**+ООО «Синтез НПФ»**

194044, Санкт-Петербург, ул. Чугунная, д. 20

ИНН 7804392375 / КПП 780401001 / ОГРН 1089847228008

р/сч 40702810922040000039 в Филиал ПАО «БАНК УРАЛСИБ» в г. Санкт-Петербург,

 БИК 044030706, кор/сч 30101810800000000706

факс: (812) 324-65-32, тел.: (812) 292-58-27, эл. почта: npf@ x-ray-sbk.ru

01.01.2024 г.

|  |
| --- |
| **1. Базовые комплекты** |
|   | **наименование и состав** | **Цена (руб.), в т.ч. НДС 20%, с 2024**  |
| **1.1** | **«САЛЮТ 0,3 СБК 160» с универсальным питанием** | **1 296 700** |
|  | Mоноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 160»  | 986 700 |
|  | Блок питания и управления (БПУ) «САЛЮТ 0,3 СБК 160» с универсальным питанием, в пылезащитном алюминиевом кейсе | 151 800 |
|  | Пульт дистанционного управления (ПДУ) морозостойкий «0,3 СБК 160»  | 98 700 |
|  | Кабель моноблока (моноблок – БПУ) (FQ24-2РМ22) длиной 5м \* | 24 400 |
|  | Кабель ПДУ (FQ14-XS9JK) длиной 25 м \* | 14 400 |
|  | Кабель сетевого питания (FQ24-евровилка) длиной 2 м \* | 13 800 |
|  | Съемная ручка моноблока аппарата серии «0,3 СБК 160» | 6 900 |
|  | Комплекты ключей от замков кейса и замка безопасности | -- |
|  | Комплект эксплуатационной документации | -- |
|  |
| **1.2** | **«САЛЮТ 0,3 СБК 160 С» с универсальным питанием** | **1 509 800** |
|   | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С»  | 986 700 |
|   | Блок питания и управления морозостойкий «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С» с универсальным питанием\*\* | 334 000 |
|   | Пульт дистанционного управления (ПДУ) морозостойкий «0,3 СБК 160 С» с чехлом | 99 000 |
|   | Кабель моноблока морозостойкий (2РМ22-2РМ22) длиной 5м \* | 28 800 |
|   | Кабель ПДУ морозостойкий 0,3СБК 160 С (XS9JK- XS9JK) длиной 25м \* | 19 800 |
|   | Кабель сетевого питания морозостойкий «0,3 СБК 160 С» (2РМ24-евровилка) длиной 2 м \* | 13 800 |
|  | Съемная ручка моноблока аппарата серии «0,3 СБК 160» | 6 900 |
|  | Комплект ключей от замка безопасности из 2-х шт. | -- |
|  | Комплект эксплуатационной документации | -- |
|  | Укладочные пластиковые ящики (2 шт.) | 20 800 |
|  |
| **1.3** | **«САЛЮТ 0,3 СБК 160 С РК» с питанием 24 В**  | **1 558 500** |
|   | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С РК 24 В» | 986 700 |
|   | Блок питания и управления морозостойкий с радиоканалом «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С РК 24 В» с питанием 24 В\*\* | 455 400 |
|  | Преобразователь 24/31 В «САЛЮТ 0,3 СБК» морозостойкий в герметичном корпусе с сильноточными проводами длиной 1 м с "крокодилами" \*\*\* | 53 100 |
|  | Пульт радио управления (радиобрелок) (РБ) – 2шт.; |  |
|  | Кабель моноблока морозостойкий (2РМ22-2РМ22) длиной 5м \* | 28 800 |
|   | Кабель питания 24 В морозостойкий (FQ18 - FQ18) длиной 1 м \* | 9 200 |
|   | Съемная ручка моноблока аппарата серии 0,3 СБК 160 | 6 900 |
|   | Комплект ключей от замка безопасности |  |
|  | Комплект эксплуатационной документации |  |
|  | Укладочные пластиковые ящики (2 шт.) | 18 400 |
|  |
| **1.4** | **«САЛЮТ 0,3 СБК 160 С РК» с универсальным питанием**  | **1 606 500** |
|  | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С РК» | 986 700 |
|  | Блок питания и управления морозостойкий с радиоканалом «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С РК» с универсальным питанием\*\* | 547 600 |
|  | Пульт радио управления (радиобрелок) (РБ) – 2шт.; |  |
