

# ДЕНЬ ПАМЯТИ ЖЕРТВ ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ КАТАСТРОФЫ

**26.04.1986**

26 апреля отмечается Международный день памяти о чернобыльской катастрофе. Он был провозглашен резолюцией Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций от 8 декабря 2016 года.

40 лет назад, 26 апреля 1986 года, произошла крупнейшая по масштабам ущерба и последствиям техногенная катастрофа XX века – авария на Чернобыльской атомной электростанции.

26 апреля в 01 час 23 минуты 40 секунд по московскому времени произошел взрыв на четвертом энергоблоке ЧАЭС в ходе проведения проектных испытаний одной из систем обеспечения безопасности.

В результате него была полностью разрушена активная зона и вся верхняя часть здания реактора, сильно повреждены деаэрационная этажерка и машинный зал, уничтожены все барьеры и системы безопасности. Взрывы и возникший пожар сопровождались выбросом огромной радиоактивности. Ежедневно в окружающую среду попадали миллионы Кюри (один Кюри приблизительно равен радиоактивности одного грамма изотопа радия-226), и этот процесс продолжался до 6 мая 1986 года, после чего выброс резко упал (в тысячи раз) и в дальнейшем продолжал уменьшаться.

В результате аварии радиоактивному загрязнению подверглись территории многих стран. Специфика выброса обусловила широкое распространение радиоактивности на территории Северного полушария, в основном через европейский континент. Радиоактивность, которую принесли с собой загрязненные облака из Чернобыля, была зафиксирована не только в северной и

южной частях Европы, но и в Канаде, Японии и Соединенных Штатах. Незагрязненным осталось только лишь южное полушарие.

В Европе значительному загрязнению подверглась территория общей площадью 207,5 тысячи квадратных километров, из них около 60 тысяч квадратных километров находились за пределами бывшего СССР. Наиболее были загрязнены территории России, Украины и Белоруссии, в меньшей степени – других европейских стран – Швеции, Финляндии, Австрии, Норвегии, Италии, Греции, Румынии, Швейцарии, Польши, Великобритании, Чехии, Словакии, Словении и др.

В России радиоактивному заражению подверглось более 59 тысяч квадратных километров территории 14 субъектов, в том числе более 2,3 миллиона гектар сельскохозяйственных земель и более 1,5 миллиона гектар лесных территорий.

Авария на ЧАЭС так или иначе затронула жизнь миллионов людей. В группу риска попали персонал ЧАЭС, участники ликвидации последствий аварии, эвакуированные люди и население пораженных радиоактивными осадками территорий. Почти 8,4 миллиона человек в Белоруссии, России, Украине подверглись воздействию радиации, сотни тысяч из них были эвакуированы с загрязненных территорий. У 134 человек (технический персонал ЧАЭС и сотрудники пожарной охраны, занимавшиеся тушением пожара) была зафиксирована острая лучевая болезнь. Из них 28 человек умерли в первые месяцы после случившегося. Еще трое погибли в момент взрыва на четвертом энергоблоке.

В России в память о всех гражданах страны, погибших в радиационных авариях и катастрофах, в 1993 году постановлением Президиума Верховного Совета был установлен День памяти погибших в радиационных авариях и катастрофах, который отмечался 26 апреля. Согласно подписанному президентом Российской Федерации Федеральному закону от 1 апреля 2012 года, название было изменено на "День участников ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф и памяти жертв этих аварий и катастроф".

Костромская земля отправила на ликвидацию последствий более трех тысяч человек. Дольше всех из костромичей в зоне заражения находился Павел Викторович Романец, написавший в 2007 году роман «Точка невозврата. Записки ликвидатора». Это первая в мире книга о Чернобыле и о чернобыльцах, получившая Межрегиональную премию имени отца Павла Флоренского и Всероссийскую литературную премию 2008 года. В памятный День участников ликвидации последствий радиационных аварий и

катастроф, утвержденный в 2012 году, принято отдать должное людям, принимавшим участие в ликвидации несчастных случаев, связанных с радиацией.

«Чернобыль и чернобыльцы 30 лет спустя»: в Костроме вышла книга о наших земляках– ликвидаторах аварии в Припяти.

4 тысячи фамилий. И те, кто жив, и те, кого уже нет с нами. Ценой своей жизни люди защитили от опасности всю страну. И об их подвиге должны знать, – говорят в костромском отделении общественной организации «Союз – Чернобыль». Инициативу ветеранов-ликвидаторов создать книгу о товарищах поддержали в администрации области и Костромы. Материалы для книги собирали несколько лет. Эти страницы написаны болью, говорят создатели. Сайт книги: <http://starina44.ru/f/knigachaes22.pdf>



Островский район не исключение, 13 человек из нашего района принимали участие в ликвидации последствий на аварии Чернобыльской АЭС.

