**ГОДОВЩИНА**

**катастрофы на ЧАЭС**

Авария на четвертом блоке Чернобыльской АЭС - крупнейшая ядерная авария в мировой истории. По масштабам радиоактивного выброса и его последствий она намного превзошла наиболее серьезные из предыдущих аварий. Совсем скоро, 26 апреля, исполнится 32-ая годовщина этой аварии, которая оказала воздействие на все сферы жизнедеятельности человека - производство, здравоохранение, культуру, науку, образование, экономику и др.

Первый энергоблок Чернобыльской АЭС был запущен в эксплуатацию в 1978 году. Она признана образцовой электростанцией на просторах Советского Союза.

Четвертый энергоблок Чернобыльской АЭС заработал в полную силу в 1983 году. А уже через три года произошла крупнейшая техногенная катастрофа.

26 апреля 1986 года на четвертом энергоблоке произошли два взрыва, которые полностью разрушили реактор. В окружающую среду попало огромное количество радиоактивных веществ.

Суммарная радиация изотопов, выброшенных в воздух, составила 50 миллионов кюри, что в 30-40 раз больше, чем при взрыве бомбы в Хиросиме в 1945 году. Образовавшееся облако разнесло радионуклиды по большей части территории Европы и Советского Союза.

По официальным данным, сразу после катастрофы погиб 31 человек, а 600 тысяч ликвидаторов, которые участвовали в тушении пожаров и расчистки, получили высокие дозы радиации.

Почти 404 тысяч человек были переселены из своих домов. В последующие годы из-за последствий аварии умерли около 1,5 миллиона человек.

Вокруг ЧАЭС была создана зона отчуждения в Киевской и Житомирской областях Украины, а также Гомельской и Могилевской областях Беларуси. В нее также входят покинутый людьми город Припять и Чернобыль, где сейчас живут лишь несколько сотен работников станции и местных учреждений.

15 декабря 2000 года деятельность ЧАЭС как производителя электроэнергии была полностью прекращена.

В конце ноября 2016 года на здание реактора был успешно надвинут новый безопасный конфайнмент - изоляционное арочное сооружение над 4-м энергоблоком ЧАЭС, которое накрыло собой устаревшее "Укрытие". Арка стала крупнейшим подвижным наземным сооружением. Подробнее [тут](https://strana.ua/news/67896-31-god-katastrofe-na-chernobylskoj-aes-fotoreportazh.html).

Как известно, в той или иной мере последствия аварии затронули многие страны, следовательно, можно говорить об ее глобальном характере. В наибольшей степени пострадали Беларусь, Россия и Украина. И мы все знаем, что Беларусь, находясь в непосредственной близости к этой электростанции, понесла тяжелейший урон от этой катастрофы. Преодоление последствий Чернобыля стало задачей государственной значимости для Республики Беларусь. Вопросы жизнедеятельности населения на пострадавших территориях находятся в фокусе внимания законодательной и исполнительной власти, Президента Республики Беларусь.

В целях ликвидации последствий от этой ядерной катастрофы, многие страныоказывали, и оказывают постоянную помощь белорусской стороне. Еще с 90-хгодов направлялись в Беларусьгуманитарная помощь, медицинская аппаратура и оборудование и группы медиков, в целях обследования и лечения тех, которые пострадали от этой катастрофы.

В настоящее время международное сообщество уделяет особое внимание проблеме ядерной безопасности. Катастрофа на Чернобыльской атомной электростанции и также авария на атомной электростанции в Фукусима, которая произошла несколько лет назад, вновь и вновь предупреждает, что безопасность должна быть поставлена в первую очередь в деле развития и использования атомной энергии. Наше правительство будет предпринимать более эффективные меры для обеспечения безопасности, строго выполнять взятые на себя международные обязательства, тесно взаимодействовать с другими странами и международными организациями, с тем, чтобы содействовать мирному развитию атомной энергетики.