|  | Кабель моноблока морозостойкий (2РМ22-2РМ22) длиной 5м \* | 28 800 |
|  | Кабель сетевого питания морозостойкий «0,3 СБК 200 С» (2РМ24-евровилка) длиной 2 м \* | 13 800 |
|  | Съемная ручка моноблока аппарата серии «0,3 СБК 160» | 6 900 |
|  | комплект ключей от замка безопасности |  |
|  | Комплект эксплуатационной документации |  |
|  | Укладочные пластиковые ящики (2 шт.) | 22 700 |
|  |
| **1.5** | **«САЛЮТ 0,3 СБК 200 С»  с универсальным питанием**  | **1 816 600** |
|  | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С» | 1 290 300 |
|  | Блок питания и управления морозостойкий «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С» с универсальным питанием\*\* | 334 000 |
|  | Пульт дистанционного управления (ПДУ) морозостойкий «0,3 СБК 200 С» с чехлом | 98 700 |
|  | Кабель моноблока морозостойкий (2РМ22-2РМ22) длиной 5 м \* | 28 800 |
|  | Кабель ПДУ морозостойкий «0,3 СБК 200 С» (XS9JK- XS9JK) длиной 25 м \* | 19 800 |
|  | Кабель сетевого питания морозостойкий «0,3 СБК 200 С» (2РМ24-евровилка) длиной 2 м \* | 13 800 |
|  | Съемная ручка моноблока аппарата серии «0,3 СБК 200» | 6 900 |
|  | Комплект ключей от замка безопасности |  |
|  | Комплект эксплуатационной документации |  |
|  | Укладочные пластиковые ящики (2 шт.) | 24 300 |
|  |
| **1.6** | **«САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК» с питанием 24 В**  | **1 871 400** |
|  | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК 24 В» | 1 290 300 |
|  | Блок питания и управления морозостойкий с радиоканалом «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК 24 В» \*\* | 455 400 |
|  | Преобразователь 24/31 В «САЛЮТ 0,3 СБК» морозостойкий в герметичном корпусе с сильноточными проводами длиной 1 м с "крокодилами" \*\*\* | 53 100 |
|  | Пульт радио управления (радиобрелок) – 2 шт.; |  |
|  | Съемная ручка моноблока аппарата серии 0,3 СБК 200 | 6 900 |
|  | Кабель моноблока морозостойкий (2РМ22-2РМ22) длиной 5 м \* | 28 800 |
|  | Кабель питания 24 В морозостойкий (FQ18 - FQ18) длиной 1 м \*  | 9 200 |
|  | Комплект ключей от замка безопасности |  |
|  | Комплект эксплуатационной документации |  |
|  | Укладочные пластиковые ящики (2 шт.) | 27 700 |
|  |
| **1.7** | **«САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК» с универсальным питанием**  | **1 913 500** |
|  | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК» | 1 290 300 |
|  | Блок питания и управления морозостойкий с радиоканалом «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК» с универсальным питанием \*\* | 547 600 |
|  | Пульт радиоуправления (радиобрелок) (РБ) – 2 шт.; |  |
|  | Кабель моноблока морозостойкий (2РМ22-2РМ22) длиной 5 м \* | 28 800 |
|  | Кабель сетевого питания морозостойкий «0,3 СБК 200 С» (2РМ24-евровилка) длиной 2 м \* | 13 800 |
|  | Съемная ручка моноблока аппарата серии «0,3 СБК 200» | 6 900 |
|  | Комплект ключей от замка безопасности |  |
|  | Комплект эксплуатационной документации |  |
|  | Укладочные пластиковые ящики (2 шт.) | 26 100 |
|  |
| **1.8** | **«САЛЮТ 0,3 СБК 200 С F 0.5x0.6»  с универсальным питанием** | **1 970 200** |
|  | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С F 0.5x0.6» | 1 442 100 |
|  | Блок питания и управления морозостойкий «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С» с универсальным питанием\*\* | 334 000 |
|  | Пульт дистанционного управления морозостойкий «0,3 СБК 200 С» с чехлом | 98 700 |
|  | Кабель моноблока морозостойкий (2РМ22-2РМ22) длиной 5 м \* | 28 800 |
