

M1912

УМ

18608



ТОВАРИЩЕСТВО
БР. В. и Н. БЛАНДОВЫ
МОСКВА.

1912



1882 г.

АДМИНИСТРАЦІЯ ПО ДЪЛАМЪ

„Т-ва Бр. В. и Н. БЛАНДОВЫ“



1896 г.

Продаеть: **сыры**: швейцарскій заграничный, швейцарскій кавказскій, русско-швейцарскій, голландскій (эдамскій), честерь, бакштейнъ, лимбургскій, тильзитскій, зеленый, **мягкіе сыры**: деми-сель настоящій, сливочный и сливочные: бри, камамберъ, невшателъ; **масло**: сливочное парижское, сливочное соленое, сливочное экспортное, русское натуральное (топленое); **сметану** высушихъ сортовъ; **творогъ и простоквашу** на чистыхъ молочно-кислыхъ разводкахъ; **молоко и сливки**, пастеризованныя и стерилизованныя съ предварительной гомогенизаціей; **колбасу, ветчину** и проч. товаръ собственной колбасной фабрики; **яйца; мясные, рыбные и овощные консервы; чай** и другіе пищевые продукты первой необходимости.

МАГАЗИНЫ ВЪ МОСКВѢ:

1. Охотный рядъ, д. Комиссарова, Телефонъ № 6-71.
2. Большая Никитская, д. Домовладѣльческаго Общества.
3. Тверская улица, д. Маттейсень.
4. Спасская-Садовая, д. Афремова.
5. Ильинскія ворота, Ильинско-Лубян. Торгов. Помѣщеніе.
6. Яузскія ворота, д. Ананьина.
7. Рогожская, Воронья ул., д. Волкова.
8. Домниковская улица, д. Артемьева.
9. Тверская-Ямская, д. Веселова.
10. Рождественка, д. Феттеръ и Гинкель.
11. Покровская, д. Баулиныхъ.
12. Мясницкая улица, домъ Тульскаго подворья.
13. Владиміро-Долгоруковская улица, д. Пыхова.
14. Москворѣцкая ул., д. Мочалова.
15. Большая Прѣсня, д. Водо.
16. Уголь Земляного Бала, д. Варенцова.
17. Полянскій рынокъ, д. Бахрушина.
18. Смоленскій рынок., д. Митрофановой.
19. Зацѣпа, д. Клепикова.
20. Мясницкія ворота, д. Кабанова.
21. Большая Дорогомилловская, д. Тихомировой.
22. Петровка, уг. Рахман. пер., д. Грачева.
23. Уголь Садовой и Долгоруковской, д. Персиць.
24. Серпуховскія ворота, д. Яковлева.
25. Арбатскія ворота, д. Савостьянова.
26. Тверская улица, д. Бахрушина.
27. Лубянской проѣздъ, собственный д. КОНТОРА: секретарь — тел. 411-47, бухгалтерія — тел. 16-73, розничн. продажи и запись заказовъ на принадлежн. м. х. — телеф. 285-57; ПРАВЛЕНІЕ: кабин. администрат. тел. 209-48, кабин. предсѣдат. телеф. 109-37.
28. Срѣтенка, д. Моск. Земельн. Банка.
29. Пятницкая улица, д. Сахаровой.
30. Калужскія ворота, д. Комарова.
31. Лубянская площадь, д. Духовной Консисторіи.
32. Таганская площадь, д. Голева.
33. Срѣтенскія ворота, д. Срѣтенскаго монастыря.
34. Петровскія ворота, д. Борисовыхъ.
35. Остоженка, д. Варваринск. Акц. Общ.
36. Николо-Ямская, д. Счетчикова.
37. Сухаревская площадь, д. Страхов. Общ. 1835 г. „Жизнь“.
38. Большая Дмитровка, д. Залѣскаго-Чаплина.
39. Старая Башиловка, д. Съдова, № 27/29.
40. Покровка, д. Журовой.
41. Солянка, д. Піанозова.
42. Тверская, д. Стр. Общ. „Россія“.
43. Никитскія ворота, д. Насл. Сычева.
44. Введенская площадь, д. Тимофеевой.
45. Разгуляй, д. Сметаниной.
46. Кузнецкій Мостъ, д. Тверского подв.
47. Зубовскій бульваръ, д. Кальмееръ.
48. Патріаршіе пруды, д. Соколова.
49. 1-я Мѣщанская, д. Соколова.
50. Пречистенскія вор., д. ц. Сошествіе Св. Духа.
51. Кудринская площадь, д. Комарова.
52. Бутырская улица, д. Виноградова.
53. Нѣмецкая улица, д. Охлопкава.
54. Сокольники, д. Акимова, № 45. Телефонъ № 251-63.
55. Уголь Большой Бронной и Страстной площади, д. Базыкина.
56. Машковъ пер., д. Депре.
57. Большая Якиманка, д. Панюшева.
58. Уголь Красносельской и Краснопрудной, д. Урусова.
59. Срѣтенка, д. Сухаревскаго домовлад. Товарищества.
60. Долгоруковская ул., уголь Вязковск. пер., д. Иванова.
61. Новослободская ул., собств. д., № 61.

