

АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА
ГОРОДА МОГИЛЁВА
ОТДЕЛ ИДЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАБОТЫ, КУЛЬТУРЫ
И ПО ДЕЛАМ МОЛОДЕЖИ

МАТЕРИАЛ

для информационно-пропагандистских групп

- 1. Актуальные вопросы социально-экономического развития
Могилевской области**
- 2. Обеспечение пожарной безопасности в жилом секторе**
- 3. Информация для работы с населением по вопросам
профилактики ВИЧ/СПИД**

Могилев

Ноябрь 2013

1. Актуальные вопросы социально-экономического развития Могилевской области

По итогам работы за 9 месяцев 2013 г. областью достигнуты определенные положительные результаты.

Достигнут прогнозируемый уровень номинальной среднемесячной заработной платы: 4508,1 тыс. руб. при прогнозе на год 4190 тыс. руб.

Выполняются задания по экспорту товаров и услуг, сальдо внешней торговли товарами и услугами.

По итогам работы за 8 месяцев 2013 г. темп роста экспорта товаров (без учета организаций, подчиненных республиканским органам государственного управления, а также нефти и нефтепродуктов) составил 116,1%, или 576,7 млн. долл. США при задании на январь-август 491 млн. долл. США и прогнозе на год 114%.

Сальдо внешней торговли товарами (без учета организаций, подчиненных республиканским органам государственного управления, а также нефти и нефтепродуктов) сложилось положительное 44,6 млн. долл. США при задании Правительства на январь-август 16 млн. долл. США.

Экспорт услуг (без учета организаций, подчиненных республиканским органам государственного управления) составил 110,4%, или 33,4 млн. долл. США при задании на январь-август 31 млн. долл. США и прогнозе на год 116%.

Сальдо внешней торговли услугами (без учета организаций, подчиненных республиканским органам государственного управления) сложилось положительное 12,7 млн. долл. США при задании на январь-август 11 млн. долл. США.

Вместе с тем актуальными остаются следующие вопросы, требующие повышенного внимания по их выполнению со стороны облисполкома, горрайисполкомов, организаций области.

Это, прежде всего, концентрация усилий на выполнении важнейшего показателя развития области - валового регионального продукта (далее – ВРП). Нам удалось, хоть и незначительно, на 0,8 процентных пункта (далее – п.п.) сократить допущенное отставание за 3 квартал текущего года. При задании, доведенном для Могилевской области, - 108,7%, он выполнен на 98,1%. 10% невыполнения сложились из недостаточно эффективной работы промышленных предприятий, проблем в сфере строительства, транспорта и связи, сельского хозяйства.

Промышленный сектор области формирует в структуре ВРП более 40%. За 9 месяцев 2013 г. рост промышленного производства составил 98,3%.

Во многом выполнение ВРП формируют валообразующие для области организации, которые подчинены министерствам и концернам: Белнефтехиму (около 16% объема ВРП), Минпрому (11%), Минтрансу (8%),

Минстройархитектуры (почти 6%), Минэнерго (5%), Минсельхозпроду (более 4%). От эффективности их работы зависит и конечный результат работы области.

В области имеются резервы для роста промышленного сектора. Это прежде всего:

максимальная загрузка производственных мощностей промышленных организаций, особенно цементных заводов (с учетом вновь введенных производств), а также вновь созданных организаций и производств, выпускающих востребованную рынком импортозамещающую и экспортоориентированную продукцию с глубокой переработкой местного сырья (ВМГ «Индустри», ИООО «Мебелаин»; ИЧПУП «БелЭмса»; ООО «Газосиликат», СООО «Данон Шклов» и др.);

создание новых промышленных организаций и модернизация действующих;

снижение запасов готовой продукции на складах организаций.

Поставлена задача – сокращение запасов готовой продукции до уровня на 1 января 2013 г., не допуская при этом роста дебиторской задолженности и не усугубляя финансовое положение организаций.

С 1 июня 2013 г. отмечается положительная динамика по снижению складских запасов. На 1 октября 2013 г. запасы по сравнению с 1 июня 2013 г. сократились на 440,8 млрд. руб. и составили в текущих ценах 2,87 трлн. руб., или 69,7% к среднемесячному объему производства, что на 13,2 п.п. ниже соотношения на 1 июня 2013 г.

По коммунальным организациям запасы составили 118,8 млрд.руб., соотношение запасов готовой продукции и среднемесячного объема производства – 19,4% при доведенном области Советом Министров Республики Беларусь задании на январь-сентябрь 35%.

Вместе с тем растут складские запасы, противореча аксиоме: производство должно быть связано с реализацией в организациях, подчиненных республиканским органам государственного управления: ОАО «Белшина» (соотношение запасов и среднемесячного объема производства 145% при нормативе 92,2%, рост с начала года на 423,8 млрд. руб.), СЗАО «Могилевский вагоностроительный завод» (120,5% при 36,5%, рост на 161 млрд. руб.), ОАО «Бобруйскагромаш» (149,2% при 100%, рост на 47,4 млрд. руб.), ОАО «Кричевцементношифер» (41,2% при 30%, рост на 15,5 млрд. руб.).

