



День, который изменил мир...



26 апреля 1986 г. произошла крупнейшая по масштабам ущерба и последствиям техногенная катастрофа XX века – авария на Чернобыльской атомной электростанции. Катастрофа, которая оказала воздействие на все сферы жизнедеятельности человека – производство, здравоохранение, культуру, науку, образование, экономику и др.

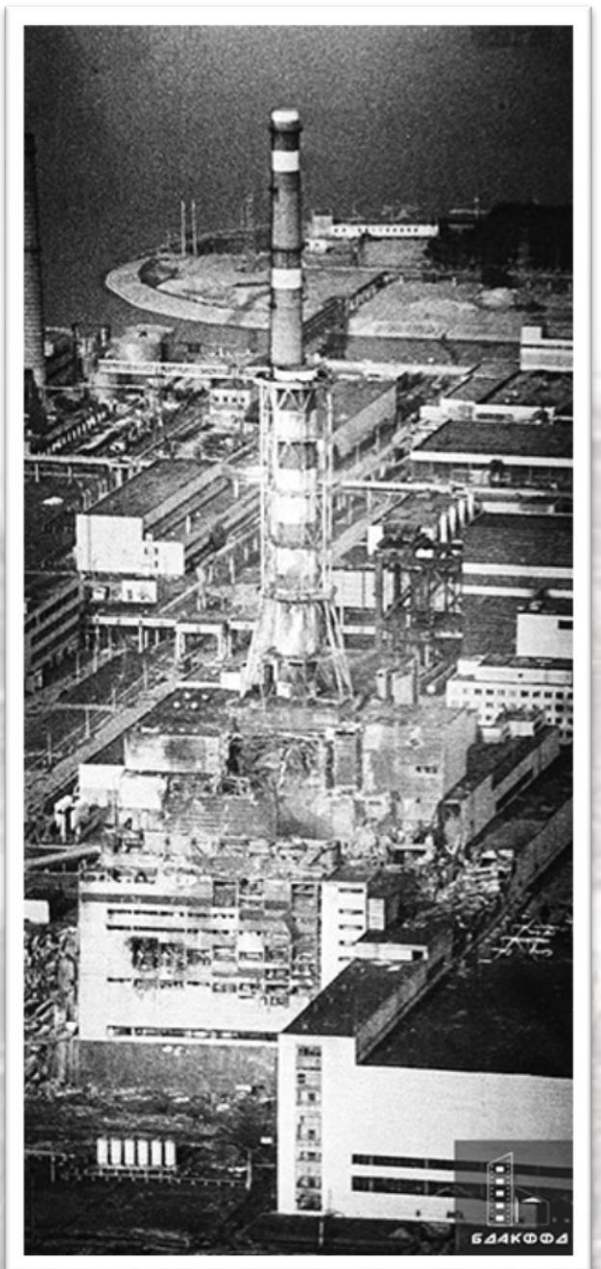


Вид на Чернобыльскую атомную электростанцию до аварии



Вид на Чернобыльскую атомную электростанцию после аварии

В 01:23 на 4-м энергоблоке Чернобыльской АЭС произошел взрыв, который полностью разрушил реактор. Здание энергоблока частично обрушилось, в различных помещениях и на крыше начался пожар. Впоследствии остатки активной зоны расплавились, смесь из расплавленного металла, песка, бетона и фрагментов топлива растеклась по подреакторным помещениям.



Общий вид сверху на 4 энергоблок Чернобыльской атомной электростанции. БГАКФФД. 0-131306

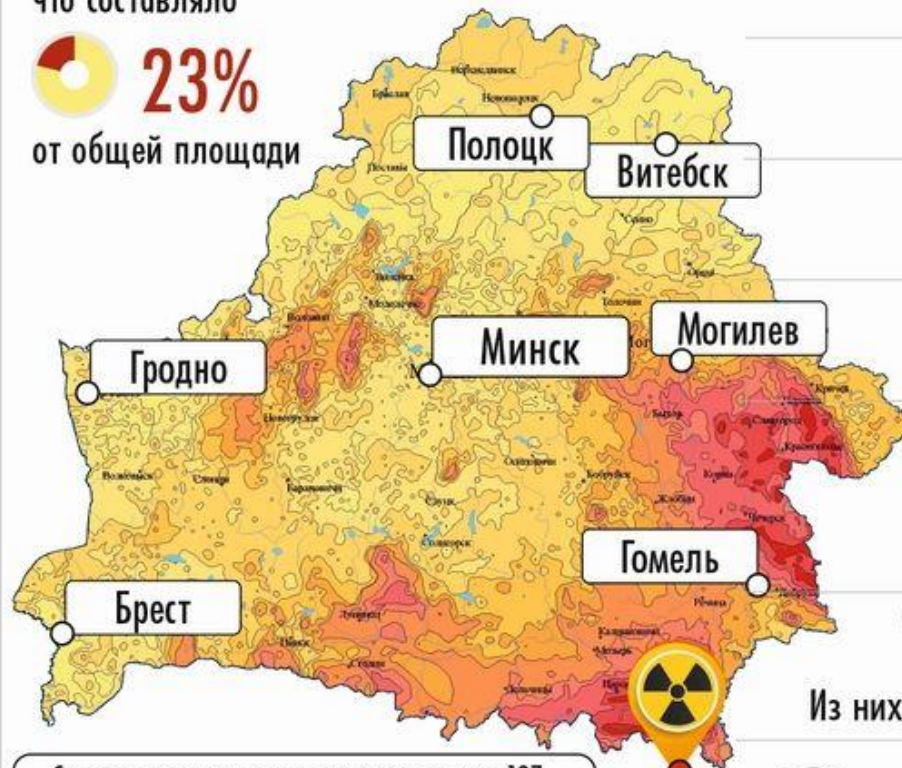
Территории 17 стран Европы общей площадью 207,5 тыс. км² пострадали от выпадения радиоактивных осадков.

Формирование радиоактивного загрязнения природной среды на территории Беларуси началось сразу же после взрыва реактора.

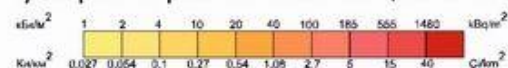
Особенности метеорологических условий в период 26.04.1986-10.05.1986, а также состав и динамика аварийного выброса радиоактивных веществ обусловили сложный характер загрязнения территории республики.

Радиоактивное загрязнение территории Беларуси в 1986 году

Территория Беларуси площадью 46,5 тыс. км² подверглась радиоактивному загрязнению цезием-137 свыше 37 кБк (килобеккерелей) на 1 м² что составляло



Суммарное загрязнение местности цезием-137



ЧАЭС

проживало **2,2** млн человек

находилось около **3700** населенных пунктов

отселено **479** населенных пунктов.

Территория лесного фонда, отнесенная к зонам радиоактивного загрязнения, составляет

17 тыс. км² **18%** от общей площади

Сегодня **57** районов нашей страны в различной степени загрязнены радионуклидами.

Из них **21** район относится к наиболее пострадавшим.



Ущерб, нанесенный республике чернобыльской катастрофой в расчете на 30-летний период ее преодоления, оценивается в **235 млрд долл. США.**

Сведения о радиоактивном фоне в г. Барановичи и Барановичском районе в мае 1986 г.

СООБЩЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ ГОРОДА И РАЙОНА

От населения города и района поступают вопросы с просьбой дать информацию о сложившейся ситуации в г. Барановичи и Барановичском районе, обусловленной аварией на Чернобыльской АЭС.

В целом об обстановке немало информации дано в центральной печати, выступлениях по телевидению министра здравоохранения БССР тов. Савченко Н. Е. и в местной газете «Знамя коммунизма».