Телефонъ Центральной молочной № 29-40.

Телефонъ колбасной фабрики № 264-60, кабин. администратора № 411-37.
Складъ сыра и масла исключительно для снабженія своихъ магазин. тел. 147-28.
Оптовый складъ сыра и масла продажа оптомъ и приемъ оптовыхъ заказовъ
Телефонъ № 174-57.

Дополненіе къ Прейсъ-Куранту 1912—1913 г.

Къ страницѣ 16 и 17.

Старая Божедомка, д. № 37.

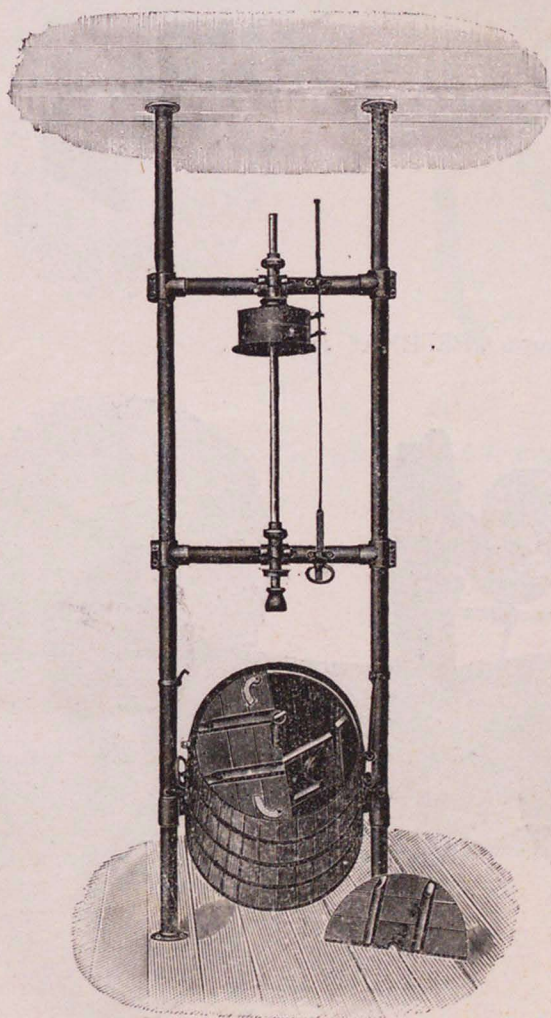
Августъ 1913 г.

Пониженіе цѣны:

№ 110.	Маслообработникъ Диркса и Мельмана	длина 24"	. . .	30 р.	— к.
№ 111.	„ „ „ „	31"	. . .	40 р.	— к.
№ 112.	„ „ „ „	38"	. . .	60 р.	— к.

Измѣненіе цѣны на марки для скота.

№ 3001.	Щипцы „Автокроталь“	15 р.	— к.
№ 3002.	Марки для нихъ сотня	15 р.	— к.
№ 3003.	Щипцы „Кроталь“	12 р.	— к.
№ 3004.	Марки для нихъ сотня	9 р.	75 к.



