



АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ  
РОСАТОМ

ОРГАНИЗАЦИЯ АО АСЭ

Акционерное общество  
«Атомэнергопроект»  
(АО «Атомэнергопроект»)

Бакунинская ул., д. 7, стр. 1  
Москва, 107996

Телефон (499) 962-81-89, факс (499) 265-09-74

E-mail: info@aep.ru

ОГРН 1087746998646, ИНН 7701796320

КПП 770101001 (997650001)

09.02.2023

№ 02-01/8478-ИВК

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О направлении архивных версий  
пакетов РД.

АЭС «Куданкулам», блоки 5, 6

Руководителю представительства  
ИКАЭЛ в г. Москве (NRRF)  
г-ну Рао К.Т.

Руководителям  
(по списку рассылки)

Уважаемый г-н Рао К.Т.!

В соответствии с графиком поставки по договору между АО АСЭ и АО «Атомэнергопроект» от 31.01.2019 № 7725/181017//16120/116 (по контракту от 31.07.2017 № 77-255/1624100 и дополнению 2) на разработку рабочей документации для блоков 5, 6 АЭС «Куданкулам» направляем вам архивные версии пакетов рабочей документации в формате разработки и в формате .pdf, а также передаем в информационную систему технического электронного документооборота (ТЭДО):

№	Шифр пакета	Наименование пакета		Ревизия
1.	5 12 6 74	5	UJA Трубопроводы основной питательной воды выше отметки +5.400 вне гермозоны. Углеродистые Рр >2,2 Мпа	0
2.	5 14 4 20	6	UMA Фасады общих видов МЦУ	0
3.	5 10 6 115	5	UJA Антикоррозионная защита трубопроводов, опор, подвесок	0
4.	5 10 6 97	6	UKC Антикоррозионная защита трубопроводов, опор, подвесок	0
5.	5 12 6 130	5	UJA Трубопроводы контроля плотности облицовок бассейна выдержки выше отметки +5.400. Нержавеющие Рр<2,2 Мпа	0
6.	5 13 6 155	6	UJA Трубопроводы контроля плотности облицовок бассейна выдержки выше отметки +5.400. Нержавеющие Рр<2,2 Мпа	0
7.	5 14 2 2	5	UKC Вспомогательное реакторное здание с БПУ. Металлоконструкции наружных лестниц	0
8.	5 11 4 21	5 1(3)	UKD Схемы внешних присоединений к шкафам СКУД	0

Просим рассмотреть упомянутые выше пакеты рабочей документации в соответствии с п. 5.3.1 дополнения 1 к контракту и выдать НОС.

Руководителям по списку рассылки письмо направляется для информации.

Приложения: 1. CD диск только в первый адрес:  
Файл «Packages» в формате .rar (173 МБайт).  
2. Файл «Список рассылки» в формате .docx (16 КБайт).

С уважением,  
Заместитель директора по  
проектированию АЭС «Куданкулам»  
блоков 5-6 и Новой Площадки в Индии



В.В. Кац

Ромашова Любовь Ивановна  
(499) 962-81-89, доб. 6-74-90



Приложение № 2

к письму АО «Атомэнергопроект»

от 09.02.2023 № 02-01/8448-1162

Список рассылки

1. Исполнительному директору (Инжиниринг-ЛВР) (Engg-LWR) ИКАЭЛ  
г-ну Рама Мохану Н.  
Способ доставки – e-mail: nramamohan@npcil.co.in
2. Заместителю главного инженера (Инжиниринг) (LWR-Engg.) ИКАЭЛ  
д-ру Дэшу С.  
Способ доставки – e-mail: rflwr@npcil.co.in
3. Заместителю директора (Engg-LWR-CIVIL) ИКАЭЛ  
г-ну Харшану А.  
Способ доставки – e-mail: rflwr@npcil.co.in, aharshan@npcil.co.in
4. Главному инженеру (ENGG-LWR) ИКАЭЛ  
г-ну Рою С.  
Способ доставки – e-mail: rflwr@npcil.co.in
5. Заместителю директора по технологической части (ENGG-LWR) ИКАЭЛ  
г-ну Синхе С.К.  
Способ доставки – e-mail: rflwr@npcil.co.in
6. АО АСЭ  
Директору по проектам в Индии  
Ангелову В.А.  
Способ доставки – ЕОСДО
7. Представительство АО АСЭ в Индии  
Заместителю директора – начальнику Управления строительства  
на площадке АЭС «Куданкулам»  
Хливненко В.Б.  
Способ доставки – СЭД МБ
8. Исполнительному директору (легководные проекты)  
г-ну Джайякришнану С.  
Способ доставки – e-mail: edplwr@npcil.co.in, jayakrishnan@npcil.co.in
9. Начальнику Управления встроенного качества и мониторинга  
АО «Атомэнергопроект»  
Головко Е.С.  
Способ доставки – ЕОСДО

10. АО АСЭ

Начальнику Управления по экспорту АСУ ТП и ЭТО АЭС «Куданкулам»  
Цыренову Д.В.

Способ доставки – ЕОСДО