**Молочное оборудование**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Наименование* | *Цена за единицу в рублях с НДС* |
| **МИНИЗАВОДЫ И КОМПЛЕКТЫ ОБОРУДОВАНИЯ** | | |
| ***Для производства пастеризованного молока, кефира, творога, сливок, масла*** | |  |
| 1 | Минизавод для переработки молока ИПКС-0100 «Фермер», произв. 500 л/сутки | ***1 374 997*** |
| 2 | Минизавод для переработки молока ИПКС-0100 «Фермер-Профи», произв. 500 л/сутки | ***1 911 051*** |
| 3 | Минизавод для переработки молока ИПКС-0101, произв. 1000 л/сутки | ***3 272 163*** |
| 4 | Минизавод для переработки молока ИПКС-0102, произв. 2000 л/сутки | ***4 258 154*** |
| 5 | Минизавод для переработки молока ИПКС-0103, произв. 3000 л/сутки | ***4 408 305*** |
| 6 | Минизавод для переработки молока ИПКС-0104, произв. 6000 л/сутки | ***7 115 723*** |
| 7 | Минизавод для переработки молока ИПКС-0105, произв. 10000 л/сутки | ***8 602 527*** |
| 8 | Минизавод для переработки молока ИПКС-0106, произв. 10000 л/сутки | ***15 034 850*** |
| ***Для получения восстановленного молока*** | |  |
| 1 | Комплект оборудования для получения восстановленного молока ИПКС-0110, произв. 200-1000 л/смену | ***680 746*** |
| 2 | Комплект оборудования для получения восстановленного молока ИПКС-0111, произв. 400-2000 л/смену | ***894 535*** |
| ***Для приемки и первичной обработки молока*** | |  |
| 1 | Комплект оборудования для приемки и первичной обработки молока ИПКС-0107, произв. 500-2000 л/сутки | ***796 245*** |
| 2 | Комплект оборудования для приемки и первичной обработки молока ИПКС-0108, произв. 500-6000 л/сутки | ***1 635 367*** |
| 3 | Комплект оборудования для приемки и первичной обработки молока ИПКС-0109, произв. 500-10000 л/сутки | ***2 481 588*** |
| ***Для производства твердого, мягкого, плавленого сыра*** | |  |
| 4 | Комплект оборудования для производства твердого сыра ИПКС-0115, произв. 200 л/сутки | ***294 895*** |
| 5 | Комплект оборудования для производства мягких и твердых сыров ИПКС-0116, произв. 2000 л/сутки | ***3 368 336*** |
| 6 | Комплект оборудования для производства плавленого сыра ИПКС-0119, произв. 2000 кг/смену | ***831 474*** |
| 7 | Комплект оборудования для производства плавленого сыра ИПКС-0120, произв. 2000 кг/смену | ***1 032 360*** |
| ***Для производства йогуртов*** | |  |
| 8 | Комплект оборудования для производства йогуртов ИПКС-0112, произв. 2000 л/сутки | ***2 327 295*** |
| 9 | Комплект оборудования для производства йогуртов ИПКС-0113, произв. 4000 л/сутки | ***3 557 824*** |
| 10 | Комплект оборудования для детской молочной кухни ИПКС-0114, произв. 800 л/сутки | ***1 212 543*** |
| ***Для производства сыра зернистого «Домашний»*** | |  |
| 11 | Комплект оборудования для производства сыра зернистого "Домашний" ИПКС-0117, произв. 2000 л/сутки | ***2 359 839*** |
| 12 | Комплект оборудования для производства сыра зернистого "Домашний" ИПКС-0118, произв. 2000 л/сутки | ***3 538 302*** |
| ***ОБОРУДОВАНИЕ*** | | |
| ***Для контроля качества молока и молочных продуктов*** | |  |
| 1 | Анализатор качества молока «Лактан 1-4» исполнение 220, жир, белок, плотность, COM, добавленная вода, температура | ***35 700*** |
