

Сообщение Постоянного представительства Украины от 22 апреля 2016 года, касающееся 30-й годовщины аварии на Чернобыльской атомной электростанции

1. Секретариатом получено сообщение Постоянного представительства Украины при Агентстве от 22 апреля 2016 года, в приложении к которому содержится пресс-релиз "В память о 30-й годовщине аварии на Чернобыльской атомной электростанции на Украине".
2. Сообщение и – в соответствии с содержащейся в нем просьбой – пресс-релиз настоящим распространяются для сведения государств-членов.

ПОСТОЯННОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО УКРАИНЫ ПРИ МЕЖДУНАРОДНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЯХ В ВЕНЕ

Вена, 22 апреля 2016 года

№ 4131/35-197-836

Постоянное представительство Украины при международных организациях в Вене свидетельствует свое уважение Секретариату Международного агентства по атомной энергии и имеет честь настоящим препроводить **пресс-релиз "В память о 30-й годовщине аварии на Чернобыльской атомной электростанции на Украине"** (прилагается).

Постоянное представительство Украины просит Секретариат Международного агентства по атомной энергии распространить этот пресс-релиз в качестве информационного циркуляра среди всех государств – членов МАГАТЭ.

Постоянное представительство Украины при международных организациях в Вене пользуется случаем, чтобы возобновить Секретариату Международного агентства по атомной энергии уверения в своем самом высоком уважении.

Приложение: как указано, на 2 стр.

[Печать] [Подпись]

Секретариат
Международного агентства по атомной энергии
Вена

ПРЕСС-РЕЛИЗ

В память о 30-й годовщине аварии на Чернобыльской атомной электростанции на Украине

26 апреля 2016 года Украина и международное сообщество отметят 30-ю годовщину трагической аварии на Чернобыльской атомной электростанции (АЭС). Эта катастрофа вписала печальную, трагическую страницу в историю цивилизации. Человечество прежде не знало технологических катастроф такого масштаба и с такими сложными и долговременными гуманитарными, экологическими, социальными, экономическими и медицинскими последствиями.

Сегодня, спустя тридцать лет после чернобыльской аварии 1986 года, ее последствия все еще дают о себе знать. Из-за радиационных рисков еще долго будет закрыта территория вокруг разрушенного четвертого блока Чернобыльской АЭС. Тяготы переселения до сих пор испытывают на себе более 330 000 человек, которые раньше жили в близлежащем городе Припять. Тяжелым бременем на наиболее пострадавшие страны, и особенно на Украину, ложатся затраты на предоставление социальных льгот, таких как пенсии и медицинское обслуживание.

После распада Советского Союза международное сотрудничество по смягчению последствий аварии активизировалось. Основная задача заключалась в оценке рисков, связанных с разрушением реактора, подготовке стратегии и выработке долгосрочного решения этой проблемы. Железобетонная конструкция, возведенная на руинах 4-го энергоблока в крайне опасных условиях (иногда ее называют "Саркофагом" или "Укрытием"), всегда считалась лишь временным сооружением.

Страны Группы семи и Европейский союз возглавили усилия по оказанию Украине помощи в поиске способов устранить риски, связанные с 4-м блоком Чернобыльской АЭС. Международные доноры финансировали работу иностранных и украинских экспертов по подготовке программы трансформации "Укрытия" в экологически безопасный объект. В итоге в середине 1997 года Украина и Группа семи/ЕС согласовали План осуществления мероприятий на объекте "Укрытие" (ПОМ), в котором учитывался опыт предыдущих работ.

В ПОМ изложена программа, представляющая собой поэтапный подход к решению фундаментальных технических проблем. При этом в плане не предписано конкретных технических решений, а лишь намечен путь к их выработке. Общая цель плана – снизить все возможные риски, связанные с "Укрытием", для работников, населения и окружающей среды и обеспечить экологическую безопасность объекта не менее чем на 100 лет.

По данным Государственного агентства Украины по управлению зоной отчуждения, на сегодняшний день из 22 первоочередных задач, предусмотренных ПОМ, выполнено 17, выполняются три и выведено за рамки Плана две задачи. Завершить строительство нового безопасного конфайнмента планируется к ноябрю 2017 года. В этой связи в Киеве состоялось совещание Совместного комитета "Украина – Европейский банк реконструкции и развития (ЕБРР)" по изучению финансового положения Чернобыльского фонда "Укрытие" (ЧФУ) и обсуждению хода выполнения проектов в области строительства нового безопасного конфайнмента (чернобыльского "Укрытия") и склада отработавшего ядерного топлива на Украине.

Чернобыльская катастрофа сильно изменила многие сферы деятельности человека не только на Украине, но и в мировом масштабе. Она серьезно повлияла на политику и изменила отношение всего человечества к ядерной энергии. Были существенно пересмотрены

международные нормы и положения по радиационной защите, национальные стратегии развития ядерной энергетики, обеспечения ядерной безопасности и обращения с радиоактивными отходами.

Самым важным уроком аварии на Чернобыльской АЭС, случившейся в апреле 1986 года, стало понимание необходимости долгосрочного повышения уровня ядерной и радиационной безопасности во всем мире. Практические и теоретические знания, полученные после катастрофы на Чернобыльской АЭС, широко использовались экспертным сообществом для изучения причин и последствий аварии 2011 года на японской АЭС «Фукусима-дайити».

За последние несколько лет Украина вместе с учреждениями системы ООН, Европейским союзом, правительствами, научными организациями и НПО ряда стран проделала большую работу по смягчению и минимизации последствий этой катастрофы и изучению ее воздействия на здоровье населения и окружающую среду. В частности, на Украине был успешно реализован ряд важных национальных проектов по выводу из эксплуатации и обращению с радиоактивными отходами на Чернобыльской АЭС в рамках программы технического сотрудничества МАГАТЭ. Эта организация предоставила технические экспертные ресурсы, чтобы снизить воздействие на людей радиоактивного излучения Чернобыля, и дала правительству Украины рекомендации по обеспечению физической безопасности на площадке разрушенного реактора и возвращению земли в хозяйственный оборот.

Наиболее важной проблемой постчернобыльской реабилитации является сегодня комплексное радиологическое и социально-экономическое восстановление загрязненных территорий. Для достижения основной цели этих мероприятий – реального экономического восстановления и устойчивого развития пострадавших районов – требуются новые подходы, научно обоснованные решения и полномасштабное финансовое и техническое участие всех заинтересованных сторон.

В память о 30-й годовщине чернобыльской катастрофы правительство Украины организует ряд мероприятий высокого уровня, включая Международный форум "Уроки Чернобыля – для ядерной безопасности мира" (21-23 апреля), совещание Ассамблеи стран – доноров ЧФУ и конференцию доноров (25 апреля), а также памятные мероприятия на территории площадки Чернобыльской АЭС (26 апреля).

26 апреля 2016 года Его Превосходительство Могенс Люккеттофт, Председатель 70-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН, организует специальное памятное заседание Ассамблеи, посвященное 30-й годовщине чернобыльской катастрофы.

Эта скорбная дата дает возможность привлечь внимание международного сообщества к важным проблемам реабилитации и потребностям пострадавших территорий, а также мобилизовать международную помощь в дополнение к национальным усилиям по смягчению последствий. Кроме того, крайне важно помнить о возможных трагических результатах и последствиях деятельности человека в общемировом масштабе, а также о жертвах этих трагических событий.

**Постоянное представительство Украины
при международных организациях в Вене**