

**Отдел идеологической работы, культуры и по делам молодежи
Осиповичского райисполкома**

**ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ РАЦИОНАЛЬНОЕ
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

материал для информационно-пропагандистских групп

Природные ресурсы и их рациональное использование в Республике Беларусь.....	2
О государственной семейной политике в Республике Беларусь, поддержке семьи и детей.....	14
Оперативная обстановка по пожарам в области. Безопасность жизнедеятельности детей.....	20
Летний отдых с заботой о финансовой защите здоровья и имущества.....	22
График районных ИПГ	25

июнь 2018 г.

ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ИХ РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Природа – наш Большой дом, с которым человечество связано тысячами видимых и невидимых нитей.

Природа и Родина – понятия нераздельные. Любовь к большой Родине начинается с любви к родному краю, его лесам и полям, отдельно стоящей березе, раскидистому дубу. «Вобразы мілъя роднага краю», непроизвольно воспринятые в детстве, остаются в сознании на всю жизнь, будят трогательные воспоминания, согревают душу в зрелом и преклонном возрасте.

Природа Могилевщины неброска. Нет величественных гор с шапками вечных снегов, нет шумных водопадов, бескрайних водоемов. Зато есть привольные поля, полные очарования долины, по дну которых текут величавые реки. Есть бьющие из-под земли студеные родники с кристально чистой водой. Есть могучие леса, дубы в три обхвата, луга с живыми коврами из разнотравья или с травостоем из злаков в рост человека, волнующимся от малейшего ветра.

В последнее время резко выросло потребление человеком материальных благ – увеличился спрос с природы, что ведет к ее истощению.

Согласно оценкам ООН, ежегодно из недр Земли извлекается около 100 млрд. тонн полезных ископаемых. Треть земли на планете сильно деградирует, а плодородная почва ежегодно теряется в размере 24 млрд. тонн. Уже уничтожена почти половина лесов, некогда покрывавших планету. Стремительно утрачивается биоразнообразие. Быстро истощаются подземные воды. На Земле скопились сотни миллиардов тонн промышленных отходов (*ежегодно в США их объем увеличивается на 4,5 млрд. тонн, в Западной Европе – на 2 млрд. т, в Японии – на 1,3 млрд. тонн*).

Ожидается, что к 2030 году человечеству потребуется на 50% больше продовольствия и на 30% больше воды, чем сегодня. В связи с ростом населения и развитием мировой экономики к 2035 году глобальное потребление энергии вырастет примерно на 50%.

Все это свидетельствует об остроте проблем сбережения и рационального использования природных ресурсов в мире.

Государственная экологическая политика в Республике Беларусь

Государственная политика в области охраны окружающей среды в Республике Беларусь направлена на улучшение качества жизни и условий труда граждан, рациональное использование и охрану природных ресурсов, разработку и внедрение в практику "зеленых" технологий.

В нашей стране сформирована законодательная база, которая обеспечивает комплексное регулирование вопросов использования и охраны земель, лесов, вод, недр, атмосферного воздуха и озонового слоя, растительного и животного мира, природных территорий, подлежащих специальной охране, и особо охраняемых, а также отношений в области безопасности генно-инженерной деятельности, обращения с отходами.

Основные направления экологической политики отражены в Стратегии в области охраны окружающей среды, Водной стратегии на период до 2025 года, Государственной программе "Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов" на 2016–2020 годы, а также заложены в основу Национального плана действий по развитию "зеленой" экономики в Республике Беларусь до 2020 года.

В текущем году принятые указы Президента Республики Беларусь, ряд постановлений Совета Министров Республики Беларусь относительно повышения эффективности регулирования правоотношений в области охраны природы. Подготовлены законопроекты о внесении изменений в ряд нормативных документов.

Минерально-сырьевые ресурсы

Республика Беларусь располагает значительным минерально-сырьевым потенциалом.

Выделяются следующие группы полезных ископаемых:

добываемые полезные ископаемые (нефть, газовый конденсат, торф, каменные и калийные соли, доломит, сапропель, строительный камень, песчано-гравийные смеси, стекольные и строительные пески, глины, подземные воды);

полезные ископаемые разведанные, но не добываемые (бурые угли, горючие сланцы, железные руды, гипс и др.);

перспективные полезные ископаемые (базальты, пирофиллит, янтарь, редкоземельные элементы, медь, уран и др.).

На базе разведенных месторождений полезных ископаемых созданы предприятия и производственные мощности по добыче торфа, нефти, каменной соли, производству калийных и доломитовых удобрений, разнообразных строительных материалов, пресных и минеральных подземных вод.

Справочно.

Ведущие места среди промышленных предприятий занимают ОАО "Беларуськалий", РУП "Производственное объединение "Белоруснефть", ОАО "Белорусский цементный завод", ОАО "Красносельскстройматериалы", ОАО "Кричевцементношифер", РУПП "Гранит", ОАО "Доломит" и др.

Разработка месторождений полезных ископаемых нацелена на максимальное обеспечение промышленности собственным минеральным сырьем.

В Могилевской области разведано 155 месторождений полезных ископаемых (13 % от всех разведенных в республике), из них разрабатывается 47 месторождений (30% от разведенных в области): выявлено 11 месторождений цементного сырья (разрабатывается 4 месторождения, в том числе 1 месторождение трепела), 4 месторождения нефти (разрабатывается 3), 28 месторождений глины (не разрабатывается), 86 (разрабатывается 42) месторождений песка и песчано-гравийной смеси, 8 (разрабатывается 1) месторождений мела и мергеля, 8 месторождений сапропелей (не разрабатывается), 10 (разрабатывается 4) месторождений торфа.

Кроме того, для обеспечения потребностей землепользователей открыто 154 внутрихозяйственных карьера на площади 156 га (добыча грунта, песка).

Осиповичский край также богат природными ресурсами. На территории района 144 месторождения торфа общей площадью 33,3 тыс. га с запасами 52 млн. тонн. Имеются месторождения строительных песков, глины, сапропеля.

Атмосферный воздух и озоновый слой

Одним из направлений государственной экологической политики является обеспечение качественного состояния атмосферного воздуха. За последние пять лет потребление озоноразрушающих веществ в стране сократилось более чем на 100 тонн в год. **Снижение выбросов достигнуто в основном за счет обновления парка транспортных средств автомобилями высоких экологических классов и улучшения качества топлива.**

Справочно.

Результаты мониторинга состояния атмосферного воздуха городов свидетельствуют о снижении и стабилизации уровня его загрязнения. Так, за последние пять лет содержание диоксида азота и оксида углерода в воздухе г.Минска понизилось на 17–23%, г.Могилева – на 16–35%, городов Светлогорска и Полоцка – на 24–46%. Прослеживается устойчивая тенденция снижения среднегодовых концентраций диоксида азота в воздухе городов Борисова и Пинска, оксида углерода – в воздухе городов Гродно и Мозыря. В городах Могилеве, Новополоцке и Полоцке наблюдается тенденция снижения уровня загрязнения воздуха сероводородом, в городах Минске, Полоцке и Речице – аммиаком. Сохраняется низкий уровень загрязнения воздуха сероуглеродом в г.Могилеве.