Облисполкомом совместно с министерствами и концернами принимаются меры по снижению запасов готовой продукции в организациях области.

В силу объективных и субъективных обстоятельств провален план по вводу жилья, выполненный лишь на 47%. Возникают проблемы с привлечением прямых инвестиций.

Строительный комплекс является сдерживающим фактором роста ВРП.

За январь-сентябрь 2013 г. темп строительно-монтажных работ в сопоставимых ценах составил 75,4% (минус 24,6% к соответствующему периоду 2012 г.), сложился самый большой отрицательный результат в ВРП – минус 2,2%.

Введено в эксплуатацию жилья за счет всех источников финансирования только 283,4 тыс. кв. метров, или 47,2% к годовому заданию (600 тыс.кв.м.). Это обусловлено, прежде всего, недофинансированием инвестпроектов и строительства жилья, а также высокой базой прошлого года в результате завершения в 2012 году крупномасштабных инвестиционных проектов: «Дажынкі-2012» в г.Горки, модернизация цементных заводов в г.Кричеве и г.Костюковичи, строительство автодороги М-4).

Для исправления данной ситуации необходимо горрайисполкомам совместно с руководителями служб заказчика и подрядных организаций:

активизировать строительно-монтажные работы на объектах жилищного строительства, вводимых в эксплуатацию в 2013 году, имеющих высокую степень строительной готовности, в том числе многоквартирных жилых домов, строящихся с превышением нормативных сроков, организовав оптимальный режим работы на объектах жилищного строительства;

обеспечить наращивание экспорта строительных услуг.

Не получен ожидаемый вклад в ВРП и от **сельскохозяйственной отрасли**.

Темп роста производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий в целом по области составил 101,2%, при задании 104-105%, в том числе в сельскохозяйственных организациях – 101,3%.

Недостаточные темпы производства продукции сельского хозяйства обусловлены:

снижением производства молока. За 9 месяцев 2013 г. в общественном секторе произведено 554,9 тыс. тонн и реализовано 480,1 тыс. тонн молока, или соответственно 98,7% и 99,2% к январю-сентябрю 2012 г. Товарность молока составила 86,6%. Реализовано сортом «Экстра» и «Высший» 80,1%;

сокращением в хозяйствах населения поголовья крупного рогатого скота на 13%;

низким качеством заготовленных в 2012 году кормов;

недостатком в сельскохозяйственных организациях концентрированных кормов под запланированную продуктивность и объемы производства, а также дефицитом денежных средств на их приобретение.

Для исправления сложившейся ситуации необходимо обеспечить наращивание объемов производства молока посредством ввода новых молочнотоварных комплексов, увеличения поголовья дойного стада и его

продуктивности, применения современных технологий в молочном производстве.

Для этого все необходимое есть. В 2013 году в целом по области намолочено зерновых и зернобобовых культур (без кукурузы) более 1,1 млн. тонн при урожайности 35,8 ц/га, зерна кукурузы - более 67 тыс. тонн при 75,5 ц/га, сахарной свеклы - более 109 тыс. тонн при 356 ц/га. Заготовлено кормов 1445,2 тыс. тонн кормовых единиц, в т.ч. травяных – 998,0 тыс. тонн, или соответственно 105,6% и 124,2% к соответствующему периоду 2012 г. Заготовлено 205,4 тыс. тонн сена (267,4% к заданию), 1795,1 тыс. тонн сенажа (106,4%), 2057,5 тыс. тонн силоса (142,4%). В расчете на 1 условную голову скота заготовлено 24,2 и 23,4 центнера кормовых единиц соответственно.

Основной же прирост ВРП области обеспечивается за счет вклада торговли, который по итогам 9 месяцев 2013 г. составил 1,2% при темпе розничного товарооборота 117,4% и оптового товарооборота 102,6%.

Объем розничного товарооборота через все каналы реализации за январь – сентябрь 2013 г. сложился в сумме около 18 трлн. руб. Прирост сети розничной торговли составил 26 тыс. кв. метров, общественного питания - 1,2 тыс. посадочных мест.

Достигнутые результаты позволили области переместиться с последнего на четвертое место среди областей республики по темпам роста розничного товарооборота торговли через все каналы реализации.

Кроме того наблюдается положительная динамика по росту доли товаров отечественного производства в розничном товарообороте области. Доля товаров отечественного производства составила 75,9% (январь – март - 74,9%, январь – июнь – 75,6%).

В IV квартале 2013 года торговые организации будут продолжать наращивание товарооборота, в том числе за счет проведения предпраздничной новогодней торговли.

Инвестиционная деятельность. Могилевским облисполкомом от лица Республики Беларусь заключено 176 инвестиционных договоров с общим объемом инвестиций порядка 8,5 трлн. руб., из которых освоено 3,3 трлн. руб., в том числе в 2013 году – 0,8 трлн. руб.

С начала 2013 года заключено 69 инвестдоговоров на общую сумму заявленных инвестиций 5,5 трлн. рублей.

Выполняется задание по привлечению прямых иностранных инвестиций. За 9 месяцев 2013 г. привлечено 86 млн. долл. США при задании на этот период 80 млн., что в 1,7 раза превышает уровень января-сентября 2012 г. Наибольшие суммы привлечены организациями Осиповичского (17,6 млн. долл. США), Быховского (6,8) и Кировского (1,8) районов, СЭЗ «Могилев» (29,7 млн. долл. США).