На сегодняшний день радиоактивный фон на территории города Барановичи и района близок к естественному и опасности для здоровья взрослых и детей не представ-

ляет. При постоянном контроле за продуктами питания незначительное повышение уровня радиоактивности обнаружено в молоке, поступающем от отдельных хозяйств нашего района. Это вызвано постепенным накоплением вредных примесей в организме животных, находящихся на зеленом выпасе. Хотя употребление молока не представляет опасности, но в целях профилактики временно прекращена его продажа. Лицам, имеющим коров в личном пользовании, рекомендуется молоко сдавать на молочный комбинат для переработки. В дошкольных детских учреждениях дети получают концентри-

рованное молоко. Для детей в возрасте до года, находящихся вне дошкольных учреждений, концентрированное молоко можно приобрести через детскую молочную кухню.

Все остальные продукты питания, в том числе и вода, могут употребляться без ограничения.

Свежие овощи перед употреблением, как и обычно, требуют тщательного мытья. Не рекомендуется заготовка весенних грибов, лекарственных трав.

Лабораторный контроль за продуктами питания и водой продолжается, и при необходимости будет даваться дополнительная информация.

Газета «Знамя коммунизма» за 16.05.1986. С. 1
ЗГАБар. Ф. 606. Оп. 4. Д. 96. Л. 149

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ АВАРИИ НА ЧАЭС ДЛЯ БЕЛАРУСИ. К 35-ЛЕТИЮ ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ КАТАСТРОФЫ

Радиоэкологическая обстановка в Беларуси в период после аварии на ЧАЭС определялась действием радиоактивных изотопов, основные из которых:

ЙОД-131



Короткоживущий изотоп.
Период полураспада - **8 суток**.
Зона загрязнения - **практически вся территория Беларуси***.

ЦЕЗИЙ-137**



Долгоживущий изотоп.
Период полураспада - **30 лет**.
Зона загрязнения - **23% территории Беларуси (46,615 тыс. кв.км)***.

СТРОНЦИЙ-90



Долгоживущий изотоп. Период полураспада - **28,5 года**.
Зона загрязнения - **10% территории Беларуси (21,1 тыс. кв.км)**.

ПЛУТОНИЙ-238, 239, 240

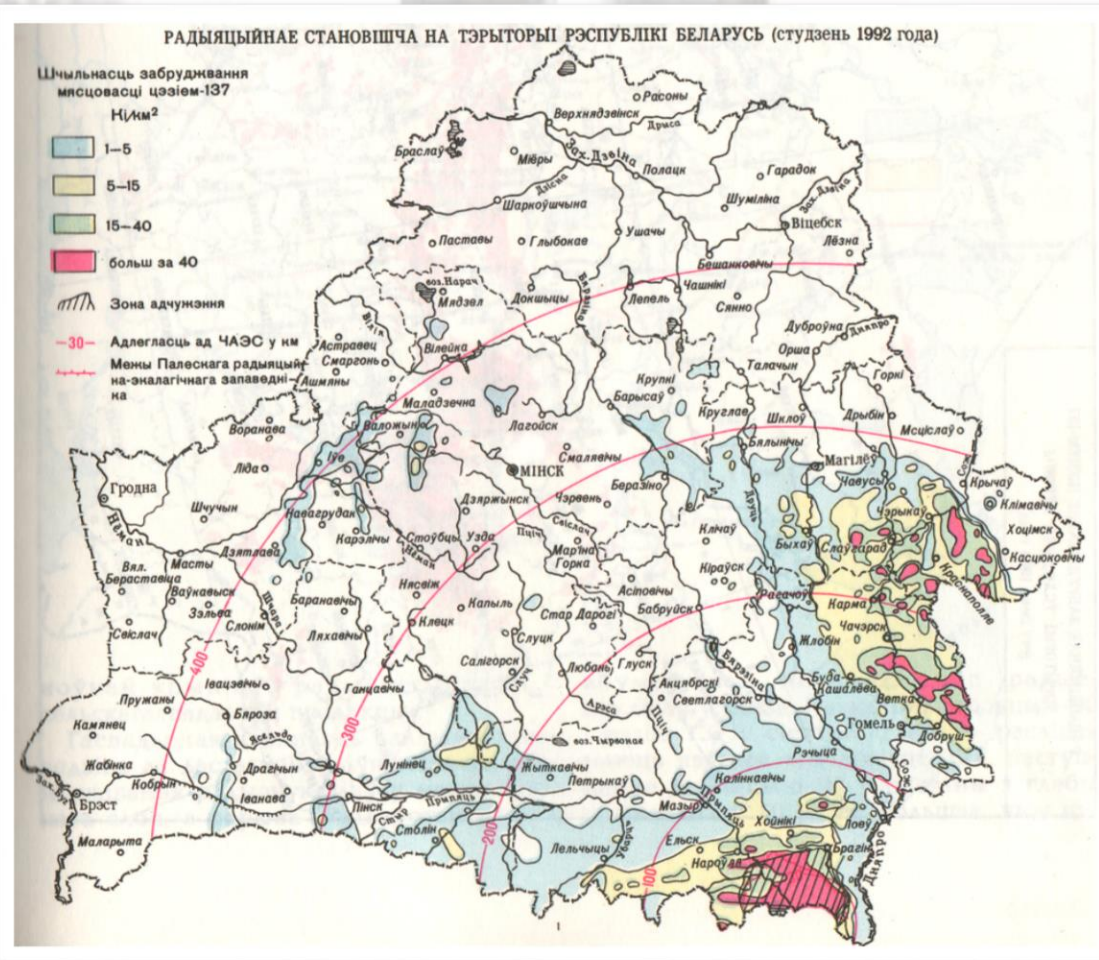


Долгоживущие изотопы. Период полураспада - **87,7 года*****.
Зона загрязнения - **2% территории Беларуси (около 4 тыс. кв.км)**.

*В начальный период после аварии.

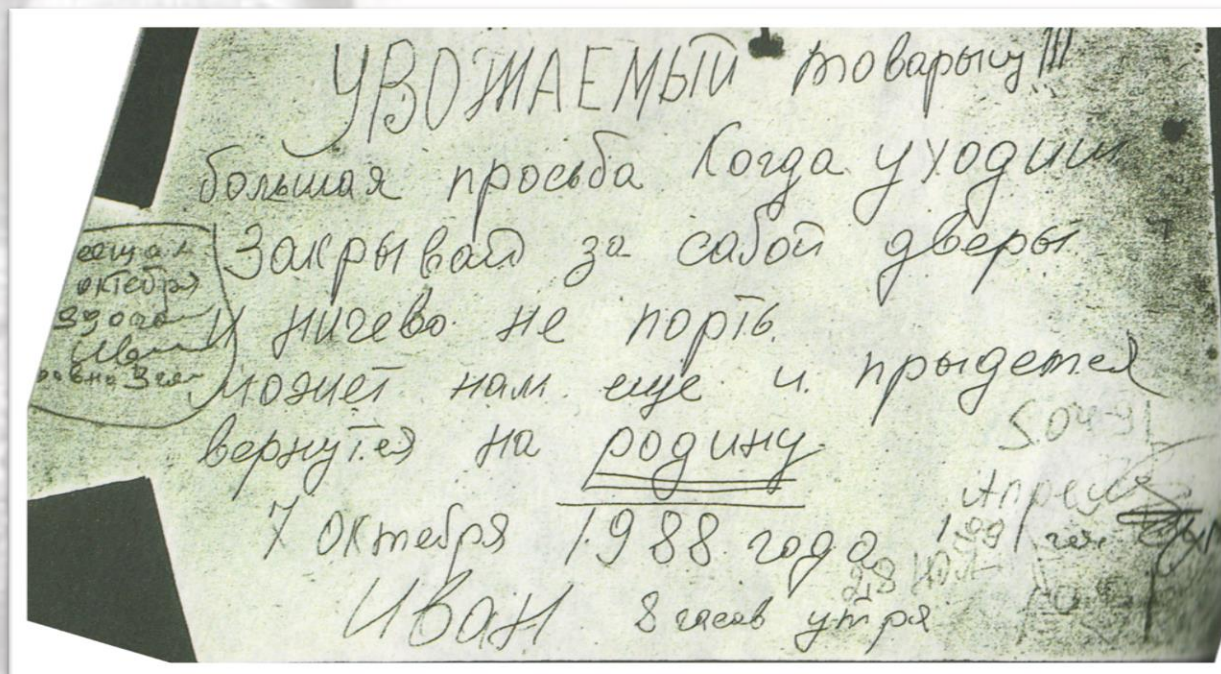
**В настоящее время цезий-137 является основным радионуклидом, более чем на 90% определяющим дозу облучения населения.