№ 90 и № 993.

(Новость см. 9 стр.).

Повышеніе цѣны.

Маслообработникъ простой № 119	10 р.	— к.
„ уменьш. размѣра № 119а	8 р.	— к.

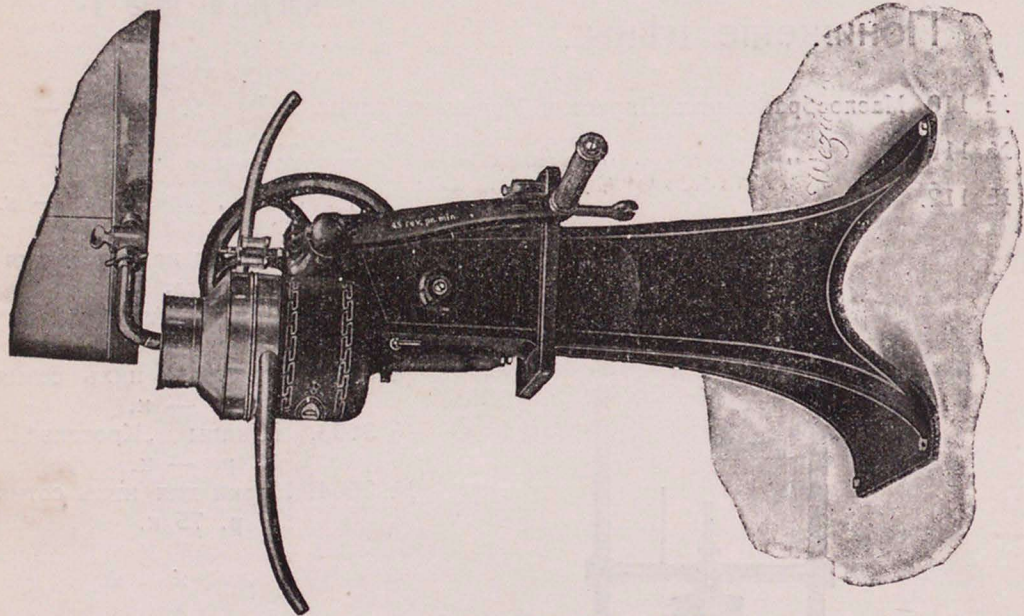


Торгово-Промышленное Т-во
„Бр. В. и Н. БЛАНДОВЫ“ въ Москвѣ.