В 2013 году реализуются основные проекты:

продолжение технического перевооружения производства СЗАО «Серволюкс»,

организация производства грузового железнодорожного транспорта, производства танк-контейнеров СЗАО «Осиповичский вагоностроительный завод»,

создание вертикально интегрированного деревообрабатывающего комплекса иностранным обществом «ВМГ Индустри»,

строительство завода по выпуску ориентированно-стружечных плит (ОСБ) на территории СЭЗ «Могилев» иностранным обществом «Кроноспан ОСБ» и др.

Развитие предпринимательской деятельности способствует созданию в области новых коммерческих организаций. В январе-сентябре 2013 г. зарегистрированы 1264 организации (в том числе в производственной сфере – 727). Наибольшее их количество создано в Могилевском (238), Бобруйском (100), Осиповичском (50), Быховском (40), Шкловском (39), Чаусском (34), Горецком (32) районах.

Удельный вес платежей, уплаченных в консолидированный бюджет субъектами предпринимательства (коммерческие организации, крестьянские (фермерские) хозяйства, индивидуальные предприниматели) в их общем объеме составил за 9 месяцев 2013 г. 29,5% поступлений в бюджет. В Горецком районе данный показатель сложился на уровне 40,7%, в Быховском – 34,4%, в Бобруйском – 33,2%, в Осиповичском – 28,7%, в городах Бобруйске и Могилеве - 40,6% и 31,3% соответственно.

Финансовое состояние организаций области. Сегодня увеличилось число убыточных предприятий, среди них: 39 – промышленности, 9 – транспорта, 8 – строительства, 7 – торговли.

Из их числа 37 находятся в ведении местных исполнительных и распорядительных органов. Наибольший удельный вес убыточных организаций в Шкловском (17,9% в процентах к общему числу организаций), Костюковичском (12,5%), Мстиславском (12,0%) и Круглянском (11,1%) районах и г. Бобруйске (13,2%).

На заседании Могилевского облисполкома председатель П.М. Рудник в ходе рассмотрения итогов социально-экономического развития области за январь-сентябрь текущего года акцентировал внимание на активизации работы по улучшению финансовой ситуации в регионе: "Нам необходимо до минимума сократить число убыточных предприятий и организаций, предпринять меры по выходу ряда районов на самоокупаемость, наращивать объемы продаж продукции в страны ЕС, а также приложить максимум усилий для привлечения в регион прямых иностранных инвестиций".

Комитет экономики облисполкома

**СПРАВОЧНО! Итоги
работы отраслей народного хозяйства Ленинского района
г. Могилёва за 9 месяцев 2013 года**

По итогам работы народно-хозяйственного комплекса Ленинского района г. Могилева за 9 месяцев 2013 года объем производства продукции промышленности составил 6,4 трлн. руб. и увеличился на 11,7 процента в фактических ценах.

Индекс промышленного производства, исчисленный по набору товаров-представителей, находится в пределах доведенного Могилёвскому горисполкому задания 108,7 процента.

Экспорт товаров за январь-сентябрь 2013 г. по всем субъектам хозяйствования составил 486,7 млн. долларов США или 104,9 процента к аналогичному периоду прошлого года, экспорт услуг за январь-август 2013 г. – 30,3 млн. долларов США, что в 2,4 раза выше аналогичного периода прошлого года.

Соотношение запасов и среднемесячного объема производства промышленной продукции имеет тенденцию к снижению и по состоянию на 1 октября 2013 г. составило 65,4 процента.

Объем использования инвестиций в основной капитал промышленными предприятиями за январь-сентябрь текущего года составил – 547,9 млрд. руб. или 185,7 % к аналогичному периоду 2012 года. Из них на приобретение машин, оборудования направлено 446,8 млрд. руб. или 81,5 % от общего объема инвестиций.

Товарооборот через все каналы реализации за 9 месяцев 2013 года составил 115,6 процента при прогнозе 107,5 процента.

Районом обеспечено выполнение задания по росту заработной платы. В сентябре 2013 года её размер составил 5539,3 тыс. руб. или 101,4 % от задания.

Отдел экономики
Администрации Ленинского района
Г.Могилева

2. Обеспечение пожарной безопасности в жилом секторе

За 10 месяцев текущего года в Могилёвской области произошло 732 пожара, на которых погибло 79 человек, в том числе 1 ребенок. Травмировано 33 человека.

По сравнению с аналогичным периодом прошлого года, гибель людей на пожарах снизилась на 10% .

Основными причинами возникновения пожаров послужило: неосторожное обращение с огнём (363 случая); нарушение правил устройства и эксплуатации отопительного оборудования (107); нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования (127); детская шалости с огнем (10) и др.

Неосторожное обращение с огнем по-прежнему самая распространенная причина возгораний и гибели людей на пожарах. Трагический исход определяют многие факторы. Но все же большинство возгораний происходит по одинаковому сценарию «выпил, закурил, заснул и больше не проснулся». Так, 88,5 % из числа погибших на момент возникновения ЧС находились в состоянии алкогольного опьянения. Люди в состоянии алкогольного опьянения теряют контроль над своими действиями и поступками. И в итоге ставят под угрозу не только собственную жизнь, но и здоровье, и безопасность своих близких и соседей.