В целях снижения выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух особое внимание уделяется вопросам эффективного использования топливно-энергетических ресурсов (далее – ТЭР) и возобновляемых источников энергии (далее – ВИЭ).

В последние годы в Могилевской области наблюдается тенденция к снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников. Если в 1990г. в области было выброшено от стационарных источников в атмосферу почти 230,0 тыс. тонн вредных веществ, то в 2009 уже 54 тыс. тонн, а в 2017 г. - 47,7 тыс. тонн.

За 2017 год выполнено 12 мероприятий с эффектом снижения выбросов в атмосферу 620 тонн, в том числе за счет внедрения прогрессивных энергоэффективных технологий, замены неэффективных котлов на эффективные с установкой газоочистного оборудования, модернизации газоочистного оборудования (ОАО «Белорусский цементный завод», Локомотивное депо г.Кричев РУП «Могилевское отделение Белорусской железной дороги», ОАО «Фандок», ОАО «Бобруйский мясокомбинат», ОАО «Бобруйский завод тракторных деталей и агрегатов», предприятия жилищно-коммунального хозяйства области и другие).

По количеству выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в Республике Беларусь Могилевская область находится на шестом месте из 6

областей (Витебская, Гомельская, Минская, Гродненская, Брестская, Могилевская).

Что касается г. Могилева, то во времена СССР город входил в число самых загрязненных городов не только Республики Беларусь, но и всего бывшего Союза. На сегодняшний день по количеству выбросов Могилев находится на 6 месте пропустив вперед Новополоцк, Минск, Жлобин, Гродно, Гомель.

В г.Могилеве в среднем на 1 жителя области приходится 16 кг выбросов ЗВ в год. Для сравнения в 1990 г. этот показатель составлял 180 кг/год.

Климат

По сравнению со многими странами и регионами преимуществом Беларуси является более высокий адаптационный потенциал, который обеспечивают высокая лесистость территории, существенная доля болот, наличие значительных водных ресурсов и особо охраняемых природных территорий.

Беларусь по праву называют "легкими" Европы. Болота республики занимают площадь 1,7 млн. га и очищают атмосферу так же эффективно, как способны очистить 20 млн. га леса.

В отличие от большинства западноевропейских государств в нашей стране сохранились естественно возобновляемые болотные массивы, в том числе самые крупные в Европе уникальные низинные осоковые болота (Званец – 16,2 тыс. га и Споровское – 19,4 тыс. га).

Не случайно белорусские болота находятся под защитой ООН. Начиная с 2000-х годов в рамках ряда международных проектов реализуются мероприятия по их сохранению и устойчивому использованию.

При выполнении международных проектов в республике была проведена значительная работа по **экологической реабилитации** 51 тыс. га **нарушенных торфяников**. Это позволило сократить выбросы парниковых газов за 20-летний период в размере около 3 млн. тонн в СО₂-эквиваленте.

Лесные ресурсы

Лес – не только источник возобновляемых сырьевых ресурсов, но и важный природоохраный фактор. Леса выполняют водоохранные, защитные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и другие функции. **Около 40% территории Беларуси занято лесами.**

Активно внедряется международный опыт ведения лесного хозяйства (в первую очередь на примере Финляндии).

Лесной фонд Могилевской области, по состоянию на 01.01.2018 года составляет 1228,2 тыс. га, в том числе покрытая лесом площадь – 1078,2 тыс. га. Лесистость территории области составляет 38%. Состав леса: сосна – 48,4 %, ель – 12,8 %, дуб, ясень – 3,7%, береза – 24,2%, осина – 3,2%, прочие мягколиственные – 7,7%. В Осиповичском районе лес занимает 60% всей площади.

Водные ресурсы

Главным природным богатством нашей страны издавна являются водные

ресурсы, которые можно рассматривать в качестве основы жизнедеятельности человека и функционирования природных систем. В основном это реки, озера, болота и подземные воды.

На территории Беларуси находится более 20 тыс. рек общей протяженностью около 90 тыс. км. Это больше, чем две длины экватора нашей планеты. Наиболее крупными и известными реками являются Днепр, Западная Двина, Неман, Припять, Сож, Березина, Вилия.

На территории Могилевской области протекает 453 реки общей протяженностью 9193 км.

Из них: 3 большие реки: Днепр (2201 км, протяженность в пределах Республики Беларусь составляет 700 км), Березина (правый приток Днепра, протяженность 613 км), Сож (648 км, левый приток Днепра, протяженность в пределах Республики Беларусь составляет 493 км);

6 средних рек: Свислочь (правый приток Березины, 285 км), Птич (левый приток Припяти, 421 км), Друть (правый приток Днепра, 295 км), Остэр (274 км, в пределах Республики Беларусь 50 км), Беседь (левый приток Сожа, 261, в пределах Республики Беларусь протяженность 185 км), Ипуть (левый приток Сожа, протяженность 437 км, в пределах Республики Беларусь 64 км).

На территории **Осиповичского района** протекает 20 рек, в том числе 1 крупная и 2 средние: Березина, Свислочь и Птич. Общая протяженность речной сети составляет 351 километр. На реке Свислочь создано обширное водохранилище (1307,7га), работают гидроэлектростанция и рыбхоз «Свислочь». Самое крупное озеро – «Лочинское», его площадь – 55,5га.

В стране насчитывается около 11 тыс. озер. Больше всего озер на севере и северо-западе, в т.н. Белорусском Поозерье. В отдельных районах (Браславский, Ушачский) озерами занято до 10% территории. Самое большое по площади белорусское озеро – Нарочь в Мядельском районе Минской области ($79,6 \text{ км}^2$), самое глубокое – Долгое озеро в Глубокском районе Витебской области (глубина 53,7 м).

На территории Могилевской области насчитывается 648 водоемов общей площадью 9232 га. Наиболее крупные озера: Выгода (Глусский район, площадь 0,7 км 2), Заозерское (Белыничский район, площадь 0,6 км 2), Черное (Белыничский район, площадь 0,57 км 2). Крупнейшие водохранилища: Чигиринское (территории Кировского и Быховского районов, площадь 23,4 км 2), Осиповичское (Осиповичский район, площадь 11,9 км 2), Тетеринское (Круглянский район, площадь 4,6 км 2), Рудея (Чаусский район, площадь 3,9 км 2).

Распространенные повсеместно подземные воды Беларуси отличаются хорошим качеством и позволяют поддерживать достаточно высокий уровень жизни граждан. Всего в стране выявлено около 280 месторождений и участков пресных вод, используется около двух третей из них.

Естественные ресурсы пресных подземных вод в Могилевской области

оцениваются в 2,28 км³ в год (6,2 млн. м³ в сутки). В области имеется 45 месторождений пресных подземных вод, из которых 29 эксплуатируется. Эксплуатационные запасы подземных вод составляют 780,744 тыс. м³/сум., из которых 543,8980 тыс. м³/сум. эксплуатируются.

Удельное водопотребление на хозяйствственно-питьевые нужды населения составляют 129,4 л/сум.чел. Основными потребителями воды в настоящее время являются: предприятия жилищно-коммунального хозяйства – около 47% общего потребления; производственное (промышленное) водоснабжение – свыше 44%; сельскохозяйственное водоснабжение – около 9%.

