результате сильного ветра и грозы, проливных дождей обратились 124 страхователя. Выплачено страхового возмещения 64,5 тысячи рублей.* Владельцы индивидуальных жилых домов имеют возможность застраховать свое жилье в обязательном и добровольном порядке. Главное отличие обязательного страхования от добровольного – это то, что в обязательном порядке на страхование принимается только жилой дом и примыкающие к нему постройки. Страховая сумма по обязательному страхованию строений составляет лишь 50 процентов от их стоимости. Это значит, что при наступлении страхового случая ущерб будет возмещен только наполовину. Отдельно стоящие хозяйственные постройки (сараи, бани, гаражи, заборы, беседки) обязательному страхованию не подлежат и могут быть застрахованы только в добровольном порядке. *В марте 2020 г. в г. Бобруйске в жилом доме по пер. Лесному в результате износа электропроводки произошел пожар, в результате которого полностью уничтожена крыша и перекрытие дома и двух жилых построек. Строение застраховано в обязательном порядке. Сумма ущерба составила 6,9 тысяч рублей. Выплата страхового возмещения произведена только в размере 50% причиненного ущерба.* ***Как действовать застрахованному лицу при наступлении того, либо иного события?*** При наступлении какого-либо события страхователь (выгодоприобретатель, ответственное лицо, уполномоченное лицо) должен незамедлительно заявить в соответствующие компетентные органы (аварийную службу, жилищно-эксплуатационную организацию, государственную пожарную службу, внутренних дел и т.п.) и в течение 3-х рабочих дней сообщить в страховую компанию или его представителю о причиненном ущербе, а также сохранить до составления акта осмотра представителем страховой компании поврежденное имущество в том виде, в котором оно оказалось после происшедшего события.

Всю необходимую информацию можно получить в Белгосстрахе по круглосуточному телефону (0222) 500-500, или обратившись в его ближайшее представительство.