30 октября около 4-х часов дня спасатели Дрибинского районного отдела по ЧС выезжали на ликвидацию загорания жилого дома, расположенного по ул. Школьной в д. Рясно. По прибытии подразделений из-под кровли дома шел густой дым, внутри происходило горение. В одной из комнат без признаков жизни были обнаружены братья: 1980 и 1982 г.р. Как выяснилось, погибшие нигде не работали, периодически выезжали на заработки в РФ, со слов соседей вернулись 2-3 недели назад. После возвращения, братья ежедневно употребляли спиртное, в связи часто домовладение неоднократно посещали работники РОВД . К сожалению, не смотря на все принятые профилактические меры трагедии избежать не удалось.

Ежегодно с наступлением осенне-зимнего периода, существенно возрастает количество пожаров, происходящих по причине **нарушения правил пожарной безопасности при устройстве и эксплуатации печного отопления.**

Только за 10 месяцев текущего года на Могилевщине уже зарегистрировано 107 «печных» пожаров, а впереди – самая холодная часть осени и зима.

Проблема стоит очень остро, так как нередко пожар оборачивается гибелью и травматизмом людей.

10 февраля утром произошел пожар жилого дома по ул. Седова в г. Бобруйске. Густой дым, вырывающийся из чердачного помещения, обнаружили соседи и вызвали спасателей. 76-летняя хозяйка с термическим ожогом лица, рук, дыхательных путей (18 % тела) была госпитализирована в реанимационное отделение учреждения здравоохранения. К сожалению, врачи оказались бессильны. Женщина умерла. Причина произошедшей трагедии - нарушение правил эксплуатации печей, теплогенерирующих агрегатов и устройств (выпадение углей).

Как показывает практика, большинство «печных» пожаров происходит из-за безответственности хозяев, отказывающихся понимать, что печь необходимо готовить заранее.

До наступления холодов хороший хозяин проверит исправность печи, дымохода и устранит недостатки: вычистит сажу, заделает трещины глиняно-песчаным раствором, а также побелит печь. (Кстати, беление печей несет не только эстетическую функцию: при малейшем выходе дыма место трещины сразу становится заметным).

Для того, чтобы домашний очаг не превратился в пепелище - перед топочной дверцей должен быть прибит к полу металлический предтопочный лист размером не менее 50X70 см.

Уже не первый год 57-летний бобруйчанин, присматривал за домом сестры, уехавший в столицу Российской Федерации. Вот и 7 октября с самого утра мужчина затопил печь. Только по-видимому перестарался, точнее, перекалил печь, так как в результате нарушения правил эксплуатации печи, загорелась кровля дома. Огонь повредил обрешетку по всей площади кровли.

Чтобы избежать подобных ЧС, рекомендуется топить печь 2-3 раза в день, и прекращать топку не менее чем за 2 часа до отхода проживающих ко сну .

Нельзя топить печи с открытыми дверцами, применять для розжига горючие жидкости, а также использовать дрова, длина которых превышает размеры топки.

В начале октября огонь оставил свой черный след в деревне Буда – Кошелевского района Гомельской области. На пожаре погиб шестиклассник. Пока родители были на работе, 12-летний мальчик решил растопить котел в пристройке. Школьник разжигал огонь с помощью бензина. Огонь моментально охватил все пространство. Старшая сестра ничем не могла ему помочь - ребенок погиб.

Запрещается также сушить и складировать непосредственно на печах и на расстоянии менее 1, 25 м. от топочных отверстий топливо, одежду и др. горючие вещества и материалы.

Нельзя оставлять без присмотра топящиеся печи. И не допускайте того, чтобы дети самостоятельно топили печь.

Некоторым, наверняка, знакома ситуация, когда, протопив печку, утром Вы просыпаетесь с тяжелой головной болью. В народе говорят: угорели. Поэтому не спешите закрывать заслонку, когда в печи еще что-то тлеет. Помните: от угарного газа можно получить смертельное отравление и не проснуться.

Несчастный случай произошёл 8 октября в д. Киселева Буда Климовичского района. Утром местная жительница в своей надворной постройке обнаружила в безсознательном состоянии двоих наемных рабочих, временно проживающих в строении. К сожалению, одному из мужчин 1992 г.р., помощь медиков уже не понадобилась - он погиб. Второй рабочий 1976 г.р. в тяжелом состоянии был госпитализирован в реанимационное отделение. По предварительным данным к трагедии привело преждевременное закрытие дымохода отопительной печи.

Зачастую печные пожары происходят в тех домах, где живут престарелые люди. К сожалению, старики не всегда могут отремонтировать печное оборудование, электропроводку, а позаботиться о них могут лишь дети, которые не всегда находят время, чтобы приехать и помочь.