Главным резервом повышения эффективности использования водных ресурсов (особенно свежей воды) является ликвидация потерь воды на всех этапах ее использования, а также непосредственно водопотребителями, экономии воды за счет оборотного и повторно-последовательного ее использования.

В водоохранной деятельности важно учитывать, что за последние 5 лет отмечены повышение уровня содержания основных загрязняющих веществ в воде рек Свислочь, Плисса, Ясьльда и водохранилища Лядно; стабильно высокий уровень нагрузки для рек Западный Буг, Уша; снижение уровня нагрузки по отдельным показателям для реки Мухавец, озер Миорское и Кагальное, а также водохранилища Осиповичское. Состояние остальных поверхностных водных объектов в целом соответствует многолетним значениям.

Сохранение биологического и ландшафтного разнообразия

В 2017 году общая площадь особо охраняемых природных территорий увеличилась по сравнению с 2016 годом на 12,9 тыс. га. **На 1 января 2018 г. в республике функционировали 1 285 особо охраняемых природных территорий общей площадью 1,8 млн. га, что составляет около 9% общей площади Беларуси.**

В нашей стране утверждена **схема национальной экологической сети** в целях обеспечения поддержания естественных миграционных процессов движения и непрерывности среды обитания живых организмов, сохранения естественных экологических систем, биологического и ландшафтного разнообразия на особо охраняемых природных территориях и природных территориях, подлежащих специальной охране.

Могилевская область – одна из наиболее сложных в экологическом отношении областей Беларуси. Интенсивное сельскохозяйственное и промышленное освоение, мелиорация, дачное и дорожное строительство коренным образом изменили природные ландшафты региона. В этой связи особое значение имеет территориальная охрана природы.

Общая площадь особо охраняемых природных территорий (ООПТ) в Могилевской области по состоянию на 31.05.2018 составляет 132,8 тыс. га (163 ед.), в т.ч. заказники республиканского значения – 5 ед., 65 064,4 га, памятники природы республиканского значения – 14 ед., 206,5 га, заказники

местного значения – 67 ед., 65 860,65 га; памятники природы местного значения – 77 ед., 1 705,5 га.

В 2017 году принято решение Совета Министров Республики Беларусь 04.11.2017 №825 об объявлении республиканского ландшафтного заказника «Славгородский» площадью около 14,8 тыс. га в поймах рек Прони и Сожа на территории Славгородского района. Центром создаваемого заказника сделан существующий памятник природы республиканского значения «Голубая криница».

В 2018 году решением Чериковского районного исполнительного комитета от 02.02.2018 № 4-14 объявлен биологический заказник местного значения «Чериковский» площадью 30 899,81 га, а также решением Шкловского районного исполнительного комитета от 09.04.2018 № 10-2 объявлен геологический памятник природы местного значения «Лысая гора» площадью 36,15 га.

В результате площадь ООПТ в 2017-2018 годах увеличилась с 3% до 4,5 % от общей площади территории Могилевской области. Также планируется объявление в текущем году памятника природы «Трафімава криніца» площадью 11 га, расположенного на территории Шкловского района.

Согласно схеме национальной экологической сети, утвержденной Указом Президента Республики Беларусь от 13 марта 2018 г. № 108 в области до 2023 года запланировано объявление водно-болотного заказника местного значения «Чигиринский» на территории Быховского и Кировского районов, ориентированной площадью 3,5 тыс га.

Для сохранения и восстановления численности редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных и дикорастущих растений, их популяций и генетического разнообразия выявлено и передано под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов 136 редких биотопов (участок среды обитания растительных и животных организмов, характеризующийся однородными условиями существования), 1 453 места обитания и 1 758 мест произрастания видов диких животных и дикорастущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь.

На 01.01.2018 в Могилевской области выявлено и передано под охрану 60 биотопов; 106 мест обитания диких животных и 129 мест произрастания видов дикорастущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь.

Справочно.

По сравнению с 2016 годом поголовье зубра европейского возросло на 205 животных и на 1 февраля 2018 г. достигло 1 779 особей. Доходы от экспорта услуг, связанных с изъятием зубров резервного генофонда, составили €137,5 тыс. На базе Дятловского лесхоза начались работы по формированию в Гродненской области новой микропопуляции зубра. На территории Могилевской области насчитывается 469 особей зубра.

Контроль и ответственность за нарушения природоохранного законодательства

В соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 16 октября 2009 г. № 510 "О совершенствовании контрольной (надзорной) деятельности в Республике Беларусь" контролирующими органами в данной сфере являются **Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь** (далее – Минприроды) и **Государственная инспекция охраны животного и растительного мира при Президенте Республики Беларусь** (далее – Госинспекция).

За нарушения законодательства Республики Беларусь об охране окружающей среды предусмотрены административная и уголовная ответственность.

Кодексом Республики Беларусь об административных правонарушениях предусмотрена **административная ответственность** (статьи 15.1–15.65) за нарушения против экологической безопасности, окружающей среды и порядка природопользования.

Уголовная ответственность за преступления против экологической безопасности и природной среды наступает в соответствии со статьями 263–284 Уголовного кодекса Республики Беларусь.

Кроме того, Законом Республики Беларусь "Об охране окружающей среды" определено, что привлечение лиц к ответственности за нарушение законодательства Республики Беларусь об охране окружающей среды не освобождает их от возмещения вреда, причиненного окружающей среде, и выполнения мероприятий по ее охране. **Вред, причиненный окружающей среде, подлежит возмещению в полном объеме** добровольно или по решению суда лицом, его причинившим.

Справочно.

Например, в 2018 году выявлено незаконное удаление гражданином деревьев. По данному факту виновное лицо привлечено к административной ответственности на сумму 245 рублей, а также предъявлена претензия о возмещении вреда, причиненного окружающей среде, на сумму 275,38 рубля.

Эти вопросы находятся на постоянном контроле у Главы государства.

К примеру, 24 апреля 2018 г. А.Г.Лукашенко в Послании к белорусскому народу и Национальному собранию Республики Беларусь особо отметил выявленные факты браконьерства с участием сотрудников Государственной инспекции охраны животного и растительного мира при Президенте Республики Беларусь. Главой государства 3 мая 2018 г. принято решение об освобождении от занимаемых должностей начальника Госинспекции и его заместителя за непринятие мер по пресечению правонарушений и фактов коррупции в подведомственных организациях.

Дальнейшая реализация государственной экологической политики в Республике Беларусь предусматривает реализацию до 2030 года мероприятий по:

увеличению лесистости территории страны с 39,4% в 2013 году до 41%;

экологической реабилитации не менее 10 тыс. га нарушенных болот; сохранению основных местообитаний популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных и дикорастущих растений; сохранению естественных экологических систем, биологического и ландшафтного разнообразия, обеспечению экологического равновесия природных систем и устойчивого использования особо охраняемых природных территорий площадью не менее 8,8% от территории страны.

Развитие ”зеленой“ экономики в Республике Беларусь

Классическое понятие ”зеленая“ экономика сформулировано в Программе ООН по окружающей среде (*или ЮНЕП*) – это экономика, которая **повышает благосостояние людей и обеспечивает социальную справедливость и при этом существенно снижает риски для окружающей среды и ее обеднение**.

