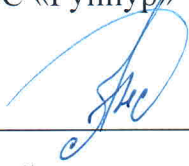


УТВЕРЖДАЮ:  
Директор по проектированию  
АЭС «Руппур»

  
A.B. Андреев  
«\_\_\_» 2022 г.

**Техническое решение  
О применении оборудования системы  
промышленного телевидения на АЭС «Руппур»  
(на 2х листах)**

**1 ПРИНИМАЯ ВО ВНИМАНИЕ:**

1.1 В рабочей документации RPR.0130.04UBG.CYP.SS.TB0001.S0001 (инв. А-206711) предусмотрено приобретение оборудование промышленного телевидения.

1.2 Необходимо обеспечить гарантированную совместимость оборудования с ранее установленным оборудованием системы промышленного телевидения АЭС «Руппур».

1.3 Применение оборудования с указанными в спецификации RPR.0130.04UBG.CYP.SS.TB0001.S0001(инв. А-206711) маркой и характеристиками гарантирует совместимость с действующей системы промышленного телевидения АЭС «Руппур». Применение оборудования с другими марками и характеристиками несовместимо с действующей системой промышленного телевидения АЭС «Руппур».

1.4 Статья 5.2.1 Единого отраслевого стандарта закупок Госкорпорации «Росатом»:

«При указании в требованиях к продукции товарных знаков, знаков обслуживания, фирменных наименований, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, наименования места происхождения товара или наименования изготовителя указываются слова «или аналог» («или эквивалент»), кроме следующих случаев: А) несовместимости товаров, на которых размещаются другие товарные знаки, и необходимости обеспечения взаимодействия таких товаров с товарами, используемыми заказчиком. Данное решение принимается заказчиком, и обоснование такого решения указывается в закупочной документации с описанием используемых товаров и мотивированных причин несовместимости».

С учетом вышеизложенного:

**2 РЕШИЛИ:**

2.1 Провести закупку по спецификации RPR.0130.04UBG.CYP.SS.TB0001.S0001 (инв. А-206711) оборудования промышленного телевидения без указания в закупочной документации возможности поставки аналогов оборудования.

**Лист согласования со стороны АО «Атомэнергопроект»**

Главный инженер проекта

И.В. Шуляк

Главный инженер БКП-3

Е.А. Спиридонов

Начальник отдела БКП-3/7

М.Ю. Харитонычев

Гл. спец. БКП-3/7

Р.С. Воробьев

Начальник группы БКП-3/7

А.Е. Данилычев

Инженер 2 категории БКП-3/7

А.А. Семеновых