Утром 24 октября одиноко проживающая 88-летняя хозяйка решила растопить в доме печь. Привычным движением уложила в топку дрова, подожгла газету и бросила её в печь. Вот только зрение у пенсионерки уже давно «дало слабину» поэтому она и не заметила, как горящая бумага выпала из топки. Огонь быстро перекинулся на висевшую возле печи верхнюю одежду и сухие дрова, лежащие рядом. Испуганная женщина бросилась к двери. Волнение и преклонный возраст сыграли свою отрицательную роль, пенсионерка споткнулась, упала. Когда осознала, что сил самостоятельно подняться не хватит - принялась звать на помощь. Пенсионерку спас сосед. К счастью, женщина не пострадала. Вот только лишилась крыши над головой.

Если ваши родители проживают в частном жилом секторе, позаботьтесь об их безопасности: помогите привести в порядок печь, электропроводку, установите в жилых комнатах автономные пожарные извещатели.

В сводках спасателей немало сообщений о взрывах отопительных котлов. Поэтому следует помнить о мерах предосторожности. Нельзя допустить, чтобы какая-нибудь из труб системы замерзла. В этом случае давление в системе отопления может подняться до такой степени, что произойдет взрыв.

Часто случаются взрывы, когда в системе отсутствует вода или происходит завоздушивание отдельных участков. В таких случаях вода, превращаясь в разогретый пар, повышает давление.

В Горках в частном доме взорвался самодельный отопительный котел на твердом топливе, который был встроен в печь. Хозяйка, находившаяся в момент взрыва возле котла, получила термический ожог лица и глаз паром. Взрывом была разрушена печь. А произошло это потому, что в системе отопления отсутствовала вода.

Основные причины пожаров от печного отопления:

- эксплуатация печного отопления, имеющего трещины, с неисправными топочными дверцами;
- топка печи с открытой топочной дверцей;
- отсутствие нормативной отступки стенок печи от горючих конструкций;
- использование в пределах чердака в качестве дымоходов керамических, асбестоцементных и металлических труб;
- отсутствие нормативной разделки дымохода в месте его прохождения через перекрытие;
- отсутствие перед топочной дверцей металлического предтопочного листа;
- складирование непосредственно на печах и на расстоянии менее 1, 25 м от топочных отверстий топлива, одежды и других горючих веществ и материалов;
- несвоевременная очистка дымохода от сажи;
- "перекал" печи - топка печи 1 раз в день длительное время;
- оставленные без присмотра топящиеся печи.

Представить жизнь современного человека без электроэнергии практически невозможно. Однако полезные и привычные в быту приборы при неправильном использовании могут стать источником опасности.

Наш народ твердо убежден, что современные модели электроприборов совершенно безопасны и могут работать сутки напролет, а уж изучать инструкцию по эксплуатации – вовсе пустая трата времени. Вот только примеры пожаров, причиной которых стало электрооборудование свидетельствуют совершенно о другом.

30 сентября около 4-х часов утра произошел пожар в одной из комнат общежития Бобруйского государственного строительного профессионально-технического колледжа. Работниками МЧС из здания общежития эвакуировано 84 человек. В результате пожара повреждены постельные принадлежности, частично мебель, оконный блок, закопчены стены и потолок в комнате. А причиной произошедшего послужило короткое замыкание электропроводки картины с подсветкой.

Люди согласны экономить на своем здоровье, пользоваться старыми электроприборами, жить в домах, электропроводка в которых давно отслужила свой век, и надеяться в собственной безопасности на «авось». А ведь по статистике причиной каждого 6 пожара в республике является нарушение правил эксплуатации электрооборудования. В осенне-зимний

период эта причина постоянно фигурирует в сводках МЧС, ведь проблема обогрева жилища для жителей частного жилого сектора является основной.

Пользуйтесь электроприборами, соблюдая правила безопасности, указанные в заводской инструкции, своевременно ремонтируйте их (доверяйте ремонт только специалистам).

Ни при каких обстоятельствах не используйте поврежденные, самодельные или кустарные электрообогреватели.

Следует избегать перегрузки электросети и не включать несколько мощных потребителей энергии одновременно.

Опасно оставлять включенные электрообогреватели на ночь, использовать их для сушки вещей, а также устанавливать электрообогреватели вблизи занавесок или мебели.

Если в доме находятся дети и пожилые люди, лучше использовать электрообогреватели закрытого типа. Приборы должны включаться в сеть с помощью штепсельных вилок и в розетки заводского типа. Если Вы используете устаревшие модели обогревателей – будьте особенно внимательны, не допускайте искрения шнура и разогрева вилок.

Регулярно очищайте обогреватель от пыли — она может воспламениться.

Следите за тем, чтобы провод от электроприбора не находился под коврами и паласами, иначе он может перетереться.

Для исключения возгорания электроприборов из-за скачков и перепадов напряжения в сети пользуйтесь сетевыми фильтрами.

Необходимо запомнить, что «режим ожидания» у телевизора, музыкального центра, компьютера и другой техники – это пожароопасный режим электроприбора. Поэтому, уходя из дома, или укладываясь спать, обязательно отключайте все электроприборы (кроме холодильника) из сети.

Особого внимания требует **проблема детской шалости с огнем**. За текущий период произошло 10 пожаров по этой причине. Схема возникновения таких ЧС как правило универсальна: дети, предоставленные сами себе, находят в доме, оставленные в легкодоступных местах зажигательные средства, и поджигают ...