***Только для плутония-238



Чарнобыль. – Мн.: «Беларуская энцыклапедыя», 1996. – С. 57.

За 3 часа было эвакуировано все население Припяти – 47 тысяч человек. А в первые дни мая были эвакуированы все люди, жившие в зоне 30 км вокруг станции, – 116 тысяч человек, десятки населенных пунктов.



Чарнобыль. – Мн.: «Беларуская энцыклапедыя», 1996. – С. 20.

Во всех сберкассах страны был открыт «счёт 904» для пожертвований граждан, на который за полгода поступило 520 млн рублей.

Трагические события на Чернобыльской атомной электростанции глубоко затронули всех советских людей, в том числе и труженников завода станкопринадлежностей. В своем выступлении по телевидению Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев отметил, что мы впервые столкнулись с такой грозной силой, какой является ядерная энергия, вышедшая из-под контроля. Сейчас принимаются энергичные меры по ликвидации последствий аварии. Особое внимание уделяется обеспечению безопасности населения, оказанию эффективной помощи по-

ЕДИНОДУШНАЯ ПОДДЕРЖКА

страдавшим.

В эти дни повсеместно проявляются высокие морально-политические качества советских людей, их стремление помочь пострадавшим. И наш двухтысячный коллектив также полон решимости внести свой вклад в быстрое устранение аварии. Руководству, общественным организациям сейчас поступают заявления от рабочих, инженеров, техников и служащих: «Мы, рабочие цеха № 7, просим разрешить нам отработать один день в выходные, а заработанные день-

ги перечислить в фонд помощи пострадавшим труженникам Чернобыльской АЭС». И еще письмо: «Мы, бригада слесарей-сборщиков цеха № 4, глубоко переживаем трагедию, происшедшую на Чернобыльской АЭС. Просим перечислить в фонд помощи среднюю дневную зарплату одного рабочего дня в мае и июне». Такое же заявление написали работники отдела организации труда и заработной платы и многие другие труженники завода.

Недавно состоялось

профсоюзное собрание отдела главного технолога, на котором присутствовало 44 человека. По предложению инженера-конструктора В. Н. Закревской собрание единогласно решило перечислить в фонд помощи жителям, эвакуированным из 30-километровой зоны, однодневный заработок должностного оклада каждого сотрудника отдела.

Движение за оказание материальной помощи пострадавшим в результате аварии на Чернобыльской АЭС ширится на предприятия с каждым днем.

А. ПУСТОВИТОВСКИЙ,
инженер по НТИ завода станкопринадлежностей.

ВЫРАЖАЯ ГОРЯЧУЮ ПОДДЕРЖКУ

Весь советский народ выражает солидарность и горячую поддержку пострадавшим в районе Чернобыльской АЭС. В фонд помощи Припяти продолжают поступать денежные средства от трудовых коллективов.

На недавнем прошедшем собрании в трудовом коллективе МПМК-2 «Облсельстроя» старший прораб А. Т. Жук, прораб В. Н. Яшкин, коммунисты мастера Е. А. Мурин, Н. М. Астапчик и другие высказали предложение — заработок одного дня перечислить на счет № 904002, в помощь чернобыльцам.

Их предложение было единодушно принято.

Н. УРАЛЬСКИЙ.

В БЕДЕ НЕ ОСТАВИМ

Учительский коллектив и учащиеся Городищенской средней школы как свое горе восприняли беду людей, вынужденных выехать из опасной зоны в районе Чернобыльской АЭС. Сочувствуя пострадавшим, учителя и учащиеся решили оказать им материальную помощь. На собрании педколлектив решил перечислить дневной заработок в фонд помощи чернобыльцам.

Посильную лепту внесут и учащиеся школы. На рабочей линейке они приняли решение отработать после уроков в колхозе три-четыре дня и заработанные деньги внести в счет помощи пострадавшим.

В ФОНД ПОМОЩИ

В редакцию нашей газеты поступила телеграмма из горпищеторга. Вот ее текст: «Коллектив работников горпищеторга единодушно принял решение перечислить премию, полученную за призовое место в социалистическом соревновании по итогам первого квартала текущего года в сумме 1300 рублей, в фонд оказания помощи жителям города Чернобыля».

Газета «Знамя коммунизма» за 20.05.1986. С. 1
ЗГАБар. Ф. 606. Оп. 4. Д. 96. Л. 153

Газета «Знамя коммунизма» за 21.05.1986. С. 1
ЗГАБар. Ф. 606. Оп. 4. Д. 96. Л. 155

С 27 апреля по 6 мая вертолётчики совершили 1927 вылетов к аварийному реактору и сбросили в него 4925 тонн песка, глины, доломитовой крошки, карбида бора и свинца. Пожар удалось потушить к 11 часам 1 мая. После эвакуации населения из поселка Припять ликвидаторы смывали радиоактивную пыль с улиц, деревьев и домов. Жидкость, которой поливали всю зараженную местность, прибывала радиоактивную пыль к земле и склеивала ее.



Проведение дезактивации транспорта в районах, пострадавших от аварии на ЧАЭС.
БГАКФФД. 0-125379

Черная быль

С того дня, когда в небо над Чернобылем взметнулось огненное пламя пожара на четвертом реакторе атомной электростанции, прошло четыре года. Но черная быль в сердцах тех, кто побывал в районе аварии, оказывая помощь, не утихает до сих пор. Вот что рассказал Игнат Исифович АДЕРЕЙКО, крановщик завода ЖБИ «Белсельстрой», который был направлен в район аварии в ноябре 1986 года. Находился там шесть месяцев.

— Наш отряд химиков работал под Брагином. Он был разделен на две группы: химической защиты и химической обработки. Я работал в группе химической защиты. Мы вырезали слой земли, обкапывали колодцы, чтобы уменьшить радиационную загрязненность воды, косили бурьян, который вымахал ого-го, порой дома не было видно. Людей ведь эвакуировали.

— И куда это все?

— Складывали в «могильники». «Могильник» — это такая яма размерами с пяти-шестизэтажный дом. По стенкам она была обтянута полистиленовой пленкой. В эту яму складывали мусор, сверху покрывали пленкой и засыпали землей.

— Скажите, Вы работали с людьми в таких жестких, даже жестоких условиях, может быть, в чем-то разочаровались? Или наоборот, лишний раз убедились?

— Работу свою мы выполняли, понимая, что все это необходимо. Таких случаев, чтобы кто-то увильнул, прогулял, не было. Жили в палатках по тридцать человек. Конечно, было больно, что произошло, но мы подбадривали друг друга, думали, что все нормализуется, все уладится. А тут... уже четыре года прошло, а последствия не становятся меньше.