| 2 | Анализатор качества молока «Лактан 1-4» исполнение 230, жир, белок, плотность, COM, добавленная вода, температура | ***45 500*** |
| 3 | Анализатор качества молока «Лактан 1-4» мини, жир, плотность, COM, добавленная вода | ***21 000*** |
| ***Емкостное: тепловое и технологическое*** | |  |
| 1 | Бак уравнительный ИПКС-013-03, объем 60 л | ***29 530*** |
| 2 | Бак уравнительный ИПКС-013-03ВО, объем 60 л | ***26 642*** |
| 3 | Бланширователь (ванна термоусадочная) ИПКС-073-06(Н), объем 75 л | ***84 920*** |
| 4 | Бланширователь (ванна термоусадочная) ИПКС-073-06-150(Н), объем 150 л | ***110 111*** |
| 5 | Бланширователь ИПКС-073-02-200/2(Н), 2 ванны объемом по 200 л | ***150 569*** |
| 6 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-011(Н), объем 100 л | ***149 382*** |
| 7 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-072-100(Н), объем 100 л, с электрическим нагревом и автоматическим блоком управления | ***169 094*** |
| 8 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-072-1000-01П(Н), объем 1000 л, с паровым нагревом, паровым клапаном, змеевиком охлаждения и | ***399 155*** |
| 9 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-072-1000П(Н), объем 1000 л, с паровым нагревом, паровым клапаном и автоматическим блоком управления | ***359 151*** |
| 10 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-072-200(Н), объем 200 л, с электрическим нагревом и автоматическим блоком управления | ***206 970*** |
| 11 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-072-200-01(Н), объем 200 л, со змеевиком для охлаждения | ***223 101*** |
| 12 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-072-200-01П(Н), объем 200 л, с паровым нагревом, со змеевиком для охлаждения | ***229 557*** |
| 13 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-072-200П(Н), объем 200 л, с паровым нагревом, паровым клапаном и автоматическим блоком управления | ***213 356*** |
| 14 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-072-350(Н), объем 350 л, с электрическим нагревом и автоматическим блоком управления | ***239 437*** |
| 15 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-072-350-01(Н), объем 350 л, со змеевиком для охлаждения | ***259 090*** |
| 16 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-072-350-01П(Н), объем 350 л, с паровым нагревом, со змеевиком для охлаждения | ***258 749*** |
| 17 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-072-350П(Н), объем 350 л, с паровым нагревом и автоматическим блоком управления | ***239 265*** |
| 18 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-072-630(Н), объем 630 л, с электрическим нагревом и автоматическим блоком управления | ***319 439*** |
| 19 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-072-630-01(Н), объем 630 л, со змеевиком для охлаждения | ***352 747*** |
| 20 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-072-630-01П(Н), объем 630 л, с паровым нагревом, со змеевиком для охлаждения | ***334 748*** |
| 21 | Ванна длительной пастеризации ИПКС-072-630П(Н), объем 630 л, с паровым нагревом, паровым клапаном и автоматическим блоком управления | ***301 178*** |
