|  |  |
| --- | --- |
|  | **Московский центр** **Всемирная Ассоциация Организаций, эксплуатирующих Атомные Электростанции****ВАО АЭС – МЦ**Россия, 109507, Москва, Ферганская ул., 25Тел. +7 495 376 15 87Факс: +7 495 376 08 97info@wanomc.ru |

**З А П Р О С**

**на получение технической и организационной информации**

**по линии ВАО АЭС**

|  |
| --- |
| 1. АЭС/Организация: ОП "Ривненская АЭС" / ГП "НАЭК "Энергоатом"
 |
| 1. Тема информационного запроса: Изменение периодичности опробований/испытаний оборудования систем, важных для безопасности АЭС.
 |
| 1. Цель информационного запроса: Получить информацию об опыте по изменению периодичности опробований/испытаний оборудования систем, важных для безопасности АЭС. Получить информацию о методологии оценки влияния на безопасность изменения периодичности опробований/испытаний оборудования систем.
 |
| 1. Описание проблемы:

В Украине отсутствует опыт и апробированная методика оценки влияния на безопасность изменения периодичности опробований/испытаний систем, важных для безопасности АЭС. |
| 1. Конкретные вопросы:
2. Выполнялись ли на вашей АЭС работы по изменению (увеличению) периодичности опробований/испытаний оборудования систем, важных для безопасности АЭС?
3. Приведите примеры систем, для которых выполнено изменение периодичности опробований/испытаний, а также измененные величины периодичности.
4. Опишите методы, которые применялись для установления новой периодичности опробований/испытаний систем.
5. Опишите методы, которые используются для оценки влияния на безопасность изменения периодичности опробований/испытаний систем.
6. Какие параметры анализируются при оценке влияния на безопасность изменения периодичности опробований/испытаний систем (например, изменение времени неготовности оборудования вследствие изменения периодичности испытаний, изменение количества циклов срабатывания оборудования)?
7. Какие практические результаты были получены вами после изменения периодичности опробований/испытаний систем, важных для безопасности АЭС?
 |
| 1. Предложения по организациям, в которые адресован настоящий запрос:

все АЭС |
| 1. Подразделение – инициатор запроса: Служба анализа безопасности, РАЭС
 |
| 1. Контактные реквизиты инициатора запроса:

Дивисенко Николай Алексеевич, dina@rnpp.atom.gov.ua |
| 1. Дата запроса: 14.09.2021
 |