Территория нашего района наиболее пострадала от этой беды.

Жители нашего района проживающие на территориях прилегающих к зонам отчуждения и отселения должны обращать внимание на информационные знаки и указатели, которые регламентируют правила радиационной безопасности и правила поведения на данных территориях.

Необходимо помнить, что для посещения данных территорий обязательно необходимо наличие специального пропуска, выданного администрацией зон отчуждения и отселения.

г. Наровля, ул. Корзуна 49, контактные телефоны:

8 (02355) 21639

г. Гомель,  пр-т Ленина,  10,   контактные телефоны:

8 (0232) 293711, 8 (0232) 293712;

Посещение могил своих родственников без специального пропуска разрешено только раз в году во время проведения дней поминовения усопших «Радуница»

При нахождении на указанных территориях необходимо выполнять элементарные правила радиационной безопасности.

Следует помнить, что основное количество радионуклидов находится в верхнем слое почвы, лесной подстилке, мхе, коре деревьев, поэтому при проведении работ по благоустройству могил необходимо использовать простейшие средства защиты – марлевые повязки, перчатки. По окончании работ верхнюю одежду следует тщательно вытряхнуть, открытые участки тела вымыть привезенной с собой водой. После уборки могил образовавшийся мусор необходимо складировать в специально оборудованных местах.

Разведение костров, сжигание мусора и выжигание сухой растительности СТРОГО ЗАПРЕЩЕНЫ!Неосторожное обращение с огнем может привести к пожару, а на территории радиоактивного загрязнения он способен нанести значительный ущерб, как окружающей среде, так и здоровью граждан.

Находясь на территории радиоактивного загрязнения запрещается отклоняться от маршрута движения, повреждать или переносить знаки радиационной опасности, пользоваться водой из открытых источников, собирать дикорастущие растения. ЗАПРЕЩЕНЫ ОХОТА И РЫБАЛКА!

- находясь в зоне отчуждения необходимо избегать мест, где могут генерироваться радиоактивная пыль и/или аэрозоли. Речь идет об обочинах дорог, пожарища или непосредственно сами пожары.

- перемещение по зоне отчуждения осуществляется исключительно в закрытых транспортных средствах (автомобили и автобусы).

Перемещения другими средствами (мотоциклы, гужевые повозки и велосипеды) — запрещается;

-строго запрещается брать в руки посторонние предметы. Опасным может быть и попытки вывести из зоны отчуждения вещи на память (в качестве сувенира);

Особое внимание необходимо уделить детям. Они не должны оставаться без присмотра взрослых, так как на покинутых землях рискуют пораниться о ветви упавших деревьев, получить травму в заросших травой ямах или упасть в шахты заброшенных колодцев.

Не секрет что большое количество людей, интересуются посещениями зоны отчуждения, и часто спрашивают спрашивают о действующих ограничениях и запретах, которые существуют на данных территориях.  
 Поведение человека, который находится в пределах зоны отчуждения должно базироваться на понимании наличия определенной опасности здоровью. Необходимо отметить, что радиация – это далеко не основной источник опасности. Угрозу здоровью человека (посетителя), в большей степени чем радиация, может составлять самовольные посещения брошенных населенных пунктов (бывшие частные усадьбы) и заброшенные промышленные территории, на которых возможны травмирования по невнимательности, а также травмы обусловлены ветхостью элементов конструкций.

Хотим еще раз Вам напомнить о недопустимости нахождения на территории зон отчуждения и отселения без соответствующих на то разрешительных документов и уж тем более незаконной вырубки деревьев, вывозалома металла, строительных и других материалов.

За нахождении в зоне отчуждения без специального разрешения (ст.16.3 КоАП Республики Беларусь), влечет за собой административное наказание в виде штрафа от 10 до 30 базовых величин. Для индивидуального предпринимателя – от 10 до 50 базовых величин, а для юридических лиц – до 200 базовых величин.

Администрация зон

отчуждения и отселения