| 22 | Ванна ИПКС-053-1000М(Н), объем 1000 л | ***136 328*** |
| 23 | Ванна ИПКС-053-200(Н), объем 200 л | ***47 097*** |
| 24 | Ванна ИПКС-053-350М(Н), объем 350 л | ***99 428*** |
| 25 | Ванна ИПКС-053-630М(Н), объем 630 л | ***118 352*** |
| 26 | Ванна сыродельная ИПКС-022(Н), объем 700 л | ***429 253*** |
| 27 | Ванна сыродельная ИПКС-022П(Н), объем 700 л, паровой нагрев | ***422 120*** |
| 28 | Ванна творожная ИПКС-021-1250П(Н), объем 1250 л, имеет крышки | ***169 914*** |
| 29 | Ванна творожная ИПКС-021-1250П, объем 1250 л, имеет крышки | ***137 603*** |
| 30 | Ванна творожная ИПКС-021-2500П(Н), объем 2500 л, имеет крышки | ***246 828*** |
| 31 | Ванна творожная ИПКС-021-2500П, объем 2500 л, имеет крышки | ***200 005*** |
| 32 | Парафинер ИПКС-073-03(Н), объем 75 л | ***84 940*** |
| 33 | Парафинер ИПКС-073-03-150(Н), объем 150 л | ***110 153*** |
| 34 | Плавитель (жиротопка) ИПКС-070-01(Н), объем 400 л | ***89 882*** |
| 35 | Плавитель ИПКС-070(Н), объем 100 л | ***291 408*** |
| 36 | Резервуар РМ-6,3, объем 6300 л | ***522 000*** |
| ***Холодильное*** | |  |
| 1 | Агрегат компрессорно-конденсаторный ИПКС-116-12, хладопроизводительность 12 кВт | ***156 600*** |
| 2 | Агрегат компрессорно-конденсаторный ИПКС-116-4, хладопроизводительность 4 кВт | ***85 020*** |
| 3 | Агрегат компрессорно-конденсаторный ИПКС-116-6, хладопроизводительность 6 кВт | ***127 500*** |
| 4 | Ванна охлаждения (закрытого исполнения) ИПКС-024-630(Н), без холодильного агрегата, объем 630 л | ***163 442*** |
| 5 | Ванна охлаждения (закрытого исполнения) ИПКС-024-630(Н), хладопроизводительность  4 кВт, объем 630 л | ***248 462*** |
| 6 | Ванна охлаждения ИПКС-024-1000(Н), без холодильного агрегата, объем 1000 л | ***196 008*** |
| 7 | Ванна охлаждения ИПКС-024-1000(Н), хладопроизводительность 6 кВт, объем 1000 л | ***323 508*** |
| 8 | Ванна охлаждения ИПКС-024-2000(Н), без холодильного агрегата, объем 2000 л | ***262 961*** |
| 9 | Ванна охлаждения ИПКС-024-2000(Н), хладопроизводительностью 12 кВт, объем 2000 л | ***419 561*** |
| 10 | Камера холодильная (низкотемпературная) ИПКС-033НТ-12, объем 12 куб.м, от -18 до -13°С | ***193 500*** |
| 11 | Камера холодильная (низкотемпературная) ИПКС-033НТ-18, объем 18 куб.м, от -18 до -13°С | ***250 000*** |
| 12 | Камера холодильная (низкотемпературная) ИПКС-033НТ-3, объем 3 куб.м, от -18 до -13°С | ***116 700*** |
| 13 | Камера холодильная (низкотемпературная) ИПКС-033НТ-4,5, объем 4,5 куб.м, от -18 до -13°С | ***131 850*** |
| 14 | Камера холодильная (низкотемпературная) ИПКС-033НТ-6, объем 6 куб.м, от -18 до -13°С | ***153 650*** |
| 15 | Камера холодильная (низкотемпературная) ИПКС-033НТ-9, объем 9 куб.м, от -18 до -13°С | ***174 300*** |
| 16 | Камера холодильная (среднетемпературная) ИПКС-033СТ-12, объем 12 куб.м, от -10 до +8°С | ***147 160*** |
| 17 | Камера холодильная (среднетемпературная) ИПКС-033СТ-18, объем 18 куб.м, от -10 до +8°С | ***212 100*** |
| 18 | Камера холодильная (среднетемпературная) ИПКС-033СТ-3, объем 3 куб.м, от -10 до +8°С | ***93 380*** |
| 19 | Камера холодил-ая (среднетемпературная) ИПКС-033СТ-4,5, объем 4,5 куб.м, от -10 до +8°С | ***103 040*** |