|  | Кабель ПДУ морозостойкий «0,3 СБК 200 С» (XS9JK- XS9JK) длиной 25 м \* | 19 800 |
|  | Кабель сетевого питания морозостойкий «0,3 СБК 200 С» (2РМ24-евровилка) длиной 2 м \* | 13 800 |
|  | Съемная ручка моноблока аппарата серии «0,3 СБК 200» | 6 900 |
|  | Комплект ключей от замка безопасности |  |
|  | Комплект эксплуатационной документации |  |
|  | Укладочные пластиковые ящики (2 шт.) | 26 100 |
|  |
| **1.9** | **«САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК F 0.5x0.6» с питанием 24 В** | **2 023 200** |
|  | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК 24 В F 0.5x0.6» | 1 442 100 |
|  | Блок питания и управления морозостойкий с радиоканалом «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК» \*\* | 455 400 |
|  | Преобразователь 24/31 В САЛЮТ 0,3 СБК морозостойкий в герметичном корпусе с сильноточными проводами длиной 1 м с "крокодилами" \*\*\* | 53 100 |
|  | Пульт радио управления (радиобрелок) (РБ) – 2 шт.; |  |
|  | Кабель моноблока морозостойкий (2РМ22-2РМ22) длиной 5 м \* | 28 800 |
|  | Кабель питания 24 В морозостойкий (FQ18 - FQ18) длиной 1 м \*  | 9 200 |
|  | Съемная ручка моноблока аппарата серии 0,3 СБК 200 | 6 900 |
|  | Комплект ключей от замка безопасности |  |
|  | Комплект эксплуатационной документации |  |
|  | Укладочные пластиковые ящики (2 шт.) | 27 700 |
|  |
| **1.10** | **«САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК F 0.5x0.6» с универсальным питанием** | **2 065 300** |
|  | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК F 0.5x0.6» | 1 442 100 |
|  | Блок питания и управления морозостойкий с радиоканалом «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК» с универсальным питанием \*\* | 547 600 |
|  | Пульт радио управления (радиобрелок) (РБ) – 2 шт.; |  |
|  | Кабель моноблока морозостойкий (2РМ22-2РМ22) длиной 5 м \* | 28 800 |
|  | Кабель сетевого питания морозостойкий 0,3 СБК 200 С (2РМ24-евровилка) длиной 2 м \* | 13 800 |
|  | Съемная ручка моноблока аппарата серии «0,3 СБК 200» | 6 900 |
|  | Комплект ключей от замка безопасности |  |
|  | Комплект эксплуатационной документации |  |
|  | Укладочные пластиковые ящики (2 шт.) | 26 100 |
|  |
| **1.11** | **«САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП» с универсальным питанием** | **1 816 600** |
|  | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП» | 1 290 300 |
|  | Блок питания и управления морозостойкий «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП» с универсальным питанием\*\* | 334 000 |
|  | Пульт дистанционного управления морозостойкий (ПДУ) «0,3 СБК 200» с чехлом | 98 700 |
|  | Кабель моноблока морозостойкий (2РМ22-2РМ22), 5 м \* | 28 800 |
|  | Кабель ПДУ морозостойкий «0,3СБК 200 С» (XS9JK- XS9JK) длиной 25 м \* | 19 800 |
|  | Кабель сетевого питания морозостойкий 0,3 СБК 200 С (2РМ24-евровилка) длиной 2 м \* | 13 800 |
|  | Съемная ручка моноблока аппарата серии 0,3 СБК 200 | 6 900 |
|  | Комплект ключей от замка безопасности |  |
|  | Комплект эксплуатационной документации |  |
|  | Укладочные пластиковые ящики (2 шт.) | 24 300 |
|  |
| **1.12** | **«САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП РК» с питанием 24 В** | **1 963 600** |
|  | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП РК 24 В» | 1 290 300 |
|  | Блок питания и управления морозостойкий «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП РК» \*\* | 547 600 |