## Островчане, принимавшие участие в ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС



### **БААР Андрей Анатольевич**

Родился в 1966 году в д. Ломки, Островского района, Костромской области. В 1986 г. принимал участие в ликвидации последствий катастрофы на ЧАЭС, рядовой срочной службы. Награждён знаком ликвидатора и памятным медалем.



### **БЕЛЕХОВ Вячеслав Владимирович**

Родился в 1966 году в п. Островское, Островского района, Костромской области. В 1986 г. принимал участие в ликвидации последствий катастрофы на ЧАЭС, водителем топливо-заправщика, площадка «Кубок-1», рядовой. Награждён знаком ликвидатора и памятным медалем.



### **ВИНОГРАДОВ Анатолий Геннадьевич**

Родился в 1959 году в п. Александровское, Островского района, Костромской области. В 1987 г. принимал участие в ликвидации последствий катастрофы на ЧАЭС, водителем, рядовой. Награждён знаком ликвидатора и памятным медалем. Инвалид III группы.



### **ГОДУНОВ Александр Алексеевич**

Родился в 1957 году в п. Островское, Островского района, Костромской области. В 1986 г. принимал участие в ликвидации последствий катастрофы на ЧАЭС, рядовой. Награждён знаком ликвидатора и памятным медалем. Инвалид III группы.



### **ГОЛУБЦОВ Виктор Сергеевич**

Родился в 1962 году в д. Лодыгино, Островского района, Костромской области. В 1986 г. принимал участие в ликвидации последствий катастрофы на ЧАЭС, водителем, рядовой. Награждён знаком ликвидатора и памятным медалем.



### **ГРЯЗНОВ Владимир Михайлович**

Родился в 1955 году на ст. Ивашево, Островского района, Костромской области. В 1987 г. принимал участие в ликвидации последствий катастрофы на ЧАЭС, водителем, рядовой. Награждён знаком ликвидатора и памятным медалем.



### **ДОБРОСУДОВ Николай Александрович**

Родился в 1963 году в п. Красная Поляна, Островского района, Костромской области. В 1986 г. принимал участие в ликвидации последствий катастрофы на ЧАЭС, рядовой срочной службы. Награждён знаком ликвидатора и памятным медалем.



### **СИРОТКИН Анатолий Иванович**

Родился в 1953 году в п. Островское, Островского района, Костромской области. В 1986 г. принимал участие в ликвидации последствий катастрофы на ЧАЭС, рядовой. Награждён орденом Мужества.



### **ШАЛИН Алексей Иванович**

Родился в 1958 году в п. Островское, Островского района, Костромской области. В 1986 г. принимал участие в ликвидации последствий катастрофы на ЧАЭС, рядовой. Награждён знаком ликвидатора и памятным медалем.

# Долгое эхо Чернобыля

Тридцать лет назад - в ночь на 26 апреля 1986 года - произошла одна из самых серьезных аварий в истории атомной энергетики. Катастрофа на Чернобыльской АЭС повлияла на здоровье людей, окружающую среду, экономику, разрушительны были ее социальные последствия. И именно поэтому, хотя прошло уже три десятка лет, о Чернобыле нельзя забывать, как нельзя забывать об отчаянных и героических усилиях по ликвидации последствий аварии. Из нашего района нельзя забывать, как нельзя забывать об Чернобыльской АЭС принимали участие 13 человек.



Ликвидаторы последствий аварии на Чернобыльской АЭС из Островского.



Островские школьники узнали новые факты о Чернобыльской катастрофе.



Пусть хранит вас Чернобыльский Спас.



Памятный знак получает Н.А.Добросудов.



А.Ю. Кольцов.

На встрече с учащимися Островской средней школы в День памяти 26 апреля пришли Александр Алексеевич Годунов, Алексей Иванович Шалин, Анатолий Геннадьевич Виноградов, Андрей Анатольевич Баар, Николай Александрович Добросудов, Вячеслав Владимирович Белехов, Анатолий Иванович Сиротин (на верхнем снимке). Все они были тогда молоды и служили в рядах Советской Армии и были на тот момент в запа-

Анатолий Геннадьевич Виноградов, когда случилась авария, служил в Ленинграде. Его, солдата в наса, отправили на ликвидационные работы в августе, и он был в радиационной зоне тогда.

Еще бы больше там пробыл, вышел приказ, тем, кому не исполнилось 28 лет, отправить домой. Оказываются, организм наиболее устойчив к радиации в возрасте от 30 до 45 лет. Был тут месяц и так жарко, да еще от радиации пить очень хотелось, все время сохло во рту, губы как обожженные были. Я прямо из реки, - вспоминает Анатолий Геннадьевич. - С мне пришлось там работать погих уже нет в живых. И я вот ему «заработал» там же. Я мы в палатках, в Иванковна работу каждый день во в Припять на крытых машинах. Конечно, были какие-то

меры защиты, проходили через пропускной пункт. Там душ, идешь, свою одежду подписываешь, надеваешь «грязную», в ней и работаешь. Уезжаешь, надеваешь свою. Пришлось убирать радиоактивно зараженный грунт. Сначала на автокране работал, потом на экскаваторе. Хорошо, потом приказ вышел, а то, может быть, и не жив был сейчас. Тогда доза облучения уже зашкалила, - рассказывает Анатолий Геннадьевич. - Сейчас два раза в году прохожу плановое лечение в госпитале. Это, конечно, очень хорошо», - говорит А.Г. Виноградов.