Больше всего меня поразила... пустота. Представьте, вы въезжаете в город, а там — ни души. Люди-то переселили. И становится как-то не по себе: красивые, добротные дома, а в них никто не живет.

Для ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС на своей территории Белоруссии потребуется 17 миллиардов рублей, то есть почти два годовых бюджета республики. Чернобыль — наша общая беда.

Т. ШЛЕЙКО,
член клуба начинающих журналистов
«Перышко».

За 7 месяцев разрушенное здание реактора и его расплавившаяся активная зона были укрыты под сооружением из стали и бетона. Это укрытие, или «саркофаг», должен был защитить прилегающую территорию от излучения и локализовать оставшееся ядерное топливо.



Чернобыльский «саркофаг». После 2019 года

Газета «Знамя коммунизма»

за 25.04.1990. С. 2

ЗГАБар. Ф. 606. Оп. 4. Д. 119. Л. 143 (об.)

Основная часть работ по строительству «саркофага» была выполнена в 1986-1987 гг., в них приняли участие примерно 240 тысяч человек. Общее количество «ликвидаторов» (включая последующие годы) составило более 600 тысяч человек.

В садах созревала черешня...

Масштабы чернобыльской аварии могли быть неизмеримо большими, если бы не мужество, самоотверженность участников ликвидации последствий этой катастрофы, среди которых немало наших земляков.

Федор Болбат на данный момент трудится в Барановичском райагросервисе (бывшей «Сельхозтехнике»). В мае 86-го по призыву председателя областной «Сельхозтехники» он и его коллеги отправились в Брагинский район, который пострадал от аварии на ЧАЭС.

Федор был во главе звена, состоящего из крановщика с автокраном, дальномера «Колхоза» с загруженным на него экскаватором, автомобиля-летучки (технолол) и микроавтобуса, в котором еще сидели два электрогазосварщика и три слесаря.

— Когда мы прибыли в поселок Комарин, нас разместили в здании «Агропромбанка», — вспоминает Федор Михайлович.

Кое-как мужчины обустроились, переночевали две ночи, а потом поступила команда переезжать в деревню Кирово того же района.

— Места там красивые, живописные, рядом течет Днепр, а в садах как раз созрела черешня: крупная, темно-бордовая, — продолжает рассказ Федор Михайлович. — Пока шло укомплектование бригады необходимыми материалами для работы, мы с удовольствием лакомились вкусны-

ми ягодами, ловили рыбу в Днепре, жарили ее, готовили уху. Только спустя несколько дней поняли, что все эти дары природы поражены радиацией. Мужчины стали покупать в магазинах консервы для пропитания.

Погода стояла жаркая, в обеденный зной в технике и траншеях, где укладывались трубы, невозможно было работать. Поэтому был определен такой график работы: с 4 до 9 утра и с 17 часов до позднего вечера.

Через 10 дней из Барановичей им на смену прибыла новая бригада — со временем на Брагинщине побывали почти все работники ПМК.

Как ни думывались сейчас у Федора Михайловича, измеряли ли тогда кому-либо полученную дозу радиации, он так и не припомнил. А ведь страшно даже представить: деревушка, где тру-

дизовалась с различных предприятий области, — вспоминает Анатолий Александрович.

Направили ребят в Краснопольский район, где батальон производил слом домов, срезал зараженный грунт, подвергшийся большим уровням радиации. Все это загружали в автомобили и перевозили на полигон для последующего захоронения.

— Как и сейчас, я тогда был водителем, — продолжает рассказ Анатолий Ковш. — Жили все в палатках, питались армейским пайком, получали на руки по 3 рубля 50 копеек. Призывали меня на полгода — отслужил 5 месяцев.

— Как и сейчас, я тогда был водителем, — продолжает рассказ Анатолий Ковш. — Жили все в палатках, питались армейским пайком, получали на руки по 3 рубля 50 копеек. Призывали меня на полгода — отслужил 5 месяцев.

За мужество, ответственность, бескорыстное служение Отечеству, проявленные на работах по обеззараживанию территорий Республики Беларусь, к 30-летию годовщины аварии на ЧАЭС Болбату Федору Михайловичу, Ковшу Анатолию Александровичу и Пивоварчу Петру Николаевичу от райкома профсоюза работников агропромышленного комплекса будут вручены Благодарственные письма.

Алексей ДОБЫШ,
председатель райкома профсоюза работников агропромышленного комплекса.

В зоне повышенной опасности

26 апреля 1986 года в 1 час 23 минуты на Чернобыльской АЭС произошел тепловой взрыв реактора, последовавший за ним взрыв воздушно-водородной смеси полностью разрушил здание реакторного отделения четвертого энергоблока...

ДОРОГА ДОМОЙ

Как бы ни складывались обстоятельства, стараюсь хоть раз в год объезжать на Брагинщине, где росло босоное детство, юные годы — проводить ота, которому не так давно исполнилось 88, навестить могилку матери, ушедшей рано из жизни, огостить у многочисленной семьи.

В 1986 году отпуск этих строк рывлет в ответ с Дальнего востока весной. Недели две проел с рыбаконим удачками на бере в Клецовом районе, а затем собрался на свою малую родину. Назануне поезде и услышал невероятную новость.

— Сегодня утром в мастерской уркижи говорили, что этой ночью взорвался Чернобыльская атомная электростанция, — сказал тест, пришедший утром с завода совхозных механизаторов. Сказал и как-то загадочно улыбнулся, покаял плечами, дескать, и верится мне, и не верится.

Стоило тихое солнечное утро. Вокруг благоухали бесосенные сад, щебетали птицы, в ладидские пламени тольпаны. И мысли не допускал, что совсем недалеко опасный атом вырвался на свободу.

На второй день поехал в Минск, куда билет на автобус до Брагики. Зашел в салон «Икаруса» и удивился: всего четыре пассажира попутчика. Такого прежде не бывало. Первое предчувствие не покидало всю дорогу. Приехал в брагинский поселок Брагин и окончательно убедился, что что-то случилось. О том красноречиво говорили мрачные лица редких людей на улицах поселка с противниками и радиостанциями за плечами, пестрящая атмосфера всеобщей растерянности и тревоги. «Чернобыль! Чернобыль!» — слышалось едва ли не на каждом шагу непримечное для слуха словечко.

Минск, где формировались сводные батальоны для выполнения специальных задач в зоне повышенной опасности.

— Мой батальон насчитывал 518 человек, состоял из четырех рот, — вспоминает подполковник в отставке Василий Нестерук. — Прапорщики и солдаты срочной службы были из частей, которые дислоцировались на белорусской земле, а офицерами комплектовали батальоны со всех гарнизонов Советского Союза — самыми лучшими кадрами.

В пункт назначения авторота моего батальона прибыла своим ходом, а остальной личный состав доставили автобусами. Стоили мы в деревне Савичи, в 12 километрах от Брагики. Офицеры квартирники в пустующих домах, хозяева которых были отселены, а под солдатскую казарму приспособили здание местной школы. Отремонтировали ее, бетонную площадку оборудовали под строевой плац. Сделали все аккуратно и красиво. Бывший директор школы даже проселся, увидев результат наших стараний.

Питцу готовили на базе школьного пищеблока. Продукты доставлялись из Минска, а в Брагин мы ездили только за хлебом.

По соседству с нами базировался милицейский отряд и батальон майора Юрия Соловьева. Он охранял 10-километровую зону отчуждения, отражая любую попытку проникновения, а мой батальон охранял 30-километровую зону отселения — квартал территории Брагинского, Хойинского и Комаринского районов, который составлял 127 километров в периметре.