|  | Преобразователь 24/31 В САЛЮТ 0,3 СБК морозостойкий в герметичном корпусе с сильноточными проводами длиной 1 м с "крокодилами" \*\*\* | 53 100 |
|  | Пульт радио управления (радиобрелок) (РБ) – 2 шт.; | -- |
|  | Кабель моноблока морозостойкий (2РМ22-2РМ22) длиной 5 м \* | 28 800 |
|  | Кабель питания 24 В морозостойкий (FQ18 - FQ18) длиной 1 м \*  | 9 200 |
|  | Съемная ручка моноблока аппарата серии «0,3 СБК 200» | 6 900 |
|  | Комплект ключей от замка безопасности |  |
|  | Комплект эксплуатационной документации |  |
|  | Укладочные пластиковые ящики (2 шт.) | 27 700 |
|  |
| **1.13** | **«САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП РК» с универсальным питанием** | **1 913 500** |
|  | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП РК» | 1 290 300 |
|  | Блок питания и управления морозостойкий с радиоканалом «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП РК» с универсальным питанием \*\* | 547 600 |
|  | Пульт радио управления (радиобрелок) (РБ) – 2 шт.; |  |
|  | Кабель моноблока морозостойкий (2РМ22-2РМ22) длиной 5 м \* | 28 800 |
|  | Кабель сетевого питания морозостойкий 0,3 СБК 200 С (2РМ24-евровилка) длиной 2 м \* | 13 800 |
|  | Съемная ручка моноблока аппарата серии «0,3 СБК 200» | 6 900 |
|  | Комплект ключей от замка безопасности |  |
|  | Комплект эксплуатационной документации |  |
|  | Укладочные пластиковые ящики (2 шт.) | 26 100 |
|  |
| **1.14** | **«САЛЮТ 0,3 СБК 200» модификация «стационарный»** | **2 173 600** |
|  | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200» модификация «стационарный»  | 1 366 200 |
|  | Блок питания и управления «САЛЮТ 0,3 СБК 200» модификация «стационарный» \*\* | 570 400 |
|  | Пульт дистанционного управления (ПДУ) «0,3 СБК 200» с чехлом | 98 700 |
|  | Блок сетевого питания с сетевым кабелем длиной 1,5 м | 36 800 |
|  | Кабель моноблока морозостойкий (2РМ22-2РМ22) длиной 5 м \* | 28 800 |
|  | Кабель Блока системы охлаждения (2РМ18-2РМ18) длиной 5 м\* | 10 400 |
|  | Кабель ПДУ «0,3 СБК 200 С» (XS9JK- XS9JK) длиной 10 м \* | 11 000 |
|  | Кабель питания 24 В (FQ18) длиной 2 м\* | 7 500 |
|  | Кабель блокировки (2РМ14) длиной 5 м\* | 8 100 |
|  | Кабель интерфейсный RS-485 с Блоком преобразователя RS-485/USB длиной 5 м\* | 10 400 |
|  | Комплект ключей от замка безопасности |  |
|  | Комплект эксплуатационной документации |  |
|  | Транспортировочные ящики – 2 шт. | 25 300 |
|  |
| **1.15** | **«САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ» с универсальным питанием** | **2 148 600** |
|  | Моноблок «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ» | 1 518 000 |
|  | Блок питания и управления морозостойкий «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ» с универсальным питанием | 365 500 |
|  | Пульт дистанционного управления (ПДУ) «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ» | 98 700 |
|  | Кабель моноблока морозостойкий (2РМ22-2РМ22) длиной 20 м | 72 000 |
|  | Кабель ПДУ «0,3 СБК 200 С» (XS9JK- XS9JK) морозостойкий длиной 25 м | 19 800 |
|  | Кабель сетевого питания морозостойкий 0,3 СБК 200 С (2РМ24-евровилка) длиной 2 м \* | 13 800 |
|  | Комплект ключей от замка безопасности | -- |
|  | Комплект эксплуатационной документации | -- |
|  | Кофр транспортировочный для моноблока «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ» | 38 000 |
|  | Кофр транспортировочный для БПУ с универсальным питанием «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ» | 22 800 |
