

**IAEA**

Атом для мира и развития

Ограничение снято 7 марта 2024 года

(С данного документа ограничение было снято на заседании Совета 7 марта 2024 года)

Совет управляющих

GOV/2024/18

11 марта 2024 года

Русский

Язык оригинала: английский

Для служебного пользования

Пункт 7 повестки дня
(GOV/2024/16)

Ядерная безопасность, физическая ядерная безопасность и гарантии на Украине

Резолюция, принятая 7 марта 2024 года на 1713-м заседании

Совет управляющих,

- a) ссылаясь на резолюции GOV/2022/17, GOV/2022/58 и GOV/2022/71, принятые Советом управляющих 3 марта 2022 года, 15 сентября 2022 года и 17 ноября 2022 года соответственно, а также на резолюцию GC(67)/RES/16, принятую Генеральной конференцией в сентябре 2023 года,
 - b) отмечая с серьезной озабоченностью, что положение на Запорожской атомной электростанции (ЗАЭС) остается «очень неустойчивым» и что на площадке шесть из «семи неотъемлемых компонентов обеспечения ядерной и физической безопасности в ходе вооруженного конфликта», которые обозначил Генеральный директор, «полностью или частично поставлены под угрозу»,
 - c) выражая сожаление, что уже более двух лет на ЗАЭС находится российский военный и другой несанкционированный персонал,
 - d) отмечая далее важность объявления Генеральным директором 30 мая 2023 года в Совете Безопасности Организации Объединенных Наций о пяти конкретных принципах по защите ЗАЭС и подчеркивая, что эти принципы должны проводиться в жизнь при полном уважении суверенитета и территориальной целостности Украины,
1. выражает серьезную озабоченность в связи с неустойчивой ситуацией в области ядерной безопасности и физической ядерной безопасности на ЗАЭС, особенно нехваткой надлежащим образом подготовленного персонала на площадке, пробелами в плановом техническом обслуживании, отсутствием надежных логистических цепей, уязвимостью водоснабжения и внешнего электроснабжения, а также повторной установкой противопехотных мин в буферной зоне между внутренним и внешним ограждениями станции;

2. вновь выражает серьезную озабоченность тем, что Российская Федерация не вняла предыдущим призывам Совета управляющих и Генеральной конференции, содержащимся в их соответствующих резолюциях, вывести своих военнослужащих и другой персонал с ЗАЭС;
3. призывает срочно вывести весь несанкционированный военный и другой несанкционированный персонал с украинской ЗАЭС и немедленно вернуть станцию под полный контроль компетентных украинских органов в соответствии с действующей лицензией, выданной Государственной инспекцией ядерного регулирования Украины (ГИЯРУ), для обеспечения ее эксплуатации с соблюдением требований ядерной безопасности и физической ядерной безопасности, а также для того, чтобы Агентство могло осуществлять безопасную, эффективную и результативную реализацию гарантий в соответствии с соглашением о всеобъемлющих гарантиях Украины и дополнительным протоколом;
4. поддерживает неустанные усилия Генерального директора и Секретариата по решению вопросов, связанных с последствиями текущей ситуации на Украине для ядерной безопасности, физической ядерной безопасности и гарантий, в том числе за счет постоянного физического присутствия технических экспертов Агентства на ЗАЭС и других ядерных установках на Украине;
5. подчеркивает необходимость предоставления миссии МАГАТЭ по оказанию содействия и помощи на Запорожской АЭС (ИСАМЗ) своевременного надлежащего доступа ко всем зонам, которые имеют важное значение для ядерной безопасности и физической ядерной безопасности на ЗАЭС, чтобы Агентство имело возможность подтверждать неизменное соблюдение всех пяти конкретных принципов;
6. предлагает Генеральному директору продолжать представлять всеобъемлющую информацию о соблюдении пяти конкретных принципов в целях содействия обеспечению ядерной безопасности и физической ядерной безопасности на ЗАЭС, а также «семи неотъемлемых компонентов обеспечения ядерной и физической безопасности», обозначенных Генеральным директором, и продолжать неослабно следить за ситуацией и до тех пор, пока это необходимо, продолжать представлять Совету официальные доклады по этой теме.