

Приложение №1 к заявке на конкурс

СПЕЦИФИКАЦИЯ

поставка электронных устройств в соответствии со спецификацией

№ п/п	Наименование	Тип, марка	Характеристика	ТУ, чертёж	Класс безопасности по ОПБ	Ед. изм.	Кол-во	Срок поставки	Идентификация тор ЕОС НСИ	Грузополучатель	Цех	Источник финансирования	Заявка SAP
1	Модуль Finder 99.01.0.024.09 (или аналог)		В соответствии с Техническим заданием № 22-06-1685 от 20.10.2017			шт	20	с 05.07.2018 по 20.07.2018	565823	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦГАИ 3 блок	РЭН-18	10161121
2	Модуль Finder 99.01.8.230.07 (или аналог)		В соответствии с Техническим заданием № 22-06-1685 от 20.10.2017			шт	5	с 05.07.2018 по 20.07.2018	467718	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦГАИ 3 блок	РЭН-18	10161121
3	Программатор Тритон+V5.7TU USB		В соответствии с Техническим заданием № 22-06-1685 от 20.10.2017			шт	1	с 05.07.2018 по 20.07.2018	638868	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦГАИ 3 блок	РЭН-18	10161121
4	Модуль МРР3-С7,5АМУ БКЮС.468240.004 или аналог		В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2199 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 по 20.07.2018	834255	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦГАИ 4 блок	РЭН-18	10161723
5	Модуль защиты МРМ4 В20/IMV БКЮС.468243.113-01 или аналог		В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2199 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 по 20.07.2018	829680	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦГАИ 4 блок	РЭН-18	10161723
6	Модуль питания СПН27-05-27-1 КЦДА.436434.001 или аналог		В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2199 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 по 20.07.2018	808136	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦГАИ 4 блок	РЭН-18	10164093

7	Модуль питания СПН27-15-27-1 КПАД.436434.001 или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2199 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 20.07.2018	по	808138	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН- 18	10164093
8	Модуль питания СПН27-50-27-1 КПАД.436434.001 или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2199 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 20.07.2018	по	808148	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН- 18	10164093
9	Источник бесперебойного питания ИБП600СБ24 БКЮС.434732.503 или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 20.07.2018	по	807193	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН- 18	10161723
10	Источник бесперебойного питания Delta RT-5K GES502R212035 или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 20.07.2018	по	814196	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН- 18	10161725
11	Источник бесперебойного питания APC SURT2000RMXL1 Smart-UPS RT 2000VA RM 230V или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 20.07.2018	по	328926	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН- 18	10161725
12	Источник бесперебойного питания PW913011500R-XL2U Eaton или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 20.07.2018	по	807236	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН- 18	10161725
13	Источник бесперебойного питания APC Back-UPS Pro 550 BR500G1 или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 20.07.2018	по	820272	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН- 18	10161725
14	Фильтр-ограничитель ФП027-10 или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 20.07.2018	по	841014	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН- 18	10163569

15	Карта памяти Siemens 6ED1056-1DA00-0BA0 или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	3	с 05.07.2018 по 20.07.2018	171247	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН-18	10163878
16	Блок питания CompaсLogix 1768-PB3 или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 по 20.07.2018	575790	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН-18	10164004
17	Нормализатор сигнала напряжения постоянного тока Dataforth DSCA31-15 или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 по 20.07.2018	572615	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН-18	10164029
18	Преобразователь DSCA45-02 Dataforth или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 по 20.07.2018	439211	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН-18	10164029
19	Блок дифференциальный 5SM2322-6 или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	8	с 05.07.2018 по 20.07.2018	849556	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН-18	10164055
20	Модуль аналогового ввода Advantech ADAM-5017P или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	2	с 05.07.2018 по 20.07.2018	630011	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН-18	10164056
21	Модуль центрального процессора CPU CX9010-0001 или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 по 20.07.2018	828900	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН-18	10164090
22	Медиаконвертор Moха ТСС-1001 или аналог	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 по 20.07.2018	297445	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН-18	10161724

23	Коммутатор EDS-G308-T аналог	Моха или	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	1	с 05.07.2018 по 20.07.2018	по	804651	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН-18	10161724
24	Плата Advantech или аналог	PCL-741	В соответствии с Техническим заданием № 22-434-2200 от 21.11.2017			шт	2	с 05.07.2018 по 20.07.2018	по	843474	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г. Заречный	ЦТАИ 4 блок	РЭН-18	10163837

Исп. Кирикова П.В.
Инженер ОКО УПТК