В Республике Беларусь механизмы ”зеленой“ экономики внедряются в соответствии с Национальным планом действий по развитию ”зеленой“ экономики в Республике Беларусь до 2020 года. Беларусь стала второй после Казахстана страной в СНГ, принявшей такой документ на высоком уровне.

Справочно.

Принципы ”зеленой“ экономики интегрированы в Национальную стратегию устойчивого социально-экономического развития на период до 2030 года, а также закреплены в Программе социально-экономического развития Республики Беларусь на 2016–2020 годы, Программе деятельности Правительства Республики Беларусь на 2016–2020 годы, комплексе мер по реализации Программы социально-экономического развития Республики Беларусь на 2016–2020 годы.

Развитию ”зеленой“ экономики способствуют запуск новых производств с низким уровнем выбросов и использование инновационных технологий – альтернативных и ресурсосберегающих.

В рейтинге по Индексу экологической эффективности, который с 2008 года определяется экспертами каждые два года, Беларусь в 2016 году заняла **35-е место** из 180 государств.

Государственная политика в сфере энергосбережения и повышения эффективности использования топливно-энергетических ресурсов

Энергетическая безопасность государства во многом обеспечивается за счет повышения эффективности использования ТЭР и увеличения доли местных ресурсов (в том числе ВИЭ).

По энергоемкости ВВП Республика Беларусь достигла уровня ряда развитых стран со сходными климатическими условиями. К примеру, сравнялась с Финляндией и опередила Канаду.

Справочно.

По данным Международного энергетического агентства, в 2015 году фактический показатель энергоемкости ВВП Беларуси (по паритету покупательной способности и в ценах 2010 года) составил 0,16 тонны нефтяного эквивалента на \$1 тыс. против 0,56 тонны нефтяного эквивалента

на \$1 тыс. в 1990 году (снизился по отношению к 1990 году в 3,5 раза). При этом за 2000–2015 гг. снижение составило 2,1 раза, в то время как в России – на 32%, Казахстане – на 22%, Канаде – на 21%, Финляндии – на 15%.

Достижение этого результата стало возможным благодаря реализации мероприятий по энергосбережению, введению прогрессивных норм потребления ТЭР, внедрению приборного учета, усилию материальной ответственности организаций за сверхлимитное потребление, стимулированию населения к экономии энергии.

Дальнейшее повышение энергоэффективности будет обеспечиваться за счет внедрения в отраслях народного хозяйства энергоэффективных технологий, энергосберегающего оборудования создания новых и модернизации действующих производств с использованием преимущественно электрической энергии, а также развития электротранспорта (электробусы, электромобили, электроскутеры и т. п.) и сети зарядных станций.

Партнерство в рамках развития "зеленой" экономики

С 2015 года в нашей стране осуществляется проект ПРООН "Содействие переходу Республики Беларусь к зеленой экономике", финансируемый Евросоюзом (в объеме €5 млн.). На этом направлении реализованы инициативы: "Организация производства офисной бумаги из вторичных ресурсов" (УП "Бумажная фабрика Гознака", г.Борисов); "Устойчивое использование и коммерциализация биологических ресурсов" (республиканский ландшафтный заказник "Налибокский"); "Создание комплекса по переработке древесных отходов в биотопливо" (ПКУП "Коммунальник", г.Брест); "Получение высокоэффективных органических удобрений путем глубокой переработки сапропеля" (ОАО "Житковичхимсервис").

Минприроды реализует проект международной технической помощи ПРООН "Беларусь: Поддержка зеленого градостроительства в малых и средних городах Беларуси", в рамках которого предполагаются разработка и внедрение принципов "зеленой" экономики в городах Новополоцке, Полоцке и Новогрудке с последующим распространением опыта еще на 10 белорусских городов.

Важным для Беларуси является проект Глобального экологического фонда и ПРООН "Повышение энергетической эффективности жилых зданий в Республике Беларусь". В рамках проекта завершено строительство трех жилых зданий в городах Гродно, Минске и Могилеве с инженерными системами, позволяющими обеспечить минимальное энергопотребление на отопление, вентиляцию и горячее водоснабжение.

Справочно.

Эти дома, построенные по энергoeffективным технологиям, сократили потребление энергии на 40% в сравнении с жилищным фондом, построенным в соответствии с действующими строительными нормами и тепловыми эталонами.

Наведение порядка на земле, благоустройство территорий

Минприроды осуществляет общую координацию этой работы и в целях

формирования единой системы контроля и отчетности ежегодно разрабатывает **Республиканский план мероприятий по наведению порядка на земле**.

В 2018 году Республиканским планом предусмотрено:

посадить в населенных пунктах не менее 83 тыс. деревьев и 142 тыс. кустарников;

отремонтировать 3 тыс. м² улично-дорожной сети;

обустроить более 2 тыс. спортивных и детских игровых площадок;

устроить и реконструировать 330 га газонов;

снести около 4 тыс. ветхих и пустующих жилых домов;

установить ограждения на территории свыше 1,3 тыс. кладбищ;

оборудовать не менее 145 контейнерных площадок и установить 845 контейнеров для сбора отходов.

В связи с объявлением Главой государства 2018 года Годом малой родины Минприроды приняло решение о **проведении в Республике Беларусь с апреля по октябрь 2018 г. глобальной экологической кампании "Обустроим малую родину"**. Органами государственного управления, учреждениями образования, предприятиями и общественными организациями проведены и планируются различные акции и мероприятия, среди которых – "Неделя леса", "Чистый двор", "Восстановим землю вместе", "Помоги природе делом", "Чистый берег", "Чистый водоем" и др.

В соответствии с поручениями Главы государства и Правительства в Могилевской области также продолжается работа по наведению и поддержанию порядка на земле.

Согласно республиканскому плану мероприятий по наведению порядка на земле в 2018 году в Могилевской области разработаны и утверждены соответствующие региональные (районные и городские) планы мероприятий, утверждены показатели наведения порядка на земле на территории Могилевской области.

В городах и районах Могилевской области актуализированы районные схемы по обращению с коммунальными отходами и согласованы территориальными органами Минприроды, обновлены решения о закреплении территорий городов и районов за организациями области.

Предприятиями жилищно-коммунального хозяйства выполнены работы по обваловке 69 мини-полигонов, уборке территорий, прилегающих к объектам захоронения ТКО, по поддержанию в надлежащем состоянии подъездных путей к полигонам и мини-полигонам твердых коммунальных отходов. Проведены работы по ремонту и установке информационных стендов, шлагбаумов.

К 9 мая в надлежащее состояние приведены все 1 588 мемориальных комплексов, мест боевой и воинской славы, захоронений воинов и партизан Великой Отечественной войны. Произведено обустройство (ремонт) ограждений 154 кладбищ, оборудовано 126 площадок для временного хранения отходов, установлено 117 контейнеров.

Дорожными службами в полосе отвода республиканских автодорог и автодорог местного значения работы по вырубке сухой древесно-кустарниковой растительности, очистке полос отвода дорог от мусора, проведены на общем протяжении 3,7 тыс. км.