У каждого ликвидатора своя история и свои воспоминания. На встрече присутствовал представитель Союза Чернобыльцев России и Всеармейского Союза Чернобыль Александр Юрьевич Кольцов. Эти две организации как раз и занимаются проблемами ветеранов-ликвидаторов аварии. Александр Юрьевич также одним из первых в Костромской области был направлен на ликвидацию аварии на Чернобыльской АЭС. В то время он был курсантом Костромского военного училища химической защиты.

«Сегодня, 26 апреля, в Костроме был заложен камень на месте, где в скором времени будет поставлен памятник лик-

видаторам Чернобыльской аварии, - рассказывает Александр Юрьевич. - В числе ликвидаторов были 969 костромичей. Всего же в регионе сегодня проживает около тысячи «чернобыльцев», людей, которые в числе первых столкнулись с бедой. Кроме ликвидаторов, среди них: 165 человек проживали в зоне отселения в детском и подростковом возрасте; 275 человек, ставших инвалидами вследствие чернобыльской катастрофы, 20 человек были эвакуированы в 1986 году с территории, наиболее загрязненной радиоактивными выборами, 118 человек служили в подразделениях особого риска, 162 человека - это дети (до 18 лет) первого, второго и последующих поколений, родившиеся после радиоактивного облучения одного из родителей.

Так что Чернобыльская авария затронула и нашу, казалось бы, далекую область. Поэтому принято решение издать Книгу памяти, в которую будут занесены имена всех, кто принимал участие в ликвидации аварии, будут туда внесены имена и ликвидаторов Островского района».

Александр Юрьевич привез на встречу очень интересные фотографии, на которых молодые курсанты снимаются на фоне объектов станции.

На встрече всем ликвидаторам были вручены памятные знаки, которые вручила глава Островского муниципального района Г.А.Полякова.

С особым интересом старшеклассники Островской средней школы посмотрели фильм о Чернобыльской аварии, где с точностью до секунды было воспроизведено все, что случилось в роковую ночь с 25 на 26 апреля на атомной станции.

Ущерб от катастрофы мог быть значительно масштабнее, если бы не нашлись люди, пожертвовавшие собой. Около 600 тысяч человек принимали участие в аварийно-спасательных и восстановительных работах, расчищая завалы и занимаясь сооружением укрытия — «саркофага» — над разрушенным реактором. Просматривая фильм и слушая рассказы ликвидаторов аварии, ребята поняли, как важно быть специалистом своего дела. Ведь порой один неверный шаг может привести к необратимым последствиям. Именно так и случилось на Чернобыльской атомной станции.

Особую награду в этот день получил Вячеслав Владимирович Белехов. Он много лет служил в органах МВД и был награжден «Медалью за заслуги II степени». Награду ему вручила помощник начальника МО МВД России «Островский» А.В. Титова.

На встрече присутствовал

отец Андрей Маслов, который передал для всех участников ликвидации аварии, от членов «Союза Чернобыль Украины» иконы «Чернобыльский спас». Эти иконы были присланы из города Славутича и освещены в Свято-Ильинском Храме».

Отец Андрей сам в прошлом военный, и ему приходилось бывать в тех местах. Он рассказывал об истории создания иконы «Чернобыльский спас». Икона интересна не только сюжетом, отражающим скорбные события, но и тем, что на ней изображены люди в современном одеянии. На иконе расположены фигуры Богородицы, Иисуса Христа и Архистратига Михаила, который ведет рать живых и погибших «чернобыльцев». Люди должны помнить о Чернобыле ради будущего, знать об опасности радиации и делать все, чтобы подобные катастрофы никогда больше не повторялись.

После встречи в неформальной обстановке за чашкой чая ликвидаторы Чернобыльской аварии пообщались друг с другом, вспомнили как все это было, рассказали о своих проблемах и обсудили пути их решения.

Встреча поколений «Долгое эхо Чернобыля» была подготовлена детско-юношеским центром «Импульс» совместно с редакцией газеты «Островские вести». Светлана РЯБКОВА, Фото автора.

Ежегодно памятные мероприятия проходят по всей стране: возлагаются цветы к мемориалам, вспоминают погибших и чествуют живых ликвидаторов. Их подвиг — пример мужества, самоотверженности и ответственности перед будущими поколениями. Память о Чернобыльской катастрофе и её героях должна жить вечно, чтобы подобные трагедии никогда не повторялись