В чем заключалась наша задача? Охраняли опустевшие села от мародерства, пожаров, нелегальных переселенцев. Немало находилось охотников тайно вывести из запретной зоны телевизоры, кофры, моторовы. Одижды поймали одного злоумышленника, пытавшегося устроить в деревне пожар. Кто-то проникнул в зону, чтобы откопать зарытые в земле флаги самогона, припасенного на свадьбу. Словом, работы хватало. Батальон ежедневно выставлял 10 караулов, каждый из которых насчитывал по 12 человек и нес службу методом патрулирования. За сутки отлаживали и передавали сотрудникам милиции по два-

СЛУЖБА ДНИ И НОЧИ

В любом уголке Беларуси можно встретить сегодня людей, которых сорвал с обычных мест Чернобыль, принимавших участие в ликвидации последствий аварии на АЭС. Жители нашего города Василий Нестерук и Иван Аланович тоже в свое время оказались в числе ликвидаторов.

На момент чернобыльской трагедии Василий Иванович (уроженец Вольской области) служил в Барановичах — начальником штаба полка внутренних войск. В январе 1987 года его, 45-летнего майора, откомандировали в



Василий Нестерук и Иван Аланович изучают карту Гомельской области.

три нарушителя режима...

В Савичах Василий Нестерук прослужил 11 месяцев, после командировки ушел в запас по выслуге лет.

КОВАРНЫЙ АТОМ

— А я в 1986 году только получил лейтенантские погоны, — рассказывает Иван Аланович, уроженец Столинского района, майор запаса. — После Саратовского высшего военного командного училища МВД СССР службу начинал в Воркуте, где охранял ИТК-22 строгого режима. Через семь месяцев откомандировали в Минск, определили командиром взвода в батальон майора Нестерука. Вместе с нашим комбатом мы, «дети», сполна вкушали прелести особого задания. А они бросали в дорогу, особенно поначалу. Став бродячих собак и табуны одиночных лошадей навели грустные мысли: «А как же мы в этом пекле? Сможем ли получить рентген?»

Начальником караула я заступал через сутки. Развозили караульных на посты автотранспортом, жил личный состав в типовых вагончиках. Связь осуществляли по переносной радиостанции. Сухой паек получали — и вперед. Несли службу в районе деревень Бабчино и Гель — в 16 километрах от Чернобыля. Первое время в горле першило, одолевала сонливость, на языке чувствовался вкус металла. А потом все прошло. Респираторы и марлевые повязки меняли через ка-

ждые два дня, благо добра этого хватало. Каждый имел персональный дозиметр, еженедельно сдавал кровь на анализ и вел карту учета дозы облучения.

Местность была загрязнена хаотично. Зимой «фонило» меньше, а по весне, когда сходил снег, уровень радиации в одном и том же месте повышался в 10–50 раз. Не духом мы не падали. После караула обязательно была «банька» (душ в палатке), после нее — свежее белье. Однажды какой-то ученый военный медик из Москвы приехал, собрал нас и говорит: «Вам, товарищи ликвидаторы, желательно чаще процедуры сухого пара принимать, пиво и красное вино рекомендую — оно хорошо радионуклиды из организма выводит».

Прослужив полтора года на Брагинщине, Иван Аланович улетел в Симферополь — успокаивать крымских татар. Из Крыма его чуть позже откомандировали в Таллин, в специальную милицейскую часть. А потом был Нагорный Карабах, где Иван Николаевич выполнял не менее ответственные задания.

Последним местом службы для него стали Барановичи. Здесь офицер и ушел на заслуженный отдых майором с должностью старшего участкового ГОВД.

Много воды утекло с апреля 1986-го, а в памяти ликвидаторов аварии на АЭС тревога чернобыльской беды живет и поныне.

Николай ХУДЕНКО,
Фото Бориса НОВОГРАНА.

НЕ РАДИ СЛАВЫ И НАГРАД



В коллективе Ивацевичского отдела Департамента "Охрана" трудится и трудились 11 человек (из них 9 пенсионеры), которые входят в число ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС. Отношение других работников к ним — самое уважительное. И дело не в том, что я, руководитель Ивацевичского отдела, тоже являюсь ликвидатором. Дело в другом: рискуя собственным здоровьем, мы выполняли миссию, от которой не отвернулись, не спрятались. Ведь по большому счету мы, так сказать, крещены одним пеплом — взрыва на ЧАЭС.

Сегодня хочу рассказать о чернобыльском пути Светланы Макаревич, единственной женщины из числа ликвидаторов, что трудятся в нашем отделе. В 1986-м году, после окончания 1-го курса Барановичского профтехучилища Белкоопсоюза (был месяц сентябрь), вся группа девчат (30 человек) была направлена в чернобыльскую зону. Попала наша Светлана в Наровлянский район, в деревню Киров. Вот что рассказывает сегодня:

— Потряс контраст: с одной стороны, Наровляны — это красивые места, а с другой, — все тогда, спустя почти пять месяцев после взрыва, выглядело заброшенным и запустевшим. Особенно это касалось отселенных соседних деревень — Тешков, Белый Берег. Без слез невозможно было смотреть на запущенные деревни, на заброшенные дома и подворья. Почему не отселили Киров, куда меня направили работать поваром в школьную столовую? Трудно ответить однозначно, но у меня сложилось впечатление, что отселя-

ли именно маленькие населенные пункты, а крупные, вроде Кирова (эта деревня по количеству населения равнялась с Наровлей), не трогали. Еще один момент, который, пожалуй, не поймет современная молодежь: никто из нас особо не упирался, не сопротивлялся; в целом, наша группа восприняла необходимость поездки в зону спокойно. Такое было время, так мы были воспитаны в советские времена. Сегодня это и представить невозможно: а тогда и мы, и наши родители не роптали. И ведь ехали туда молодые — из училищ, техникумов, институтов.

Множество милиции, военных; ходили слухи о мародерстве. Но мы, наработавшись за день в школе (кстати, никаких надбавок за работу в условиях повышенной опасности нам не платили; тариф — как везде), особо не испытывали желания где-то ходить или развлекаться. Да и сама жизнь, и люди тамшние были словно приглушенные случившимся...

... Спустя три месяца эта же группа, в том числе и Светлана,

опять отправлена была по старым адресам работы. Праздник 8-е Марта 1987-го года встречали там же, в Наровлянском районе. Была потом еще одна трёхмесячная поездка, после чего в жизни Светланы произошли изменения: она забеременела, а в таких условиях ехать в 30-километровую зону было безумием. Отработала она по сумме всех командировок 9 месяцев, входит в число ликвидаторов (статья 19). Государство ей гарантирует бесплатное санаторно-курортное лечение (один раз в год на две недели), выплачивает три базовые величины; не взимается подоходный налог...

Кроме меня, руководителя Ивацевичского отдела, и Светланы Макаревич, в ликвидации последствий взрыва на ЧАЭС принимали участие следующие наши работники: Олег Чухрай, Алексей Горевский, Алексей Сакута, Николай Гордейко, Виктор Здитовец, Василий Зубкович, Владимир Михальчик, Пётр Коляда, Яков Крот. Повторюсь: отношение к каждому ликвидатору в нашем коллективе — уважительное, ведь жертвовали мы своим здоровьем не за награды или длинный рубль, а из простого человеческого желания — помочь белорусам.

Виктор ГЕЙЦ,
начальник
Ивацевичского отдела
Департамента "Охрана".

В Беларуси статус ликвидаторов аварии на ЧАЭС имели около 114 тысяч человек. Ими признаны те, кто принимал участие в работах по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС с 1986 по 1989 гг.