|  |
| **1.16** | **«САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ РК» с универсальным питанием** | **2 241 400** |
|  | Моноблок «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ РК» | 1 518 000 |
|  | Блок питания и управления морозостойкий «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ РК» с универсальным питанием | 576 800 |
|  | Пульт радио управления (радиобрелок) (РБ) – 2 шт.; |  |
|  | Кабель моноблока морозостойкий (2РМ22-2РМ22) длиной 20 м | 72 000 |
|  | Кабель сетевого питания морозостойкий 0,3 СБК 200 С (2РМ24-евровилка) длиной 2 м \* | 13 800 |
|  | Комплект ключей от замка безопасности |  |
|  | Комплект эксплуатационной документации |  |
|  | Кофр транспортировочный для моноблока «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ» | 38 000 |
|  | Кофр транспортировочный для БПУ с универсальным питанием «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ РК»  | 22 800 |
| \* Возможна поставка кабеля другой длины (см. раздел Кабели) |
| \*\* В Блок питания и управления аппарата возможно установить Устройство управления от удаленного компьютера по цифровому интерфейсу RS-485. При этом снаружи на БПУ устанавливается дополнительный разъём «RS-485», а комплект поставки дополняется кабельной частью этого разъёма и флэш-картой, на которой записаны Демонстрационная программа управления от удаленного компьютера и Протокол обмена программы с компьютером для программиста Покупателя с целью написания последним блока своей программы управления аппаратом. Данная опция может быть установлена по Заявке Покупателя в Базовые комплекты как новых, продаваемых нами аппаратов п.п 1,2; 1.3; 1.4: 1.5; 1.6; 1.7; 1.8;1.9; 1.10; 1.11; 1.12; 1.13; 1.14, так и ранее проданных наших аппаратов. Стоимость установки этой опции как при заказе нового базового комплекта, так и при её установке в ранее изготовленный нашим предприятием аппарат – 30 000,00 руб., в т.ч. НДС 20 %.При установке данного Устройства в ранее изготовленные нашим предприятием аппараты стоимость установки составит 80 000,00 руб., в т.ч. НДС 20 %Дополнительно к этому устройству можно в БПУ установить модуль цифрового беспроводного управления по каналу Wi-Fi, как от удаленного компьютера, так и от планшета иди любого смартфона, тоже имеющих модуль Wi-Fi. При этом на планшете или смартфоне устанавливается наше «Приложение», что позволяет и с планшета и со смартфона через его экран управлять виртуальным Пультом дистанционного управления аппарата. Стоимость этого дополнения – 30 000,00 руб., в т.ч. НДС 20 % |
| \*\*\* Возможна комплектация др. устройствами питания (см. раздел Устройства питания) |
|  |
| **2. Устройства питания** |
| 2.1 | Преобразователь 12/24 В «САЛЮТ 0,3 СБК» морозостойкий с сильноточными проводами длиной 1 м с «крокодилами» | **60 700** |
| 2.2 | Сетевой блок питания 220/24 В «САЛЮТ 0,3 СБК» в герметичном корпусе, морозостойкий с кабелем сетевого питания с евровилкой | **68 300** |
| 2.3 | Преобразователь 24/31 В «САЛЮТ 0,3 СБК» морозостойкий в герметичном корпусе с сильноточными проводами длиной 1 м с "крокодилами" | **53 100** |
| 2.4 | Источник автономного питания (ИАП) со встроенным зарядным устройством (18 Ач) с кабелем сетевого питания длиной 1 м с плоской вилкой\*\*\* | **91 100** |
| 2.5 | Устройство защитное «САЛЮТ» с двумя кабелями сетевого питания с евровилкой и евророзеткой, морозостойкое | **91 100** |