| 20 | Камера холодильная (среднетемпературная) ИПКС-033СТ-6, объем 6 куб.м, от -10 до +8°С | ***115 000*** |
| 21 | Камера холодильная (среднетемпературная) ИПКС-033СТ-9, объем 9 куб.м, от -10 до +8°С | ***127 440*** |
| 22 | Камера холодильная (шоковая заморозка) ИПКС-033-3Ш, объем 3 куб.м, от -40 до -25°С | ***486 316*** |
| 23 | Тележка технологическая (для камеры шоковой заморозки) ИПКС-117Ш(Н) | ***72 471*** |
| 24 | Тележка технологическая для камеры ИПКС-033-3Ш | ***8 468*** |
| ***Тепловое*** | |  |
| 1 | Камера термодымовая КТД-100, загрузка 100 кг, от 20 до 130°С, с 2 тележками | ***191 125*** |
| 2 | Камера термоды-вая КТД-100, с холодил-ым агрегатом, загрузка 100 кг, 20 -130°С, с 2 тележ | ***248 505*** |
| 3 | Камера термодымовая КТД-1000, загрузка 1000 кг, с 4 рамами, 80,8 кВт, 2780x3360x2460 мм | ***876 250*** |
| 4 | Камера термодымовая КТД-1000, с холодил-ым агрегатом, загрузка 1000 кг, с 4 рамами, 2780x3360x2460 мм | ***1 123 798*** |
| 5 | Камера термодымовая КТД-250, загрузка 250 кг, от 20 до 130°С, с 2 тележками | ***261 230*** |
| 6 | Камера термодымовая КТД-250, с холодильным агрегатом, загрузка 250 кг, от 20 до 130°С, с 2 тележками | ***363 555*** |
| 7 | Камера термодымовая КТД-50, загрузка 50 кг, без рам для продуктов, 4,5 кВт, 850x1100x1850 мм | ***146 139*** |
| 8 | Камера термодымовая КТД-50, с холодильным агрегатом, загрузка 50 кг, без рам для продуктов, 850x1100x1850 мм | ***183 106*** |
| 9 | Камера термодымовая КТД-500, загрузка 500 кг, от 20 до 130°С, с 2 тележками | ***437 770*** |
| 10 | Камера термодымовая КТД-500, с холодильным агрегатом, загрузка 500 кг, от 20 до 130°С, с 2 тележками | ***585 499*** |
| 11 | Комплект оборудования для пастеризации ИПКС-013-1000, с регистрацией, произв. 1000 л/ч, в исполнении на едином шасси | ***590 488*** |
| 12 | Комплект оборудования для пастеризации ИПКС-013-1000Г, с регистрацией и отводом для гомогенизации, произв. 1000 л/ч, в исполнении на едином | ***620 764*** |
| 13 | Комплект оборудования для пастеризации ИПКС-013-1000С, с регистрацией и отводом для сепарации, произв. 1000 л/ч, в исполнении на едином шасси | ***620 670*** |
| 14 | Комплект оборудования для пастеризации ИПКС-013-1000СГ, с регистрацией и отводами для сепарации и гомогенизации, произв. 1000 л/ч, в исполнении | ***649 760*** |
| 15 | Комплект оборудования для пастеризации ИПКС-013-1500, с регистрацией, произв. 1500 л/ч | ***532 023*** |
| 16 | Комплект оборудования для пастеризации ИПКС-013-2000, с регистрацией, произв. 2000 л/ч | ***550 548*** |
| 17 | Комплект оборудования для пастеризации ИПКС-013-3000, с регистрацией, произв. 3000 л/ч | ***649 944*** |
| 18 | Комплект оборудования для пастеризации ИПКС-013-500, произв. 500 л/ч, в исполнении на едином шасси | ***498 636*** |
| 19 | Котел (водогрейный) ИПКС-013-05, рабочий объем 10 л, мощность 30 кВт | ***67 238*** |
| 20 | Парогенератор (регулируемый) ИПКС-129-100Р, произв. пара 50/100 кг/ч | ***130 155*** |
| 21 | Парогенератор (регулируемый) ИПКС-129-200Р, произв. пара 200 кг/ч | ***160 543*** |
| 22 | Пастеризатор (подогреватель без блока управления) ИПКС-013-01 | ***67 487*** |