В ликвидации катастрофы и ее последствий принимали участие тысячи представителей самых разнообразных профессий.

По официальным данным, в зоне загрязнения оказалось 3678 населенных пунктов, в которых проживали 2,2 миллиона человек. 479 населенных пункта прекратили существование. Площадь зоны отчуждения (эвакуации) составила 1,7 тысячи квадратных километров. С пострадавших территорий Беларуси были отселены 137,7 тысячи человек, из которых 75% – жители Гомельской области. Одновременно с эвакуацией и организованным переселением самостоятельно покинули территории радиоактивного загрязнения около 200 тысяч человек.

АБОРОНА ПАЦЯРПЕЛЫХ АД КАТАСТРОФЫ НА ЧАЗС

У Беларусі створана сістэма сацыяльнай абароны ўсіх катэгорый насельніцтва, якія пацярпелі ад катастрофы на Чарнобыльскай АЭС. Аб гэтым 19 красавіка паведаміў старшыня Камчарнобыля Уладзімір Цалко на міжнароднай канферэнцыі “Чарнобыль праз 20 гадоў. Стратэгія аднаўлення і ўстойлівага развіцця пацярпелых рэгіёнаў”, якая прайшла ў Мінску.

У Беларусі дзяржаўны рэгістр асоб, якія падвергіліся радыяцыйнаму ўздзеянню з-за катастрофы на Чарнобыльскай АЭС, унесены даныя больш як 1,7 млн. чалавек, у тым ліку больш за 360 тыс. непаўналетніх.

Распрацаваная вучонымі і фінансуемая за кошт дзяржаўнага бюджэту сістэма медыцынскага назірання, дыспансырызаваная, дыягностыкі і лячэння захвор-

ванняў, аздараўлення і санаторна-курортнага лячэння, дае магчымасць у пэўнай меры кампенсаваць урон здароўю, які нанесла чарнобыльская катастрофа пацярпеламу насельніцтву. У раёнах, забруджаных радыёнуклідамі, ажыццяўляецца комплекс мер па павышэнню ўзроўню медыцынскага абслугоўвання. Паглыбленае медабследаванне штогод праходзяць больш за мільён чалавек.

Адзін з важнейшых складальнікаў захавання і ўмацавання здароўя дзяцей, якія пражываюць на забруджаных радыёнуклідамі тэрыторыях, - рацыянальнае збалансаванае бясплатнае харчаванне, якім яны забяспечваюцца і будуць забяспечвацца па месцы навучання. Арганізавана бясплатнае харчаванне для больш як 200 тыс. школьнікаў і навучэнцаў прафесіянальна-тэхнічных вучылішчаў і тэхнікумаў.

Паводле слоў Уладзіміра Цалко, за мінулыя два дзесяцігоддзі ўдалося вырашыць шэраг важнейшых праблем. Створана нарматыўная і прававая база практычна па ўсіх напрамках пераадолення наступстваў аварыі. Практычна завершана перасяленне з найбольш забруджаных тэрыторый каля 137,7 тыс. чалавек і выкананы работы па іх уладкаванню на новых месцах пражывання. Цяпер у зонах радыеактыўнага забруджвання размешчаны 2 тыс. 631 населены пункт, у якіх пражывае 1,3 млн. чалавек. Ахоўныя меры ў аграпрамысловым комплексе даюць магчымасць трымаць пад кантролем вытворчасць сельскагаспадарчай прадукцыі. Створана і надзейна функцыянуе сістэма радыяцыйнага кантролю і маніторынгу.

Па матэрыялах БЕЛТА.
Працяг тэмы на 3-й стар.



Эвакуация детей. Хойникский район. 7 мая 1986 г.

Газета «Ивацевичский вестник» за 25.04.2006. С. 1
ЗГАБар. Ф. 1217. Оп. 2. Д. 178. Л. 95

Выдано ф-ке [REDACTED]

проживающей в населенном пункте д. Горамишневское
Краснопольского р-н. Могилевской обл
входящему в зону периодического контроля,
адресного потребителя продовольств
и товаров местного производства и местного
подсобных хозяйств в том что она
с семьей обеспечена свободным выездом,
по медпоказателям в Гродненскую обл
Горановичский р-н. в соответствии с
Гомановичским ЦК КПБ и Совета
Министров БССР от 7.12.1989г № 319
и имеет право на первоочередное
медицинское обследование и получение
соответствующих льгот установленной
законодательством Союза ССР и
Гродненской Советской Социалистической Республики
Зам. председателя областного комитета В. М. Иванов
1990г.

ПОДПИСЬ

ЗГАБар. Ф. 471. Оп. 1. Д. 519. Л. 10 (об.)

145
144

Д А В Е Д К А

26.08.1991

Цярпеўшаму ад катастрофы
на Чарнобыльскай АЭС

Прозвішча [REDACTED]

ІМЯ [REDACTED]

Імя па бацьку [REDACTED]

Год нараджэння [REDACTED]

Прад'яўнік даведкі мае права на льготы і перавагі, устаноўленыя заканадаўствам Рэспублікі Беларусь для асоб, пацярпелых ад катастрофы на Чарнобыльскай АЭС.

Льготы па артыкулу 22¹ Закона Рэспублікі Беларусь "Аб сацыяльнай абароне грамадзян, пацярпелых ад катастрофы на Чарнобыльскай АЭС".

Установа, якая выдала даведку:
депутатов г. Ляховичи

У подпісе кіраўніка установы/

Дата выдачы "26" август 1991г.

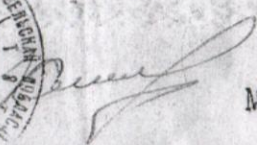
М.П.


ЗГАБар. Ф. 471. Оп. 1. Д. 570. Л. 144

Выканаўчы камітэт	Ісполніцкі камітэт
Брагінскага райсавета	Брагінскага райсавета
Брагінскіх народных дэпутатаў	Брагінскіх народных дэпутатаў

СПРАВКА

Дана гр-ну /гр-ке/ [REDACTED]
 в том, что он/а/ с 26 апреля 1986 по 4 апреля 1991
 проживал/а/ в населенном пункте Брагин
 Брагинского района, Гомельской области, который по данным
 Белорусского республиканского управления по гидрометеоро-
 логии от 16 января 1991 года № 38-23 по уровням загрязнения
 почвы цезием-137 относится к зоне 15-30 Ки/км²
 в связи с аварией на Чернобыльской АЭС.

Начальник штаба ГО
 Брагинского района  М.А. Сторожев



ЗГАБар. Ф. 471. Оп. 1. Д. 496. Л. 51

55



Республика Беларусь Брагинский районный выканаўчы камітэт	Республика Беларусь Брагинский районный исполнительный комитет
247632, Гомельская область, г.п. Брагин, пл. Ленина, 4, тел. 2-12-10, факс 2-13-65	247632, Гомельская область, г.п. Брагин, пл. Ленина, 4, тел. 2-12-10, факс 2-13-65
28.12.2012	№ 1977
СПРАВКА	ад

Выдана настоящая в том, что [REDACTED]
 с 26.04.1986 года по 1991 года проживал (а)
 и был(а) зарегистрирован(а) в населенном
 пункте г.п. Брагин пл. Ленина [REDACTED] Брагинского района
 Гомельской области Республики Беларусь, который в связи с катастрофой
 на Чернобыльской АЭС, с 26 апреля 1986 года по 01.01.2005 года
 располагался на территории с плотностью загрязнения почв цезием-137 от
 15 до 40 Ки/кв.км либо стронцием-90 от 2 до 3 Ки/кв.км или плутонием-
 238,239,240 от 0,05 до 0,1 Ки/кв.км и относился к зоне последующего
 отселения.