30 апреля загорелась надворная постройка, расположенная на частном подворье по ул. Школьной в д. Боровица Кировского района. Огонь уничтожил дощатый навес и кровлю сарая, а также кровлю и стены бани. Незадолго до произошедшего во дворе домовладения играли двое мальчишек: 7 и 6, они то и подожгли сложенное в сарае сено.

Естественное стремление к большей самостоятельности, желание подражать старшим тоже играет свою немаловажную роль в желании детей взять в руки спички. Еще следует учесть, что некоторых детей рано приучают к самостоятельности. Ребенок младшего школьного возраста, а тем более

дошкольного, не должен самостоятельно разжигать газовую плиту или огонь в печи. Взрослые, прививая ребенку навыки самостоятельности, часто сами предлагают ему разжечь конфорку газовой плиты или растопить печь, не думая о том, что «эксперименты» могут привести к ожогам, спровоцировать пожар, а порой последствия бывают необратимыми.

Обращение к родителям! Храните спичи и другие зажигательные средства в недоступных местах. Постоянно объясняйте, какую опасность таит в себе огонь, воспитывайте у детей осторожное обращение с ним. Не поручайте им растапливать печи, разжигать газовые плиты, включать в сеть электронагревательные приборы, разводить костры. Разъясните правила поведения в случае возникновения пожара или других чрезвычайных ситуаций, выучите вместе телефоны экстренных служб. Не проходите мимо детей, играющих с огнем.

И еще: прежде чем требовать от ребенка соблюдения правил безопасности, задумайтесь, всегда ли вы выполняете их сами. Ваш личный пример обязательно скажется на поведении ребёнка, а значит, и на его безопасности.

Для того, чтобы обезопасить свое жилье от пожаров – в каждом домовладении необходимо установить **автономный пожарный извещатель**.

В текущем году в Могилевской области произошло 12 сработок АПИ, благодаря чему спасено 28 человек, в том числе 3 ребенка.

10 сентября на произошел пожар в частном жилом доме в д. Новоселки Могилевского района. По прибытии подразделений МЧС происходило горение дома открытым пламенем. Хозяйка дома, ее дочь, мать, а также совместно проживающий гражданин находились уже на улице. Благодаря сработке АПИ они проснулись и смогли вовремя покинуть горящий дом. Подразделениями МЧС пожар был ликвидирован. В результате произошедшего уничтожена кровля, повреждено перекрытие, имущество и стены в доме.

АПИ – это наиболее доступное средство, способное обезопасить людей и их жилье от страшных последствий пожара. Прибор реагирует на возникшее задымление, подавая мощный звуковой сигнал, услышать который может не только спящий человек, но и его соседи. АПИ не требует обслуживания специализированных организаций, устанавливается на потолке, работает от батарейки. Его можно приобрести в розничной торговле.

Для того, чтобы извещатель долгое время служил Вашему дому, за ним необходимо правильно ухаживать.

Очень важно правильно выбрать место установки извещателя. Оптимальная точка - в центральной части потолка с небольшим смещением в сторону окна или двери, где происходит движение воздушных потоков. Срабатывая, извещатель подает громкий сигнал, чтобы разбудить спящего

человека и заглушить любой звук работающей бытовой техники. Многих интересует, как прекратить звучание, если АПИ сработал не от пожара. Для этого необходимо проветрить помещение либо в течение нескольких **секунд пропылесосить АПИ, не снимая с потолка.**

Наиболее прогрессивной формой оборудования домовладений и квартир граждан АПИ является соединение их в сеть с выводом сигнала о сработке на сигнально-звуковое устройство или соседние дома. В настоящее время данные системы внедряются в местах проживания слабослышащих и утративших двигательную активность престарелых граждан, инвалидов, малолетних детей.

Помните! Жизнь и здоровье слишком высокие ценности, чтобы рисковать ими, пренебрегая элементарной предусмотрительностью.

Давайте научимся думать о собственной безопасности, безопасности окружающих и предпринимать все возможное для этого!

Могилевское областное управление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь

3. 1 декабря – Всемирный день борьбы со СПИДом

Вич-грамотность – надежная защита для каждого

Ежегодно Всемирный день борьбы со СПИДом проводится под девизами, которые отражают наиболее актуальные аспекты данной проблемы. Начиная с 2011 года, тематикой Всемирного дня борьбы со СПИДом стала инициатива: «Добиться нуля». В рамках ее реализации перед мировой общественностью поставлены следующие задачи:

ЗАДАЧА №1 «Ноль новых случаев ВИЧ-инфекции» предусматривает:

- снижение передачи ВИЧ половым путем в два раза;
- полное искоренение случаев передачи ВИЧ от матери ребенку;
- предотвращение случаев передачи ВИЧ-инфекции среди людей, употребляющих инъекционные наркотики.

ЗАДАЧА №2 «Ноль смертей вследствие СПИДа» включает:

- обеспечение всеобщего доступа к антиретровирусной терапии для людей, живущих с ВИЧ;
- обеспечить доступ к уходу и поддержке для всех людей, живущих с ВИЧ, и семей, пострадавших от ВИЧ-инфекции;
- снижение смертности в стадии СПИД.