| 23 | Стерилизатор ГПД-700, объем 700 л, от +100 до +105°С, 2 тележки, 72 кассеты | ***432 500*** |
| ***Насосы*** | |  |
| 1 | Насос импеллерный INOXPA RF 02/20, произв. 2 куб.м/ч | ***43 119*** |
| 2 | Насос импеллерный INOXPA RF 03/30, произв. 3 куб.м/ч | ***47 871*** |
| 3 | Насос центробежный (гомогенизатор-диспергатор) ИПКС-017-ОНЦ-1,5/10Г, произв. 1,5 куб.м/ч | ***61 100*** |
| 4 | Насос центробежный (гомогенизатор-диспергатор) ИПКС-017-ОНЦ-3,0/10Г, произв. 3 куб.м/ч | ***65 000*** |
| 5 | Насос центробежный ИПКС-017-ОНЦ-12,5/20, произв. 12,5 куб.м/ч | ***33 655*** |
| 6 | Насос центробежный ИПКС-017-ОНЦ-2,0/20, произв. 2 куб.м/ч | ***30 985*** |
| 7 | Насос центробежный ИПКС-017-ОНЦ-25/20, произв. 25 куб.м/ч | ***42 196*** |
| 8 | Насос центробежный ИПКС-017-ОНЦ-6,3/20, произв. 6,3 куб.м/ч | ***33 578*** |
| 9 | Насос центробежный ИПКС-017-ОНЦ-8,0/30, произв. 8 куб.м/ч | ***36 6261*** |
| ***Сепараторы*** | |  |
| 1 | Сепаратор сливкоотделитель Ж5-ОСЦП-1, произв. 1000 л/ч | ***504 840*** |
| 2 | Сепаратор, произв. 50 л/ч | ***5 531*** |
| 3 | Сепаратор-молокоочиститель ОМ-1А 40 000, произв. 1000 л/ч | ***226 800*** |
| 4 | Сепаратор-сливкоотделитель Ж5-ОС2-Т3, произв. 5000 л/ч | ***834 300*** |
| 5 | Сепаратор-сливкоотделитель Ж5-ОС2-Т3-Н, произв. 5000 л/ч | ***912 600*** |
| 6 | Сепаратор-сливкоотделитель Ж5-ОСБ, произв. 1000 л/ч | ***178 360*** |
| ***Технологическое*** | |  |
| 1 | Ванна длительной пастеризации (заквасочник) ИПКС-011-150/3(Н), объем одного ушата 22 л, количество ушатов 2 шт. | ***120 335*** |
| 2 | Гомогенизатор ПГ-1500-25, произв. 1500 кг/ч | ***771 897*** |
| 3 | Гомогенизатор ПГ-2500-25, произв. 2500 кг/ч | ***910 665*** |
| 4 | Гомогенизатор ПГ-5000-25, произв. 5000 кг/ч | ***1 110 144*** |
| 5 | Гомогенизатор ПГ-500-25, произв. 500 кг/ч | ***565 306*** |
| 6 | Комплект оборудования для приема и взвешивания молока ИПКС-0125Цн, до 1000 кг, с центробежным насосом | ***236 091*** |
| 7 | Комплект оборудования для учета и фильтрации молока ИПКС-0121-15000УФ, произв. по учёту 12000 л/ч, произв. по фильтрации 15000 л | ***235 328*** |
| 8 | Комплект оборудования для учета и фильтрации молока ИПКС-0121-25000УФ, произв. по учёту 12000 л/ч, произв. по фильтрации 25000 л | ***240 485*** |
| 9 | Комплект оборудования для учета и фильтрации молока ИПКС-0121-6000УФ, произв. по учёту 12000 л/ч, произв. по фильтрации 6000 л | ***228 306*** |
| 10 | Маслоизготовитель ИПКС-030(Н), объем 80 л, произв. 100кг/смену | ***119 712*** |
| 11 | Модуль технологический универсальный ИПКС-056-01(Н), объем 100 л | ***317 876*** |
| 12 | Модуль технологический универсальный ИПКС-056-02(Н), объем 200 л | ***357 238*** |
| 13 | Модуль технологический универсальный ИПКС-056-02П(Н), объем 200 л | ***363 533*** |
| 14 | Модуль технологический универсальный ИПКС-056-03(Н), объем 350 л | ***390 687*** |
| 15 | Модуль технологический универсальный ИПКС-056-03П(Н), объем 350 л | ***390 527*** |
| 16 | Модуль технологический универсальный ИПКС-056-04(Н), объем 630 л | ***474 974*** |
| 17 | Модуль технологический универсальный ИПКС-056-05П(Н), объем 1000 л | ***520 169*** |