| \*\*\* Дополнительно можно приобрести кабель сетевого питания для подключения ИАП к БПУ длиной 1 м (см. пп 5.3.9, 5.3.10, 5.3.11) |
|  |
| **3. Аксессуары** |
| 3.1 | Коллиматорная муфта моноблока серии «0,3 СБК 160» | **7 600** |
| 3.2 | Коллиматорная муфта моноблока серии «0.3 СБК 200 С»  | **7 600** |
| 3.3 | Коллиматорная муфта моноблока «0.3 СБК 200 СП» | **15 200** |
| 3.4 | Коллиматорная муфта с лазерным центратором «0,3 СБК 160» и «0,3 СБК 200» | **22 800** |
| 3.5 | Лазерный центратор (+) для коллиматорных муфт | **15 200** |
| 3.6 | Коллиматорная муфта моноблока «0,3 СБК 200 СП» с регулировкой ширины круговой диаграммы | **33 400** |
| 3.7 | Магнитное устройство крепления моноблока серии «0,3 СБК 160» на трубу  | **53 100** |
| 3.8 | Магнитное устройство крепления моноблока серии «0,3 СБК 200» на трубу | **53 100** |
| 3.9 | Ременное устройство крепления моноблока аппарата на трубу с кронштейном для аппаратов серии «0,3 СБК 160» с инструкцией | **38 000** |
| 3.10 | Ременное устройство крепления моноблока аппарата на трубу с кронштейном для аппаратов серии «0,3 СБК 200» с инструкцией | **38 000** |
| 3.11 | Цепное устройство крепления моноблока аппарата на трубы Ø 20 ÷ 159 мм | **53 100** |
| 3.12 | Съемная ручка моноблока аппарата серии «0,3 СБК 160» | **6 900** |
| 3.13 | Съемная ручка моноблока аппарата серии «0,3 СБК 200» | **6 900** |
| 3.14 | Устройство автономного охлаждения для моноблоков аппаратов серии «0,3 СБК 160/200» | **18 200** |
| 3.15 | Установка в новый поставляемый моноблок схемы питания устройства охлаждения | **12 200** |
| 3.16 | Доработка ранее проданного моноблока по установке в моноблок схемы питания устройства охлаждения | **22 800** |
| 3.17 | Фотоштатив в матерчатом чехле с магнитными опорами, кольцом и ручкой для аппаратов серии «0,3 СБК» | **60 700** |
| 3.18 | Заглушка технологическая для аппаратов серии «0,3 СБК 160» | **7 600** |
| 3.19 | Заглушка технологическая для аппаратов серии «0,3 СБК 200» | **7 600** |
| 3.20 | Внутритрубная тележка для труб Ø 159 ÷ 820 мм зонтичного типа в футляре | **98 700** |
| 3.21 | Внутритрубная тележка для труб Ø 1020 ÷ 1420 мм в комплекте с 2-мя ИАП  | **481 900** |
|  |
| **4. Транспортировочная тара** |
| 4.1 | Кофр транспортировочный для моноблока серии «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С» | **30 400** |
| 4.2 | Кофр транспортировочный для моноблока серии «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С» | **30 400** |
| 4.3 | Кофр транспортировочный для моноблока «0,5 СБК 200 СПФ» | **38 000** |
| 4.4 | Кофр транспортировочный для - БПУ с универсальным питанием «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП» - БПУ » с питанием 24 В «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С РК», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК» и «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП РК | **27 400** |
| 4.5 | Кофр транспортировочный для БПУ с универсальным питанием «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С РК/ 200 С РК / 200 СП РК / 0,5 СБК 200 СПФ РК»  | **22 800** |
| 4.6 | Укладочный пластиковый ящик для моноблока серии «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С» и «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП» | **9 200** |
| 4.7 | Укладочный пластиковый ящик для моноблока серии «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С» | **12 700** |