ЗАДАЧА №3 «Ноль дискриминации»:

- снижение количества стран, в которых существуют карательные законы и практики в области передачи ВИЧ-инфекции, секса, употребления наркотиков или гомосексуализма, мешающие эффективно противодействовать эпидемии;
- ликвидация ограничений на въезд, пребывание и проживание, связанных с ВИЧ, в половине стран;
- включение в национальные программы по противодействию эпидемии ВИЧ/СПИДа женщин и девочек;
- полное отсутствие гендерного насилия.

Вышеперечисленные задачи абсолютно созвучны с основными целями Государственной программы профилактики ВИЧ-инфекции на 2011-2015 годы, реализуемой в Республике Беларусь. Целью данной программы являются сдерживание распространения ВИЧ-инфекции в Республике Беларусь и снижение смертности от СПИДа.

Добиться выполнения мероприятий программы возможно только через полномасштабное информирование всех слоев населения о проблеме ВИЧ-инфекции.

Для решения проблемы распространения ВИЧ/СПИДа требуется разносторонний социальный подход, пропаганда моральных ценностей, комплексное воспитание подрастающего поколения и осознание каждым человеком ответственности за свое здоровье и здоровье своих родных.

Человечество знакомо с ВИЧ-инфекцией более трех десятилетий. Если сначала считалось, что этой инфекции подвержены только определенные группы населения - так называемые уязвимые группы - потребители инъекционных наркотиков, женщины секс-бизнеса и мужчины, имеющие сексуальные отношения с мужчинами, но проблема ВИЧ/СПИДа оказалась намного более серьезной, и затронула все население.

На протяжении последних лет наблюдается устойчивая тенденция роста числа ВИЧ-инфицированных женщин. Почти половина всех людей в мире, живущих с ВИЧ/СПИДом - женщины, в Республике Беларусь их доля составляет 40,4%. Одна из тенденций эпидпроцесса в последние годы в нашей республике - распространенность данного заболевания в группе рабочих и служащих, а так же среди лиц старше 30 лет. На протяжении последних 2-х лет граждане республики Беларусь все чаще инфицируются за ее пределами.

За последние годы изменилось отношение молодых людей к добрачным половым связям. Ряд исследований показывают, что к 16 годам половина подростков имеют сексуальный опыт, к 20-летнему возрасту сексуальная активность молодежи увеличивается до 80%, причем многие молодые люди имеют половые отношения с несколькими партнерами. Основная масса молодых людей не связывают сексуальные отношения с вступлением в брак. Такие перемены в социальном поведении, происходящие на фоне недостаточной ответственности за свое здоровье сопряжены со значительным

риском для репродуктивного здоровья и способствуют росту числа новых случаев инфицирования ВИЧ среди молодого населения.

Общее количество ВИЧ-инфицированных граждан с установленным диагнозом в Могилевской области на 01.10.2013 года составило 914 человек. На 01.10.2013 года в РБ зарегистрировано 15271 случаев ВИЧ-инфекции,

За период более 30-летнего развития эпидемии ВИЧ-инфекции в нашей области сложились следующие тенденции:

- Отмечено снижение распространенности ВИЧ-инфекции среди молодежи в возрасте от 15 до 19 лет с 13,6% в 2001 до 1,5% в 2012. как результат повышения информированности молодых людей по проблеме ВИЧ/СПИД и соответственно - изменение их поведения на более безопасное. В тоже время, в настоящий момент в области увеличивается доля людей инфицированных ВИЧ в возрасте, старше 30 лет.

- Большая доля из числа инфицированных в 2013 году - представители группы рабочих и служащих, а так же среди лиц без определенной деятельности. Большая часть из них инфицировалась за пределами Республики Беларусь.

- Каждый четвертый из поставленных на учет – житель села.

- На текущий момент времени в большинстве случаев инфицирование происходит половым путем, его доля в 2013 году составила 81,8%, вновь отмечен рост парентерального пути передачи ВИЧ.

- Болезнь все чаще регистрируется среди семейных пар, вовлекаются дети.

Предоставляемая населению информация должна быть адаптирована под возрастные и тендерные особенности, направлена на здоровое население и на сегодняшний день – это единственный эффективный способ предотвращения распространения СПИДа.

Информация для работы с населением по вопросам профилактики ВИЧ/СПИД

Существует тысячи болезней, но здоровье бывает одно (Л.Берне)

ОСНОВЫ ЗНАНИЙ О ВИЧ/СПИД

ВИЧ (вирус иммунодефицита человека) — возбудитель ВИЧ-инфекции.

ВИЧ-инфекция — неизлечимое, длительно протекающее инфекционное заболевание,

при котором разрушается иммунная (защитная) система человека.

СПИД (синдром приобретенного иммунодефицита) — последняя стадия болезни, которая сопровождается полным угнетением защитных сил организма. Человек становится незащищенным перед лицом любых инфекций, а так же раковых заболеваний.

Первые случаи данного заболевания в мире стали регистрироваться более 25 лет назад. Многие уже изучено в нем.

Так всем известны следующие 9 фактов, которые необходимо знать каждому:

1. Вызывает заболевание вирус. Он относительно устойчив в окружающей среде. Гибнет при кипячении в течение минуты, в то же время в капле крови сохраняет свою заразительность в течении 7- 14 суток.