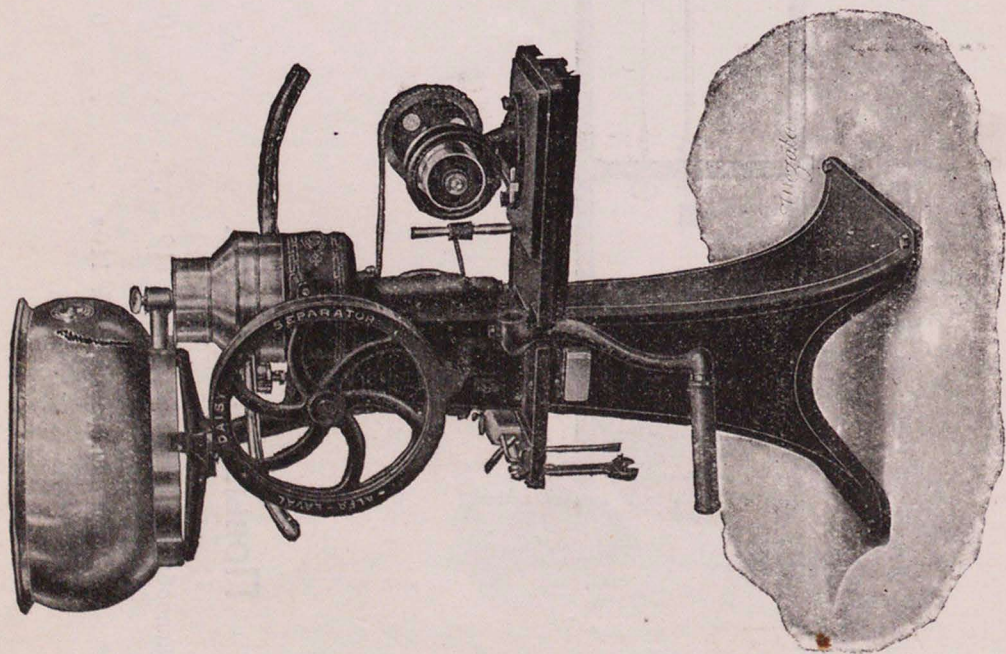


Сепараторы „Альфа Лаваль“

модели 1913 года.



Сепараторъ „РЕГИНА“ № 3.



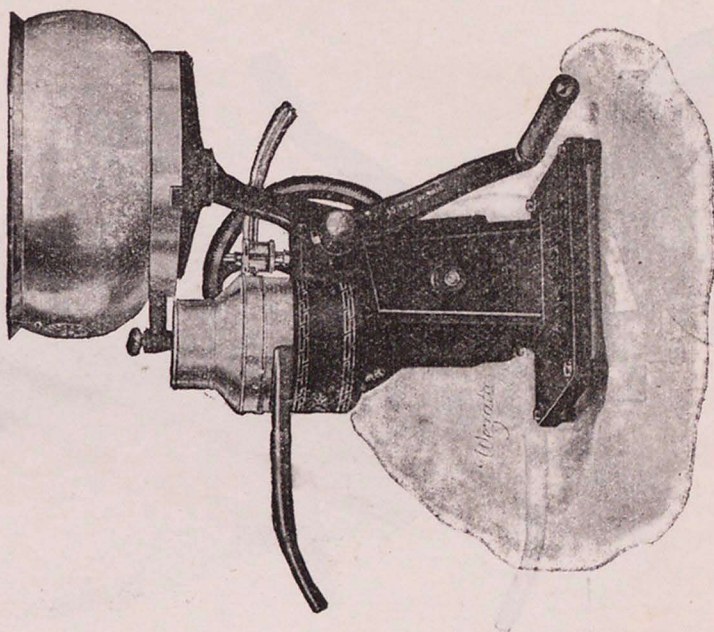
Сепараторъ ДЗИ № 3 съ механическимъ приводомъ.



Сепараторы „Альфа Лаваль“ модели 1913 года.

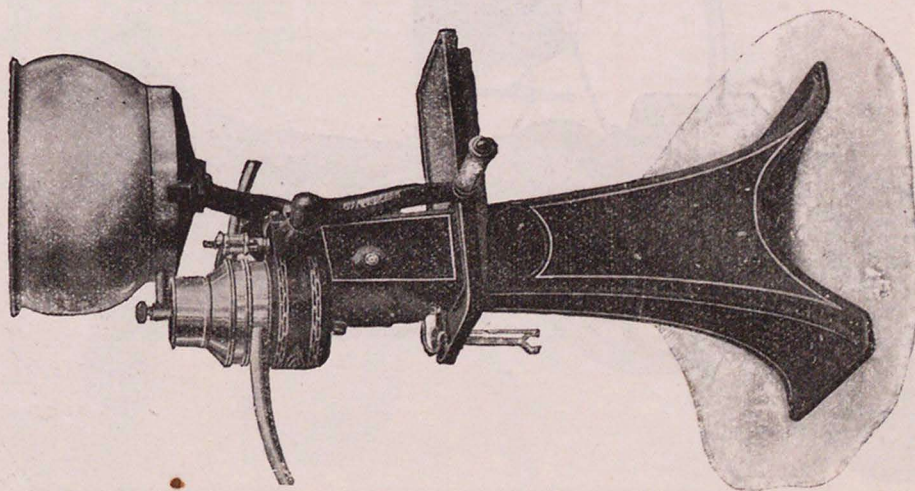
ЕДИНСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗОЙ,

произведенной въ 1912/13 г. не при обычныхъ условіяхъ выставочнаго конкурса, въ теченіе 15 м., а путемъ всесторонняго продолжительнаго испытанія, является экспертиза на Смоленской Областной Выставкѣ.



