**+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](mailto:x-ray-npf@yandex.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.