В соответствии с Постановлением Совета Министров Республики
 Беларусь от 1 февраля 2010 г. №132 "Об утверждении перечня
 населенных пунктов и объектов, находящихся в зонах радиоактивного
 загрязнения, и признания утратившим силу некоторых постановлений
 Совета Министров Республики Беларусь" г.п.Брагин относится к зоне с
 правом на отселение, с плотностью загрязнения почв цезием-137 от 5 до
 15 Ки/кв.км либо стронцием-90 от 0,5 до 2 Ки/кв.км или плутонием-
 238,239,240 от 0,02 до 0,05 Ки/кв.км.

Справка выдана для предоставления по месту требования.

Управляющий делами
 Брагинского райисполкома

В.Н.Чекан

ЗГАБар. Ф. 471. Оп. 1. Д. 496. Л. 55

Рэспубліка Беларусь
НАРАУЛЯНСКІ РАЁННЫ
ВЫКАНАУЧЫ КАМІТЭТ

вул. Камуністычная, 3, 247802, г. Нароўля
тэл. (802355) 21210, факс (802355) 21321
Р.р. 3604407680324, МФА 151501678
ЦБП 318 г. Нароўля, філіял 317
ААБ "Беларусбанк" г. Мазырь



Рэспубліка Беларусь
НАРОВЛЯНСКИЙ РАЙОННЫЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

ул. Коммунистическая, 3, 247802, г. Наровля
тел. (802355) 21210, факс (802355) 21321
Р.р. 3604407680324, МФО 151501678
ЦБУ 318 г. Наровля, филиал 317
АСБ "Беларусбанк" г. Мозырь

от 11.01.2013 № 94

Управление по труду, занятости и
социальной защите
Брестская обл.
225320 г. Барановичи
ул. Грибоедова, 12

На Ваш запрос Наровлянский районный исполнительный комитет
представляет справки на семью [REDACTED]

Дополнительно сообщаем, что загрязненность территории г. Наровля
Наровлянского района в период с 26.04.1986 года по 19.02.1996 года
радионуклидами /Цезием -137/ в связи с аварией на Чернобыльской АЭС
составляла 15-40 Ки/кв.км, поэтому названный населенный пункт, в
соответствии с Законом Республики Беларусь «О социальной защите граждан,
пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС», относился к зоне
последующего отселения.

Приложение: на 7 л. в 1 экз.

Гл специалист отдела ЖКХ
и по проблемам ликвидации последствий
на ЧАЭС Наровлянского райисполкома

Н.А. Кухта

21490

ГОМЕЛЬСКИ АБЛАСНЫ
ВЫКАНАУЧЫ КАМІТЭТ
ЧАЧЭРСКІ РАЁННЫ
ВЫКАНАУЧЫ КАМІТЭТ

вул. Леніна, 2, 247152, г. Чачэрск, Гомельская вобл.
тэл. (02332) 3 24 76, факс 3 16 02
р/р 3604400000064
ЦБП № 327 г. Чачэрска, ф-ла № 300
Гомельскага абласнога кіраўніцтва
ААТ «ААБ Беларусбанк»
МФА 151501661 УНП 400020132

ад. 08. 2012 № 09-19/565
На № _____ ад _____



ГОМЕЛЬСКИЙ ОБЛАСТНОЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
ЧЕЧЕРСКИЙ РАЙОННЫЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

ул. Ленина, 2, 247152, г. Чечерск, Гомельская обл.
тел. (02332) 3 24 76, факс 3 16 02
р/с 3604400000064
ЦБУ № 327 г. Чечерска, ф-ла № 300
Гомельского областного управления
ОАО «АСБ Беларусбанк»
МФО 151501661 УНП 400020132

Управление по труду, занятости и
социальной защите Барановичского
горисполкома

О проживании в г. Чечерске

Районный исполнительный комитет сообщает, что [REDACTED]
[REDACTED] проживала в г. Чечерске, ул.Калинина, [REDACTED] в
период с 16.01.1979 года по 13.07.1987 года, с 14.01.1987 года по
24.03.1989 года, с 13.12.1989 года по 19.10.1990 года.

Город Чечерск в 1990 году относился к зоне последующего
отселения, плотность загрязнения почв цезием-137 составляла 16,0
Ки/кв.км.

Заместитель председателя
райисполкома

П.А.Силивончик

09 Петровская 32914
ПН 23.08.2012 информация

Уведомлен № 2100
Уведомлено по труду,
занятости и социальной защите
30.08.12



ГОМЕЛЬСКИ АБЛАСНЫ
ВЫКАНАУЧЫ КАМІТЭТ
ВЕТКАЎСКИ РАЁННЫ
ВЫКАНАУЧЫ КАМІТЭТ

Чырвоная плошча, 8, 247120, г. Ветка
тэл. 2 12 30, факс 2 12 30
р. с. 3630005560015

Ф. ліст ААБ "Беларусбанк" ЦБУ г. Ветка
УНН 400049279 АКТІА 04063285 МФА 151501663

№ п/п 2118 ад 11.05.2012

ГОМЕЛЬСКИЙ ОБЛАСТНОЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
ВЕТКОВСКИЙ РАЙОННЫЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

Красная площадь, 8, 247120, г. Ветка
тел. 2 12 30, факс 2 12 30
р. с. 3630005560015

филиал АСБ "Беларусбанк" ЦБУ г. Ветка
УНН 400049279 ОКПО 04063285 МФА 151501663

Управление по труду,
занятости и социальной защите
Барановичского горисполкома

Отдел архитектуры и строительства, жилищно-коммунального хозяйства и по проблемам ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС Ветковского райисполкома сообщает, что [redacted] проживала и была прописана в период с 26.04.1986 г. по 26.06.1990 г. по адресу: Гомельская область, г.Ветка, ул.Чапаева, [redacted], территория которой после аварии на Чернобыльской АЭС относилась к зоне последующего отселения с плотностью загрязнения почв цезием-137 от 15 до 40 Ки/кв.км., где среднегодовая эффективная эквивалентная доза облучения человека может превысить (над естественным и техногенным фоном) 5 мЗв в год.

Основание: 1. постановление Совета Министров Республики Беларусь от 01.06.1992 г. № 328;

2. данные карточки прописки по адресу: Гомельская область, г.Ветка, ул.Чапаева, [redacted]

Начальник отдела

И.П.Котоликов



Трудовая книжка

АТ-И № 4948936

Фамилия [redacted]

Имя [redacted]

Отчество [redacted]

Дата рождения [redacted]

Образование среднее

Профессия, специальность классификатор-контракт

Дата заполнения 5 октября 1981 г.

Подпись владельца книжки [redacted]

Подпись лица, ответственного за ведение трудовых книжек [redacted]

(разборно) 1

СВЕДЕНИЯ

№ записи	Дата			Сведения о приеме на работу, об увольнении (с указанием на статью)
	число	месяц	год	
4	28	08	1981	Принята бухгалтер Ветковского райисполкома
5	19	11	1981	Проверено секретарш
6	29	08	1991	Уволен по переводу на работу в связи с аварией на Чернобыльской АЭС

О РАБОТЕ

АТ-И № 4948936


о переводах на другую работу (документ и номер пункта закона)

На основании чего внесена запись (документ, его дата и номер)

	районный отдел	от 19.08.81 г.
	архив-машинная	от 19.11.89
	новое место в связи с аварией на Чернобыльской АЭС	от 19.08.91 г.

