Мини-заводы (ММЗ) производительностью 5000 кг молока в сутки

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Киргизия (996)312-96-26-47 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Мини-завод (ММЗ) производительностью 5000 кг молока в сутки

Мини-завод имеет смонтированную технологическую линию по приемке, первичной обработке и переработке сырого цельного молока с выпуском готовой продукции в индивидуальной упаковке. Технологическое оборудование и молокопроводы изготовлены из высококачественной пищевой нержавеющей стали.

Установка комплекта оборудования осуществляется в помещении Заказчика в соответствии с требованиями на конечный продукт.

Производимая продукция:

- Молоко пастеризованное, упакованное в потребительскую тару согласно заявке потребителя;
- Кисломолочная продукция
- Сметана, упакованная в пластиковые стаканчики;
- Творог весовой;
- Сыр мягкий Адыгейский, упакованный в пищевую пленку;
- Масло сливочное весовое.

Выход готовой продукции за одни сутки (пример):

Сырьё: молоко (МДЖ 3,7%) – 5 000 кг (две приемки).

Готовые продукты:	МДЖ	% кг	
• Пастеризованное молоко	2,5	1000	
• Кисломолочная продукция	1 2,5	500	
• Ряженка	2,5	500	
• Сметана	20	200	
• Творог	9,0	153	
• Сыр мягкий	-	27,3	
• Маспо спивочное Крестья	нское	72.5	53.4

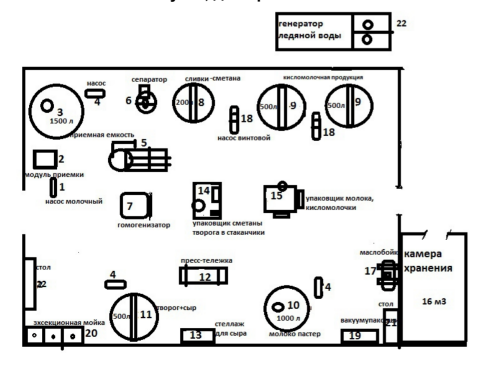
Вторичное сырье переработки:

Сыворотка при изготовлении творога и сыра – 1 092 кг

Пахта - 145,1 кг

Продуктовый расчет может меняться в зависимости от желаемого ассортимента молочной продукции.

Схема размещения и состав оборудования мини-завода с мини-сыроварней переработки 5 000 кг молока в сутки, две приемки:



Nº	ОБОРУДОВАНИЕ	ШТ
1	Насос молочный, 6300 л/ч	1
2	Модуль учета, воздухоотделителя и фильтрации молока	1
3	Танк-охладитель молочный вертикальный, 2 500л	1
4	Насос молочный, 2 000 л/х	5
5	Пастеризаионно-охладительная установка, 1 200 л/ч	1
6	Сепаратор-сливкоотделитель, 1 000 л/ч,	1
7	Гомогенизатор, 1 250 л/ч	1
8	Ванна длительной пастеризации ВДП-200 для сливок	1
9	Ванна длительной пастеризации ВДП-300 для сливок	1
10	Ванна длительной пастеризации ВДП-500 для кисломолочных продуктов	2
11	Танк-термос 1 500л, для пастеризованного молока	1
12	Ванна длительной пастеризации с лирами ВДП-1 000 для творога и сыра	1
13	Пресс-тележка, 200л	1
14	Стеллаж сырный	1
15	Площадка обслуживания	1
16	Шкаф управления ванными	1
17	Стеллаж сырный	1
18	Пресс-тележка 200 л	1
19	Генератор ледяной воды ГЛВ-10 000л, уличное исполнение	1
20	Автомат фасовки сметаны в пластиковые стаканы, 1 200 уп/ч - 1шт	1
21	Автомат фасовки в пакеты Поли-Пак, 25 пак/мин	1
22	Маслоизготовитель - Маслобойка -200 л	1
23	Вакуумный упаковщик	1
24	Мойка трехгнездовая	1
25	Стол лаборанта с набором оборудования (рН-метр, термометр, анализатор качества молока)	1
26	Стол 900х600х800	1

Технические характеристики производства:

Обслуживающий персонал, чел	5?-6
Производственная площадь, не менее, м2	8?5
Установленная мощность, кВт	17?3
Потребляемая мощность, кВт/ч	40-?80
Расход воды при использовании генератора ледяной воды. м3/сутк	и 4-?5

В стоимость цеха НЕ включено:

Шефмонтаж

Инструктаж выделенного персонала

Выпуск опытной партии продукции

Гарантийное обслуживание и авторский надзор

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Киргизия (996)312-96-26-47 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93