Могилевским отделением белорусской железной дороги от захламленности и мусора, валежной древесины, сухостойных и находящихся в аварийном состоянии деревьев очищено 65,3 км путей сообщения.

На территории лесного фонда сотрудниками Могилевского государственного производственного лесохозяйственного объединения проведено рубок ухода за лесом и санитарных рубок, в том числе на территориях, прилегающих к площадкам вдоль автомобильных дорог, к дачным кооперативам и другим территориям, на площади 3 511,3 га, произведена уборка отходов на территории лесного фонда, в том числе на территориях, прилегающих к площадкам вдоль автомобильных дорог, к дачным кооперативам и другим территориям, на площади 160 га.

В целях поддержания и восстановления плодородия почв сельскохозяйственных земель в области внесено 5170 тыс.тонн органических удобрений.

По состоянию на 01.06 2018 в сельских населенных пунктах области в хозяйственный оборот вовлечено 1059 га (62 % от выявленных), в том числе распахано 790 га неиспользуемых земель, окошено от сорной растительности 98 га, произведена вырубка и раскорчевка земель, занятых садами и древесно-кустарниковой растительностью – 130 га и рекультивировано после сноса пустующих и ветхих домов 41 га.

На землях сельскохозяйственных организаций вовлечено в сельскохозяйственный оборот 1766 га (48 %).

Рекультивировано 3 внутрихозяйственных карьера на площади 2,5 га, в том числе в Осиповичском районе 2 карьера на площади 2,0 га и Шкловском районе 1 карьер на площади 0,5 га.

По словам Президента Республики Беларусь А.Г.Лукашенко, "природа – это дар божий, мы его должны сохранить и еще в лучшем состоянии передать своим детям и внукам".

В 2018 году особое внимание уделяется наведению порядка в сельских населенных пунктах и на прилегающих к ним землях. Как заявил Глава государства на состоявшемся 3 апреля 2018 г. республиканском семинаре-совещании о развитии села и повышении эффективности аграрной отрасли страны, *"решение имеющихся проблем предполагает престиж и комфорт сельского быта, моду, если хотите, на собственный дом и вокруг него кусочек земли, гармоничное сочетание красоты белорусской природы и высоких технологий современной жизни"*.

Комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЕМЕЙНОЙ ПОЛИТИКЕ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ, ПОДДЕРЖКЕ СЕМЬИ И ДЕТЕЙ

Законодательством Беларуси обеспечивается действенность системы социальной защиты матери и ребенка, которая включает экономические, социальные, трудовые гарантии и права, создает конкретные условия для их реализации.

Для семей, воспитывающих детей, предусмотрены 11 видов государственных пособий, относимых к трем основным группам:

по материнству: пособие по беременности и родам и пособие женщинам, ставшим на учет в государственных организациях здравоохранения Республики Беларусь до 12-недельного срока беременности;

семейные: пособия в связи с рождением ребенка; по уходу за ребенком до достижения им возраста 3 лет; на детей старше 3 лет из отдельных категорий семей; на ребенка в возрасте до 18 лет, инфицированного вирусом иммунодефицита человека; по уходу за ребенком-инвалидом в возрасте до 18 лет; на детей в возрасте от 3 до 18 лет в период воспитания ребенка в возрасте до 3 лет;

по временной нетрудоспособности по уходу за детьми. Данные пособия назначаются в случае необходимости ухода за больным ребенком в возрасте до 14 лет (ребенком-инвалидом в возрасте до 18 лет); за ребенком в возрасте до 3 лет и ребенком-инвалидом в возрасте до 18 лет в случае болезни матери либо другого лица, фактически осуществляющего уход за ребенком; за ребенком-инвалидом в возрасте до 18 лет в случае его санаторно-курортного лечения, медицинской реабилитации.

Особое внимание оказывается семьям, воспитывающих детей в возрасте до 3 лет.

При рождении первого ребенка выплачивается единовременное пособие в размере 10 бюджетов прожиточного минимума в среднем на душу населения (далее – БПМ), что в настоящее время составляет 2 065,80 руб., и ежемесячное пособие по уходу за ребенком в возрасте до трех лет в размере 35 % средней заработной платы работников в республике за предшествующий квартал (далее – СЗП), что составляет 312,03 руб.; при рождении второго и последующих детей соответственно 14 БПМ (2 892,12 руб.) и 40 % СЗП (356,60 руб.), в случае воспитания в семье ребенка-инвалида размер ежемесячного пособия увеличивается до 45 % СЗП (401,18 руб.).

Лицам, проживающим на территории радиоактивного загрязнения в зонах последующего отселения и с правом на отселение, выплата пособия по уходу за ребенком в возрасте до трех лет производится в размере 150 процентов этого пособия, предусмотренного законодательством.

При воспитании в семье двух и более детей в возрасте до 3 лет ежемесячное пособие назначается и выплачивается на каждого ребенка.

Право на пособие на детей старше 3 лет имеют семьи, в которых:

воспитывается ребенок-инвалид в возрасте до 18 лет или ребенок в возрасте до 18 лет, инфицированный вирусом иммунодефицита человека;

отец является военнослужащим, проходящим срочную военную службу, альтернативную службу, службу в органах внутренних дел;

оба родителя в полной семье либо единственный родитель в неполной семье являются инвалидами I или II группы;

один из родителей в полной семье является инвалидом I группы, а второй осуществляет уход за ним с получением соответствующего пособия.

Следует отметить, что пособие на детей старше 3 лет из отдельных категорий семей назначается на каждого ребенка независимо от дохода семьи в размере 50 % БПМ, что в настоящее время составляет 103,29 руб., на ребенка-инвалида 70 % БПМ или 144,61 руб.

Семьям, в которых воспитываются дети как до 3 лет, так и старше этого возраста, назначается ежемесячное пособие на детей в возрасте от 3 до 18 лет в период воспитания ребенка в возрасте до 3 лет в размере 50 процентов БПМ (103,29 руб.). Данное пособие назначается по месту получения пособия по уходу за ребенком в возрасте до 3 лет независимо от доходов семьи и занятости (или незанятости) родителей. Семье выплачивается одно такое пособие независимо от того, сколько детей в возрасте от 3 до 18 лет в ней воспитывается.

Если семья одновременно имеет право на пособие на детей старше 3 лет из отдельных категорий семей и на данное пособие, то назначается и выплачивается один вид пособия по их выбору.

В Могилевской области системой государственных пособий охвачено более 55 тыс. детей.

В управлении по труду, занятости и социальной защите Осиповичского райисполкома (далее – управление) на 01.04.2018 общее количество выплачиваемых ежемесячных государственных пособий составляет 537. Из них: 251 пособие по уходу за ребенком в возрасте до 3 лет; 113 пособий семьям на детей от 3 до 18 лет в период воспитания ребенка в возрасте до 3 лет; 67 пособий на детей старше трех лет из отдельных категорий семей. 106 семей получают пособие по уходу за ребенком – инвалидом в возрасте до 18 лет.

С 1 июля 2017 г. вступил в силу Закон Республики Беларусь «О государственных пособиях семьям, воспитывающим детей» в новой редакции. Законом предусматривается усиление социальной защиты наиболее уязвимых категорий семей – молодых специалистов, студентов, получающих пособие по беременности и родам в минимальном размере, семей, воспитывающих детей-инвалидов, и родителей, имеющих инвалидность.