Сепараторъ „КОЛИБРИ“ № 4 низкій.

См. цѣны на 6-й страницѣ.



Сепараторъ „КОЛИБРИ“ № 3 высокій.

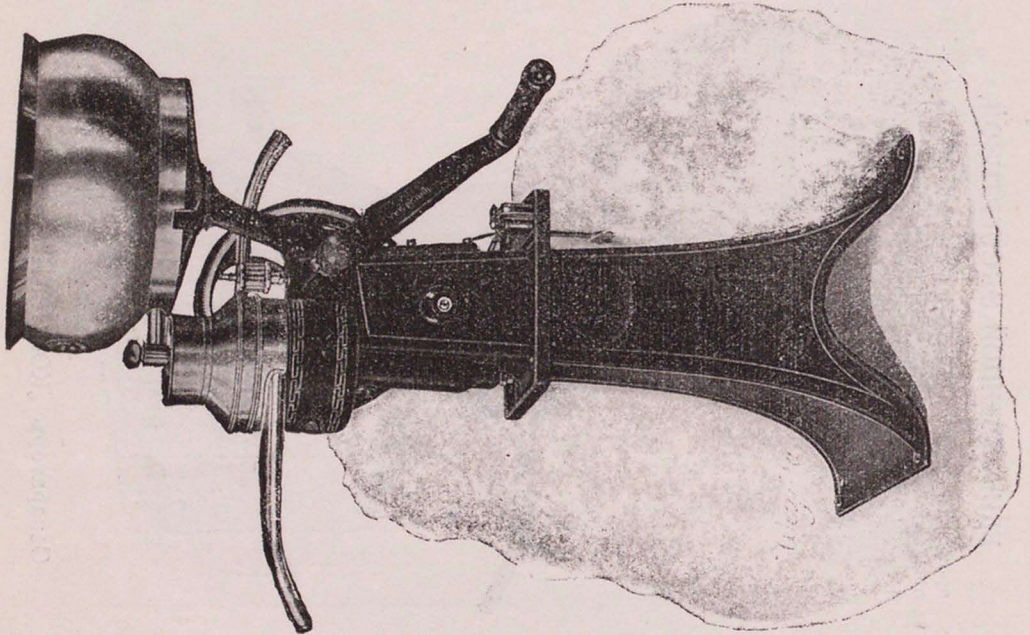


Торгово-Промышленное Т-во
„Бр. В. и Н. БЛАНДОВЫ“ въ Москвѣ.