113
112

Гомельскі абласны выканаўчы камітэт



**ХОЙНИЦКІ РАЁННЫ
ВЫКАНАЎЧЫ КАМІТЭТ**

вул. Савецкая, 86, 247622, г. Хойнікі, Гомельская вобласць
тэл. (02346) 2 12 10, факс (02346) 2 15 40
www.khoyniki.gomel-region.by
р/р 3604400000400 у філіяле 300 ААБ "Беларусбанк"
у г. Хойнікі, код 661
УНП 400037081

Гомельский областной исполнительный комитет

**ХОЙНИКСКИЙ РАЙОННЫЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ**

ул. Советская, 86, 247622, г. Хойники, Гомельская область
тел. (02346) 2 12 10, факс (02346) 2 15 40
www.khoyniki.gomel-region.by
р/с 3604400000400 в филиале 300 АСБ "Беларусбанк"
в г. Хойники, код 661
УНП 400037081

23.04.2012 № 05/609
На № _____ ад _____

**Управление по труду, занятости
социальной защите
Барановичского райисполкома**

Хойникский районный исполнительный комитет информирует о том, что город Хойники Гомельской области:

- на момент аварии на Чернобыльской АЭС в 1986 году согласно Закона Республики Беларусь «О социальной защите граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС» от 22 февраля 1991 года с изменениями и дополнениями, внесенными Законом Республики Беларусь от 11 декабря 1991 года относился к зоне с правом на отселение - территория с плотностью загрязнения почв цезием-137 от 5 до 15 Ки/кВ.км либо стронцием-90 от 0,5 до 2 Ки/кв.км или плутонием-238,239,240,241 – от 0,02 до 0,05 Ки/кв.км, на которых среднегодовая эффективная эквивалентная доза облучения человека может превысить (над естественным и техногенным фоном) 1 мЗв в год в связи с катастрофой на Чернобыльской АЭС;
- в период 1986 - 1995 г.г. согласно постановления Совета Министров Республики Беларусь от 1 июня 1992 г. № 328 «Об утверждении перечня территорий (населенных пунктов и других объектов), относящихся к зонам радиоактивного загрязнения» относился к зоне с правом на отселение, территория которого загрязнена радионуклидами с плотностью загрязнения почв по цезию-137 от 5 до 10 Ки/кв.км, в связи с катастрофой на Чернобыльской АЭС;
- в период 01.06.1996 – 01.2005 г.г. согласно постановления Кабинета Министров Республики Беларусь от 19 февраля 1996 г. № 116 «Об утверждении перечня территорий (населенных пунктов и других объектов), относящихся к зонам радиоактивного загрязнения» относился к зоне с правом на отселение, территория которого загрязнена радионуклидами с плотностью загрязнения почв по цезию-137 от 5 до 10 Ки/кв.км, либо стронцием-90 от 0,5 до 1,25 Ки/кв. км или плутонием-238, 239, 240 от 0,02 до 0,05 Ки/кв. км, среднегодовая эффективная эквивалентная доза облучения человека может превысить 1 мЗв в связи с катастрофой на Чернобыльской АЭС.


0001889
Зак. 2899-3000

Ушаходны № 3846
Зарэчэнне па працы,
завяршыў і сарыяльнай абароне
31 06 2012

114
113

В настоящее время город Хойники согласно постановления Совета Министров Республики Беларусь от 1 февраля 2010 г. № 132 «Об утверждении перечня населенных пунктов и объектов, находящихся в зонах радиоактивного загрязнения, и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь» относится к зоне проживания с правом на отселение - территория загрязнена радионуклидами с плотностью загрязнения почв по цезию-137 от 5 до 15 Ки/кв.км либо стронцием-90 от 0,5 до 2 Ки/кв. км или плутонием-238, 239, 240 от 0,02 до 0,05 Ки/кв. км, в связи с катастрофой на Чернобыльской АЭС.

Заместитель председателя
райисполкома



А.П. Гура

Кулрнікая
8 (02346) 2 19 98



ПАСТАНОВА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20 апреля 1996 г. № 272

г. Минск
г. Минск

Об объявлении в связи с 10-летием аварии на Чернобыльской АЭС 26 апреля 1996 г. - Дня чернобыльской трагедии общенациональным днем скорби

В связи с 10-летием аварии на Чернобыльской АЭС Кабинет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Объявить 26 апреля 1996 г. - День чернобыльской трагедии общенациональным днем скорби. По поводу этого события:

1.1. облисполкомам, Минскому горисполкому провести 25 апреля 1996 г. вечера - реквиемы "Память Чернобыля", а также организовать аналогичные мероприятия в трудовых коллективах, в высших учебных заведениях, школах, техникумах, профессионально-технических училищах.

В целях консолидации общества перед лицом последствий чернобыльской катастрофы рекомендовать политическим партиям и общественным движениям воздержаться от проведения 26 апреля 1996 г. различного рода политических мероприятий;

1.2. рекомендовать облисполкомам, Минскому горисполкому, горисполкомам, райисполкомам, Министерству культуры, Национальной государственной телерадиокомпани:

не проводить 26 апреля 1996 г. культурно-массовых мероприятий увеселительного характера, отменить передачу развлекательных программ по радио и телевидению;

предусмотреть в этот день телевизионные и радиопередачи, посвященные проведению мероприятий, связанных с 10-летием аварии на Чернобыльской АЭС.

2. Министерству внутренних дел усилить охрану общественного порядка в День чернобыльской трагедии - 26 апреля 1996 г.

Премьер-министр
Республики Беларусь

М. Чигирь

л. РБ.Д0С

2000 Минск. 1995.

26 апреля – Международный день памяти о чернобыльской катастрофе.

Чернобыльская катастрофа стала вызовом для всего международного сообщества. Изменился подход стран к вопросам ядерной энергетики, включая усиление безопасности и более взвешенное отношение к технологическому прогрессу. Международное сообщество усвоило уроки Чернобыля и приобрело опыт, который поможет справляться с долгосрочными последствиями техногенных катастроф.

17 декабря 2003 г. Генеральная ассамблея ООН поддержала решение Совета глав государств СНГ о провозглашении 26 апреля Международным днем памяти жертв радиационных аварий и катастроф.

Международный день памяти о чернобыльской катастрофе призван служить напоминанием об опасности ядерных аварий и необходимости укрепления международного сотрудничества в области смягчения долгосрочных последствий чернобыльской аварии.

Александр БОБКОВ

Период полураспада

1.

Вздыбилась крыша. Воротами ада
Стал развороченный блок.
Страшным периодом полураспада
Ядерный вызволен шок.

Выпали странным, невидимым градом
Цезий и стронций, свинец.
Каждый с периодом полураспада,
Но полпути – не конец.

Облако мирно плывет над парадом.
Что ж, веселитесь пока.
Все под периодом полураспада
Будете, наверняка.

II.

Знали пожарные – до листопада
Многие не доживут,
В схватке с периодом полураспада
Нервы и души сорвут.

Мало кто думал тогда о наградах.
От смертоносных доз
Парни в периоды полураспада
Шли под раскаты гроз.

Для катастрофы живой преградой
Стали – плечо к плечу.
Павшим в периоде полураспада
Я запала свечу.

III.

Смотрит ребенок израненным взглядом
На постаревшую мать.
Слезы в периоде полураспада
Ей суждено утирать.

Новая выросла в поле ограда.
И деревянный крест
Всажен периодом полураспада,
Распределителем мест.

Помнить живущим все это надо
Ради грядущих дней,
Чтобы периоды полураспада
Не были нас сильней.



Один из пропускных пунктов на въезде в зону отчуждения в Брагинском районе после аварии на ЧАЭС.
БГАКФФД P002643



Виртуальная выставка подготовлена на основе документов из фондов госархива, сайта «Документальная летопись Беларуси» и открытых интернет-источников

Барановичи
2026