| 4.8 | Укладочный пластиковый ящик для БПУ с универсальным питанием «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С» и «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП» | **11 600** |
| 4.9 | Укладочный пластиковый ящик для БПУ с питанием 24 В «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С РК», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК» и «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП» | **15 100** |
| 4.10 | Укладочный пластиковый ящик для БПУ с универсальным питанием «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С РК», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП РК» и «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ РК»  | **13 500** |
|  |
| **5. Комплектующие** |
| 5.1 | **Моноблоки** |  |
| 5.1.1 | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 160»\* | **986 700** |
| 5.1.2 | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С»\* | **986 700** |
| 5.1.3 | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С»\* | **1 290 300** |
| 5.1.4 | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП»\* | **1 290 300** |
| 5.1.5 | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С F 0.5 х 0,6»\* | **1 442 100** |
| 5.1.6 | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200» стационарный | **1 366 200** |
| 5.1.7 | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С F 0.5 х 0,6» стационарный \* | **1 442 100** |
| 5.1.8 | Моноблок «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СПФ» \* | **1 518 000** |
|  | \* То же + схема питания Устройства автономного охлаждения | **12 200** |
|  |
| 5.2 | **Блоки питания и управления** |  |
| 5.2.1 | Блок питания и управления (БПУ) «САЛЮТ 0,3 СБК 160» с универсальным питанием в пылевлагозащитном алюминиевом кейсе | **151 800** |
| 5.2.2 | Блок питания и управления морозостойкий с универсальным питанием «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП»  | **334 000** |
| 5.2.3 | Блок питания и управления морозостойкий с универсальным питанием «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ»  | **365 500** |
| 5.2.4 | Блок питания и управления морозостойкий с радиоканалом с питанием 24 В «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С РК», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП РК»  | **455 400** |
| 5.2.5 | Блок питания и управления морозостойкий с радиоканалом с универсальным питанием «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С РК», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП РК»  | **547 600** |
| 5.2.6 | Блок питания и управления, «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С» модификация «стационарный» 24 В | **570 400** |
| 5.2.7 | Блок питания и управления морозостойкий с радиоканалом с универсальным питанием «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ РК»  | **576 800** |
| 5.2.8 | Сетевого блок питания с кабелями для аппарата «стационарный» \*  | **36 800** |
| \* длина кабеля по заказу (пп 5.3.12 ÷ 5.3.15) |
|  |
| 5.3 | **Кабели** |  |
| 5.3.1 | Кабель моноблока (моноблок – БПУ) (FQ24-2РМ22) для моноблока «САЛЮТ 0,3 СБК 160» длиной: |  |
|  | **5 м** | **24 400** |
|  | **10 м** | **37 400** |
|  | **15 м** | **50 500** |
|  | **20 м** | **63 600** |
| 5.3.2 | Кабель моноблока морозостойкий (моноблок – БПУ) (2РМ22-2РМ22) для моноблоков серии «САЛЮТ 0,3 СБК» длиной: |  |
|  | **5 м** | **28 800** |
|  | **10 м** | **39 800** |
|  | **15 м** | **57 600** |
|  | **20 м** | **72 000** |