Семьям, в которых воспитываются дети-инвалиды, предоставлено право родителям осуществлять уход за ребенком – инвалидом с получением пособия по уходу за ребенком – инвалидом в возрасте до 18 лет и одновременно работать на 0,5 ставки или выполнять работу на дому.

Родители ребенка – инвалида имеют право на пособие по уходу за ребенком – инвалидом в возрасте до 18 лет и в случае получения ими пенсии

либо ежемесячной страховой выплаты от Белгосстраха (ранее такое право имели только родители с инвалидностью).

В Трудовом кодексе Республики Беларусь (далее – ТК) для беременных женщин и матерей также предусмотрен целый ряд гарантий.

Продолжительность отпуска женщин по беременности и родам с выплатой за этот период пособия по государственному социальному страхованию составляет 126 календарных дней. Для женщин, работающих на территории радиоактивного загрязнения, его продолжительность увеличена до 146 календарных дней.

Помимо права на социальный отпуск по беременности и родам, работающим женщинам гарантируется отпуск по уходу за ребенком до достижения им возраста 3-х лет, а также право на прежнюю работу по его окончании.

Свои особенности в отношении беременных женщин и матерей в контексте дополнительных правовых гарантий имеют требования ТК по вопросам увольнения работников, заключения и продления контрактов, привлечения к работам в особых случаях.

Семьям, имеющим детей, на каждого ребенка предоставляются соответствующие налоговые вычеты.

Матерям, родившим пять и более детей, и родителям детей-инвалидов предусматривается также ряд льгот в пенсионном обеспечении. **В Могилевской области пенсию по возрасту получают 4,6 тыс. многодетных матерей** (из них не достигли общеустановленного пенсионного возраста 416 человек) и 2,6 тыс. родителей детей-инвалидов (из них не достигли общеустановленного пенсионного возраста 684 человек); 52 женщины области получают пенсии за особые заслуги перед Республикой Беларусь как родившие и воспитавшие девять и более детей и награжденные одной из государственных наград СССР или Республики Беларусь (орден Матери, медаль «Медаль материнства», орден «Материнская слава», орден «Мать-героиня»).

В Осиповичском районе пенсию по возрасту получают 243 многодетные матери (из них не достигли общеустановленного пенсионного возраста 24) и 133. родителя детей-инвалидов (из них не достигли общеустановленного пенсионного возраста 34); 2 женщины района получают пенсии за особые заслуги перед Республикой Беларусь как родившие и воспитавшие девять и более детей.

Продолжается работа по реализации дополнительной меры поддержки многодетных семей – **«семейный капитал» в размере 10 тыс. долларов США при рождении (усыновлении) третьего или последующих детей.** С 1 января 2015 г. в местные исполнительные и распорядительные органы поступило 5584 заявления. В отношении 5476 семей приняты решения о назначении семейного капитала. Депозитные счета в подразделениях ОАО «АСБ «Беларусбанк» открыли 5311 семей.

В Осиповичский районный исполнительный комитет с 01.01.2015 года поступило 356 заявлений от многодетных семей для назначения семейного

капитала. В отношении 355 семей принятые решения о назначении семейного капитала. Депозитные счета в Центре банковских услуг № 722 ОАО «АСБ Беларусбанк» г.Осицови открыли 329 семей.

Также на приобретение детских вещей первой необходимости **при рождении двоих и более детей одновременно производится единовременная выплата** на каждого из детей в размере двукратной наибольшей величины бюджета прожиточного минимума в среднем на душу населения. В первом квартале 2018 года в области осуществлена единовременная выплата при рождении двоих и более детей на приобретение детских вещей первой необходимости 30 семьям на сумму 23,78 тыс. рублей.

В Осицовском районе в 2018 году единовременную выплату при рождении двоих и более детей одновременно получили 6 семей на общую сумму 4 760 рублей.

В соответствии с Государственной программой «Здоровье народа и демографическая безопасность Республики Беларусь» на 2016-2020 годы (далее – Государственная программа), предусмотрена **выплата единовременной материальной помощи к учебному году семьям, воспитывающим троих и более детей**, на каждого учащегося в учреждениях общего среднего и специального образования (на уровне общего среднего образования), в размере до 30 процентов бюджета прожиточного минимума, действующего на 1 августа календарного года. За 2017 год единовременная материальная помощь к учебному году семьям, воспитывающим троих и более детей, на каждого учащегося, обучающегося в учреждениях общего среднего и специального образования, выплачена 18202 детям из 9176 семей на общую сумму 1081,88 тысяч рублей.

В рамках реализации районного комплекса мероприятий Государственной программы за 2017 год в Осицовском районе выплату единовременной материальной помощи к учебному году, семьям воспитывающим троих и более детей получили 1087 детей из 547 семей на общую сумму 64,35 тыс. рублей.

В целях материальной поддержки нуждающихся граждан **реализуется механизм государственной адресной социальной помощи** (далее – ГАСП).

Согласно Указу Президента Республики Беларусь от 19.01.2012 № 41 «О государственной адресной социальной помощи» ГАСП может быть представлена в виде:

ежемесячного социального пособия – семьям (гражданам) при условии, что их среднедушевой доход по объективным причинам ниже наибольшей величины бюджета прожиточного минимума в среднем на душу населения, который в июне 2018 года составляет 206,58 рубля (далее – критерий нуждаемости). Размер ежемесячного социального пособия на каждого члена семьи (гражданина) составляет положительную разность между критерием нуждаемости и среднедушевым доходом семьи (гражданина);

единовременного социального пособия – семьям (гражданам), оказавшимся в трудной жизненной ситуации (полная нетрудоспособность по

причине инвалидности или достижения гражданами 80-летнего возраста; неспособность к самообслуживанию в связи с заболеванием, для лечения которого требуется длительное применение лекарственных средств; смерть супруга (супруги), родителей (усыновителей), детей (в том числе усыновленных); причинение вреда жизни, здоровью, имуществу в результате стихийных бедствий, катастроф, пожаров и иных чрезвычайных ситуаций (обстоятельств) непреодолимой силы (форс-мажор), противоправных действий других лиц; другие объективные обстоятельства, требующие материальной поддержки), при условии, что их среднедушевой доход не превышает 1,5 величины критерия нуждаемости (в июне 2018 г. – 309,87 рубля).

обеспечения продуктами питания детей первых двух лет жизни – семьям, имеющим по объективным причинам среднедушевой доход ниже критерия нуждаемости. Семьям при рождении и воспитании двойни или более детей такая помощь предоставляется независимо от величины среднедушевого дохода;

социального пособия для возмещения затрат на приобретение подгузников – предоставляется инвалидам I группы, детям-инвалидам в возрасте до 18 лет, имеющим IV степень утраты здоровья, на основании индивидуальной программы реабилитации инвалида или заключения врачебно-консультационной комиссии государственной организации здравоохранения о нуждаемости в подгузниках и документов, подтверждающих расходы на их приобретение.