2. Источником заболевания является только человек, который становится заразным уже на 3 сутки от момента собственного инфицирования. Опасность заключается в том, что ВИЧ-инфицированный человек длительный период времени чувствует себя здоровым. У него нет проявлений болезни, он ведет обычный образ жизни, но при этом, не зная о своем заболевании может заражать других.

3. Известны жидкости организма, содержащие вирус ВИЧ в заразной дозе (кровь, сперма, вагинальный секрет, грудное молоко ВИЧ-инфицированной матери).

4. Изучены **пути передачи**: половой, через кровь (парентеральный), от матери ребенку (вертикальный).

1). Передача ВИЧ при половых контактах. При всех видах половых отношений существует риск передачи ВИЧ-инфекции. Каждый половой контакт без предохранения (без презерватива) с лицом, инфицированным ВИЧ, подвергает неинфицированного партнера опасности заражения.

2). Передача ВИЧ через кровь. Кровь инфицированного человека содержит большое количество вируса и является чрезвычайно заразной при попадании ее непосредственно в кровоток другого человека. Неповрежденная кожа является хорошим барьером для вируса, однако существует опасность проникновения вируса через слизистые оболочки, например, при попадании крови в глаза или ротовую полость.

Возможно заражение через загрязненное кровью бритвенное лезвие или маникюрные принадлежности, при нанесении тату вне специализированных центров. Чаще всего данный путь реализуется при употреблении в/в наркотических веществ.

3). Передача от матери ребенку (вертикальный путь). Существует три периода, во время которых инфицированная мать может передавать вирус своему ребенку: во время беременности (до рождения), в процессе родов, после рождения (при кормлении грудью).

5. Изучено, что при попадании в организм человека, вирус ВИЧ избирательно поражает клетки иммунной системы и постепенно полностью выводит ее из строя.

6. В течение ВИЧ-инфекции выделяют несколько стадий, постепенно переходящих одна в другую. **Однако всем необходимо помнить, что ВИЧ-**

инфекция не имеет какой-то четкой картины, и по внешнему виду человека нельзя сказать, что он инфицирован ВИЧ.

По мере развития болезни, на фоне гибели защитных сил человек начинает страдать от любых инфекций.

7. Известно, что диагноз ВИЧ-инфекции можно поставить только после ряда специальных исследований.

Обследование организовано на добровольных началах. Возможно анонимное тестирование. Обязательному тестированию подвергаются все образцы крови, а также образцы органов и тканей перед трансплантацией. Обследоваться на наличие антител к ВИЧ может любой гражданин, забор крови для данного обследования осуществляется во всех лечебных учреждениях и в отделе профилактики ВИЧ/СПИД.

Обследование на ВИЧ-инфекцию осуществляется с соблюдением тайны обследования.

8. Лечение проводится специальными антиретровирусными препаратами, прием которых позволяет стабилизировать состояние больного, однако полного излечения болезни не наступает. Для гарантии эффективности лечения важен главный фактор - желание человека принимать препараты постоянно, ежедневно без перерыва всю жизнь. Такую приверженность выдержать сложно.

9. Прививка против ВИЧ-инфекции не создана.

Личные меры профилактики: исключение беспорядочных половых связей, употребления наркотиков, нанесения татуировок, использования общих бритвенных, маникюрных и других предметов личной гигиены, использование средств защиты.

ПОМНИТЕ!

Беспорядочные половые отношения могут привести к заражению венерическими заболеваниями, ВИЧ-инфекцией, к нежелательной беременности и проблемам связанными с созданием семьи. Подумайте, стоит ли рисковать. Воздержание до вступления в брак избавит от страха перед заболеванием и от последствий болезней, передаваемых половым путем.

Использование при половых контактах презерватива снизит риск заражения. При этом важно соблюдать правила его использования.

Парентеральный путь (попадание вируса в кровь). В большинстве случаев в группах наркопотребителей наркотик вводится одним шприцем внутривенно, с последующей передачей его друг другу, иногда используется инфицированный наркотик. Как только среди наркоманов появляется хотя бы один зараженный ВИЧ, через некоторое время члены группы (около 70% в течение 2 - 3 лет) становятся ВИЧ-инфицированными.

Наркомания - болезнь, характеризующаяся непреодолимым влечением к наркотикам, вызывающим в малых дозах эйфорию (возбуждение), в больших -

оглушение, наркотический сон. Последствиями являются бесконтрольность поведения (это может привести к вступлению в беспорядочные половые связи), возможность заражения ВИЧ-инфекцией, и, как следствие, смерть. Поэтому лучше не поддаваться давлению со стороны сверстников, не стремиться пробовать, а тем более употреблять наркотики. Даже однократный прием наркотиков может привести к заражению ВИЧ. Прокалывать уши следует только в косметических кабинетах, делать татуировки в специальных кабинетах, а также необходимо иметь собственные предметы личной гигиены: бритвы, маникюрные принадлежности. Возможность заражения в медицинских учреждениях минимальна.

*УЗ «Могилевский областной центр
гигиены, эпидемиологии и
общественного здоровья»*