| 5.3.3 | Кабель моноблока морозостойкий (моноблок – БПУ) (2РМ22-2РМ22) для моноблоков серии «САЛЮТ 0,3 СБК» со световой индикацией длиной |  |
|  | **5 м** | **43 100** |
|  | **10 м** | **56 200** |
|  | **15 м** | **69 200** |
|  | **20 м** | **82 300** |
| 5.3.4 | Кабель ПДУ (БПУ – ПДУ) (FQ14-XS9JK) для аппарата «0,3 СБК 160» длиной |  |
|  | **5 м** | **7 100** |
|  | **10 м** | **9 000** |
|  | **25 м** | **14 400** |
|  | **50 м** | **33 300** |
| 5.3.5 | Кабель ПДУ морозостойкий (БПУ – ПДУ) (XS9JK -XS9JK) для аппаратов «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП», «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ» длиной |  |
|  | **5 м** | **8 100** |
|  | **10 м** | **11 000** |
|  | **25 м** | **19 800** |
|  | **50 м** | **34 000** |
| 5.3.6 | Кабель сетевого питания (FQ24-евровилка) для аппарата «0,3 СБК 160» длиной 2 м | **13 800** |
| 5.3.7 | Кабель сетевого питания морозостойкий (2РМ24-евровилка) для аппаратов  «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП», «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ» длиной 2 м | **13 800** |
| 5.3.8. | Кабель сетевого питания морозостойкий с индикацией наличия заземления (2РМ24-евровилка) для аппаратов «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП», «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ» длиной 2 м | **27 600** |
| 5.3.9 | Кабель питания 24 В (FQ18-FQ24) для аппарата «САЛЮТ 0,3 СБК 160» длиной: |  |
|  | **1 м** | **9 000** |
|  | **5 м** | **10 500** |
|  | **10 м** | **12 300** |
|  | **15 м** | **14 000** |
|  | **20 м** | **15 900** |
| 5.3.10 | Кабель питания 24 В морозостойкий (FQ18-FQ18) для аппаратов «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С РК 24 В», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С РК 24 В», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП РК 24 В» длиной |  |
|  | **1 м** | **9 200** |
|  | **5 м** | **12 000** |
|  | **10 м** | **15 500** |
|  | **15 м** | **19 100** |
|  | **20 м** | **22 800** |
| 5.3.11 | Кабель питания 24 В морозостойкий (FQ18-2РМ24) для аппаратов «САЛЮТ 0,3 СБК 160 С», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 С», «САЛЮТ 0,3 СБК 200 СП» длиной |  |
|  | **1 м** | **12 700** |
|  | **5 м** | **17 300** |
|  | **10 м** | **23 300** |
|  | **15 м** | **30 500** |
|  | **20 м**  | **38 000** |
| 5.3.12 | Кабель Блока системы охлаждения (2РМ18-2РМ18) для аппаратов модификации «стационарный» длиной: |  |
|  | **5 м** | **10 400** |
|  | **10 м** | **13 200** |
| 5.3.13 | Кабель питания 24 В (FQ18) для аппаратов модификации «стационарный» длиной: |  |
|  | **1 м** | **6 900** |
|  | **2 м** | **7 500** |
|  | **5 м** | **9 200** |
|  | **10 м** | **12 100** |
| 5.3.14 | Кабель блокировки (2РМ14) для аппаратов модификации «стационарный» длиной: 5 м | **8 100** |
| 5.3.15 | Кабель интерфейсный RS-485 с Блоком преобразователя RS-485/USB (XS9JK-USB) длиной: |  |
|  | **5 м** | **10 400** |
|  | **10 м** | **13 200** |
|  |  |
| **6. Пульты дистанционного управления** |  |
| 6.1 | Пульт дистанционного управления (ПДУ) морозостойкий «САЛЮТ 0,3 СБК 160/200» и «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ» с чехлом | **98 700** |
| 6.2 | Чехол для пульта дистанционного управления (ПДУ) «САЛЮТ 0,3 СБК 160/200» и «САЛЮТ 0,5 СБК 200 СПФ» | **3 300** |
| 6.3 | Комплект радиобрелков с платой РК с установкой в БПУ | **22 800** |

Генеральный директор

ООО «Синтез НПФ» Красильников С.Б.