Для определения права на предоставление ГАСП граждане могут обращаться в органы по труду, занятости и социальной защите в соответствии с регистрацией по месту жительства (пребывания). На 01.04.2018 государственная адресная социальная помощь предоставлена 15,95 тыс. гражданам (в 1,08 раза больше уровня аналогичного периода 2017 г. – 14,67 тыс. граждан) на сумму 3914,69 тыс. рубля (в 1,2 раза выше уровня аналогичного периода 2017 г. – 3246,44 тыс. рубля).

В Осиповичском районе по состоянию на 01.04.2018 ГАСП предоставлена 688 гражданам, что на 1,05 раза выше уровня аналогичного периода 2017 года (551 гражданин). Их: 194 гражданам ГАСП предоставлена в виде ежемесячного социального пособия на общую сумму 42,23 тыс. рублей; в виде единовременного социального пособия 208 гражданам на сумму 44,27 тыс. рублей; в виде возмещения затрат на приобретение подгузников 237 гражданам (из них 13 дети-инвалиды) на общую сумму 64 тыс. рублей; бесплатными продуктами питания обеспечены 79 детей на сумму 35,8 тыс. рублей.

Значительное развитие получила система социального обслуживания семей с детьми.

В Могилевской области социальные услуги предоставляют 25 территориальных центров социального обслуживания населения (далее – центры). В центрах оказываются социально-посреднические, социально-психологические, консультационно-информационные услуги, услуги

социального патроната, временного приюта и др. В Могилевской области работают 25 телефонов «горячей линии».

На 01.04.2018 на учете в центрах состояло 10 208 многодетных семей, 3045 семей, воспитывающих детей-инвалидов в возрасте до 18 лет.

В Осиповичском районном центре социального обслуживания населения на учете состоит 615 многодетных семей, 160 семей воспитывающих детей – инвалидов в возрасте до 18 лет.

Наиболее востребованной является услуга почасового ухода за детьми (услуга няни), которая предоставляется семьям, воспитывающим двоих и более детей, родившихся одновременно (двойни, тройни) в возрасте до 3-х лет, детей-инвалидов в возрасте до 18 лет в пределах 20 часов в неделю (тройням – до 40 часов), а также родителям с инвалидностью I (II) группы (до 20 часов в неделю до достижения ребенком (детьми) возраста 4 лет).

В Могилевской области в первом квартале 2018 года данной услугой воспользовались 94 семьи.

В Осиповичском районе в первом квартале услугами няни воспользовались 6 семей, на 14.06.2018 – 8 семей.

Женщины, родившие и воспитавшие пять и более детей, представляются к государственной награде – ордену Матери. Денежная выплата многодетным матерям, награждаемым орденом Матери, производится единовременно в размере пятикратного утвержденного бюджета прожиточного минимума в среднем на душу населения, действующего на дату награждения (в июне 2018 г. эта сумма составила 1032,90 рубля).

Всего в Могилевской области орденом Матери награждено 925 женщин, в том числе в 2018 году – 42 женщины.

В Осиповичском районе орденом Матери награждены 70 матерей родившие и воспитавшие пять и более детей, в 2018 году – 3 женщины.

*КТЗСЗ Могилевского
облисполкома, УТЗСЗ
райисполкома*

ОПЕРАТИВНАЯ ОБСТАНОВКА ПО ПОЖАРАМ В ОБЛАСТИ. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕТЕЙ

За 5 месяцев 2018 года в Могилёвской области произошло 335 пожаров, погибло 34 человека, в том числе 3 детей. Травмировано 12 человек. В результате пожаров огнем уничтожено 59 строений, 9 голов скота, 13 единиц техники, одна тонна кормов.

Основными причинами возникновения пожаров послужило неосторожное обращение с огнём – 90 пожаров; нарушение правил устройства и эксплуатации отопительного оборудования - 85; нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 51.

Неосторожное обращение с огнем по-прежнему самая распространенная причина возгораний и гибели людей на пожарах. Усугубляющий фактор – алкогольное опьянение. (85 % из числа погибших на момент пожара находились в состоянии алкогольного опьянения). Люди в состоянии алкогольного опьянения теряют контроль над своими действиями и поступками и легко становятся жертвами огня.

Пример: 28 мая около 10 часов вечера произошел пожар жилого дома по пер. Слуцкому в г. Бобруйске. Местные жители обнаружили возгорание, когда дом уже пылал. На полу веранды, прямо возле выхода из дома без признаков жизни был обнаружен 64-летний хозяин. По-видимому, он пытался эвакуироваться, однако опасные факторы пожара оказались сильнее. Погибший проживал один, накануне произошедшего соседи видели его в состоянии алкогольного опьянения.

В этом году второе место «рейтинга» огненных ЧС занимают пожары, произошедшие по причине **нарушения правил пожарной безопасности при устройстве и эксплуатации печей и ТГУ**.

Пример: Полностью уничтоженный огнем дом и погибший хозяин: таковы последствия пожара частного жилого дома в д. Прогресс Бобруйского района. Возгорание произошло 6 марта около 7 часов утра. Стихия унесла жизнь 48-летнего одиноко проживающего местного жителя. Причина произошедшего - нарушение правил эксплуатации печи.

Во избежание отравления угарным газом, не закрывайте заслонку печи, пока угли полностью не прогорят.

Пример: Раннее закрытие задвижки дымохода привело к госпитализации троих малолетних детей. Выходные дни 2 июня 37-летний бобруйчанин вместе с женой и двумя детьми – 12 и 6 лет проводили на даче в д. Мирадино Бобруйского района. Также с ними отдыхали и друзья с 10-летней дочкой. Для того, чтобы детям было уютно и тепло протопили печь. Около 11 часов вечера одному ребенку стало плохо. Прибывшие медики госпитализировали девочку. Спустя час госпитализация понадобилась и другим детям.

Еще одна причина пожаров - нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования. Людей сложно

убедить в том, что перегружать электрическую сеть, оставлять электроприборы в режиме «ожидания», использовать неисправные электроприборы крайне опасно.

Напоминаем, что при эксплуатации электрооборудования запрещается:

- оставлять без присмотра включенные электроприборы;

- перегружать электрическую сеть;

- применять для защиты электросетей вместо автоматических предохранителей и калиброванных плавких вставок защиту не заводского (кустарного) изготовления (скрутки проволоки, «жучки»);

- пользоваться поврежденными (неисправными) розетками.

С наступлением весны существенно возросло количество ЧС с участием детей. Выпал из окна, утонул в водоеме, выпил едкую щелочь.

Пример: 3 мая из окна 1 этажа одной из квартир в Брестской области выпала годовалая девочка. Внизу была бетонная дорожка, поэтому малышка получила серьезные травмы. Девочка стояла на стуле около окна, и стоило маме ненадолго отвлечься, как ребенок упал.

Пример: 10 мая Витебская область полуторогодовалая девочка достала с тумбочки в коридоре пластиковую бутылку и выпила кислоту для чистки труб. Последствие - тяжелейшие ожоги внутренних органов.

Пример: В Сенненском районе Витебской области в природном водоеме, расположенным в 35 метрах от частного дома, утонула годовалая девочка. Днем 29 апреля ребенок был вместе с матерью во дворе дома. Мать стирала белье, воду брала в природном водоеме. Когда женщина понесла воду к дому, девочка осталась играть на берегу. Больше ее живой мама не видела...

Не теряет своей актуальности и тема детской шалости с огнем. Схема возникновения и обстоятельства данных пожаров, универсальна: дети, предоставленные сами себе, вместе с друзьями жгут прошлогоднюю траву, разводят костры на чердаках, сеновалах, в сарайах, поджигают солому, бумагу, бросают горящие спички, не задумываясь о последствиях. В основном виновники таких пожаров - дети дошкольного и младшего школьного возраста.

Пример: 2 июня 2018 в учреждение здравоохранения Лидского района с ожогами области подбородка, шеи и рук был госпитализирован ребенок 2008 года рождения, учащийся 3-го класса. Выяснилось, что ожоги ребенок получил, бросив в костер баллончик из-под краски, в результате чего произошел разрыв емкости и выброс горячих брызг.

«Не оставляйте малолетних детей без присмотра» призывают спасатели. И это не просто дежурная фраза, это правило, написанное болью и бедой. К сожалению, не все родители прислушиваются к этому призыву.

Пример: Трагедия, унесшая жизни двоих детей, произошла около 3 часов утра 27 мая в Бобруйске. Тревогу забили жильцы девятиэтажного жилого дома по бульвару Прибerezинскому, почувствовавшие запах дыма. За считанные минуты спасатели были на месте ЧС. Горела трехкомнатная квартира на восьмом этаже. Обеспокоенные соседи сообщили, что в квартире могут находиться 6-летние дети-двойняшки. Страшные опасения подтвердились: в

спальне на полу спасателями без признаков жизни были обнаружены малыши. Очаг возгорания находился на диване в зале. Из-за чего начался пожар— от непотушенной сигареты или от шалости с огнем детей, или по какой-то иной причине, еще предстоит выяснить. Пока дети задыхались в дыму, их мама гостила у друга, причем она часто оставляла детей одних без присмотра.

Профилактика:

- Никогда не оставляйте малолетних детей без присмотра! Создайте все условия, чтобы спички, бытовые газовые и электрические приборы, бытовая химия, таблетки, монеты и прочие мелкие предметы не стали игрушкой для малышей. Убедитесь, что окна в комнате, где играет ребенок, закрыты. А также проверьте, огорожены ли от доступа детей колодцы и ямы во дворе.

- Постарайтесь организовать досуг детей таким образом, чтобы они не оставались наедине со своими фантазиями. Постоянно отслеживайте их местонахождение.

- Используйте любой удобный момент для беседы с детьми о силе и опасности огня. Вместе выведите алгоритм действий в случае возникновения пожара. В доверительной обстановке постарайтесь привить ребенку основные навыки безопасности жизнедеятельности.

- Прежде, чем доверить младшего ребенка старшему, убедитесь еще раз: знает ли он, как вести себя в случае непредвиденной ситуации.

- Отправляя детей на каникулы к родственникам, убедитесь, что в доме, где они будут жить, исправны: проводка, печное отопление, газовое оборудование, а также установлены автономные пожарные извещатели.

- Прежде чем требовать от ребенка соблюдения указанных правил, задумайтесь, всегда ли вы выполняете их сами. Ваш личный пример обязательно скажется на поведении ребенка, а значит, и на его безопасности.

- Оглянитесь вокруг – наверняка рядом живут неблагополучные семьи, в которых есть дети. Обращайте внимание на то, чем малыши заняты. Пресекайте все их небезопасные игры. Информируйте соответствующие службы о ненадлежащем уходе за детьми.

Могилевское областное управление МЧС

ЛЕТНИЙ ОТДЫХ С ЗАБОТОЙ О ФИНАНСОВОЙ ЗАЩИТЕ ЗДОРОВЬЯ И ИМУЩЕСТВА

Наступило долгожданное лето – пора отпусков и школьных каникул. В этот период многие планируют выезд за границу, отдых в санатории и оздоровительных лагерях для детей, чтобы отвлечься от работы и бытовых хлопот.

Однако, спокойный, разумный отдых порой может быть омрачен непредвиденными ситуациями, которые неизбежно влечут возникновение финансовых проблем. Это не только травмы, но и их последствия, особенно тяжело протекающие у детей.

Самым оптимальным и доступным финансовым инструментом для компенсации возможных материальных расходы вследствие негативных ситуаций с имуществом, здоровьем, собственной ответственностью является страхование.

Например, защитить себя и своего ребенка на время летних каникул поможет договор добровольного страхования от несчастных случаев и заболеваний, предусматривающий материальную компенсацию в случае переломов, ушибов суставов, ранений, растяжений связок, утопления, острых отравлений, последствий ожогов, в том числе ядовитыми растениями (отек Квинке, крапивница), укусов животных и насекомых (клещевой энцефалит).

Стоимость такого договора на летнее время при страховой сумме 2000 рублей составит 9 рублей для взрослого и 7 рублей для ребенка.

С помощью страхования очень просто защитить свою квартиру и обезопасить себя, свою семью от непредвиденных расходов на время отпуска или длительной командировки.

Избежать финансовых проблем на отдыхе поможет договор страхования расходов граждан, выезжающих за рубеж, который позволит компенсировать расходы в случае отмены поездки в связи с отказом в открытии визы; объявлением места отдыха зоной стихийного бедствия; смертью, экстренной госпитализацией или заразным инфекционным заболеванием туриста, его близкого родственника; получением травмы; повреждением имущества туриста вследствие стихии, пожара, ДТП, действий третьих лиц; судебными разбирательствами, в которых по решению суда должен участвовать турист, и другими событиями.

Страховка покрывает часть стоимости туристической путевки, которая не возвращается туристической фирмой, стоимость проездного билета, консульский сбор, стоимость услуг визового центра, расходы на проведение эвакуации транспортного средства.

Справочно: Стоимость договора страхования при стоимости путевки 1000 долларов будет стоить от 9 долларов.

И наконец, гораздо спокойнее оставить свой дом или квартиру без присмотра с комплексным страхованием имущества и гражданской ответственности его пользователей.

Основные покрываемые Белгосстрахом риски – это когда:

- домашнее имущество и отделка защищены от гибели или повреждения в результате пожара, взрыва, аварий отопительной системы, водопроводных и канализационных сетей, проникновения воды из соседних помещений, а также через кровлю, межпанельные швы, трещины в стенах, выхода из строя электротехники в результате перенапряжения в электросети, кражи, грабежа, разбоя, хулиганских действий третьих лиц и др.;

- вред причинен имуществу соседей в результате проникновения воды из помещений, находящихся в вашем пользовании, ремонта, переоборудования квартиры, выхода из строя электрооборудования из-за перенапряжения в сети (компьютеров, электротехники), аварии инженерного оборудования жилого помещения, пожара, взрывов.

Справочно:

При комплексном страховании имущества и собственной гражданской ответственности при страховой сумме 6000 рублей годовой взнос составит 36 рублей или 3 рубля ежемесячно. Очередные взносы можно уплатить через ЕРИП.

Страхование – это спокойствие и уверенность в том, что, если несчастный случай произойдет, то не придется думать, где искать средства на восстановление имущества или здоровья.

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

***Филиал Белгосстраха
по Могилевской области***