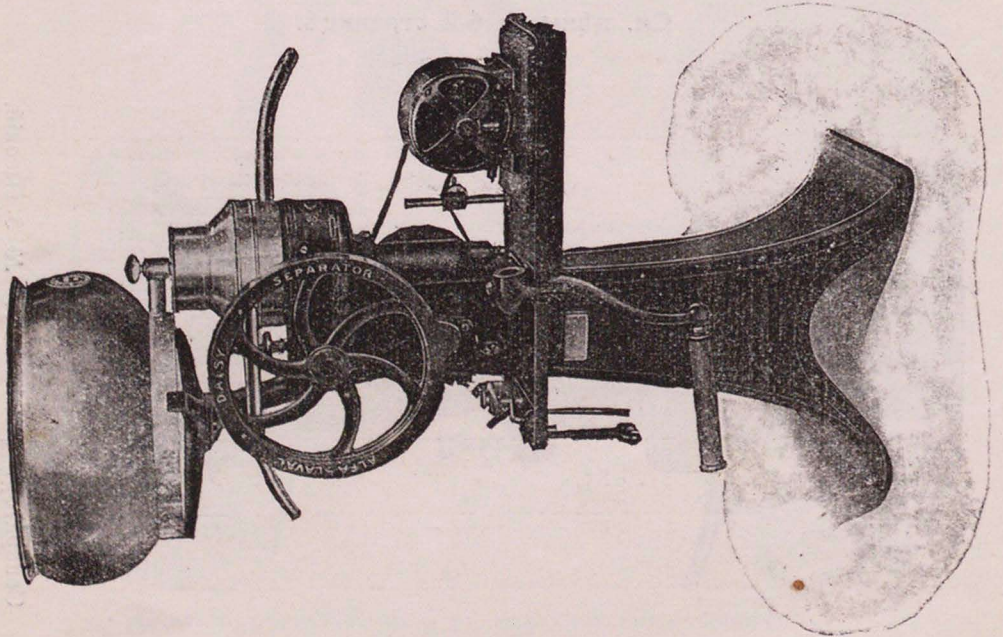


„Сепараторы Альфа Лаваль“

модели 1913 года.



Сепараторъ ДЭЗИ № 3, высокій.



Сепараторъ ДЭЗИ № 3, съ электромоторомъ.



Сепараторы „Альфа Лаваль“

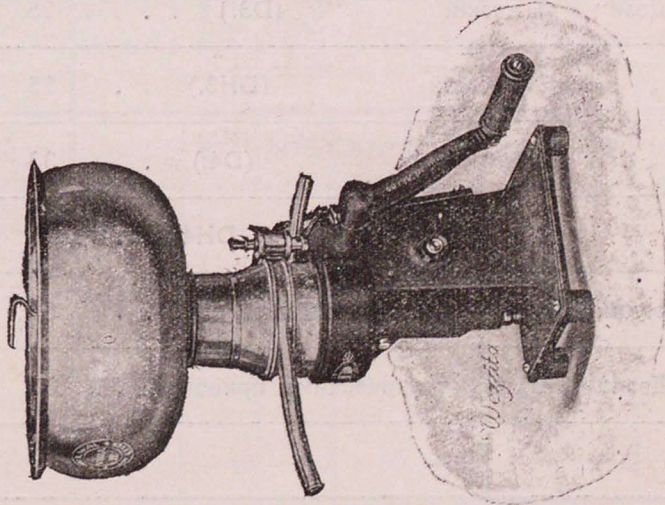
модели 1913 года.

Изъ 9-ти системъ сепараторовъ, на длительное испытаніе осталось 5. Наиб. число балловъ получили

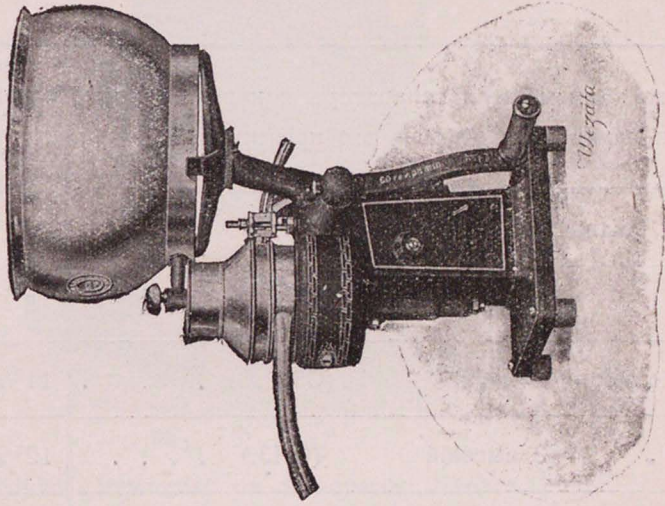
Сепараторъ „АЛЬФА-ЛАВАЛЬ“

которому только и присужд. высшая награда БОЛЬШАЯ ЗОЛОТАЯ МЕДАЛЬ.

Полный балль (5) полученъ: 1) за работу при нормальныхъ условіяхъ, 2) за работу при пониж. темпер. молока, 3) за работу при густыхъ сливкахъ, 4) за удобство мытья и чистки, 5) за солидность конструкции, 6) за удобство разб. и сборки механизма.



Сепараторъ ВЮЛА № 3.



Сепараторъ ВЮЛА № 4.



Сепараторы „Альфа Лаваль“

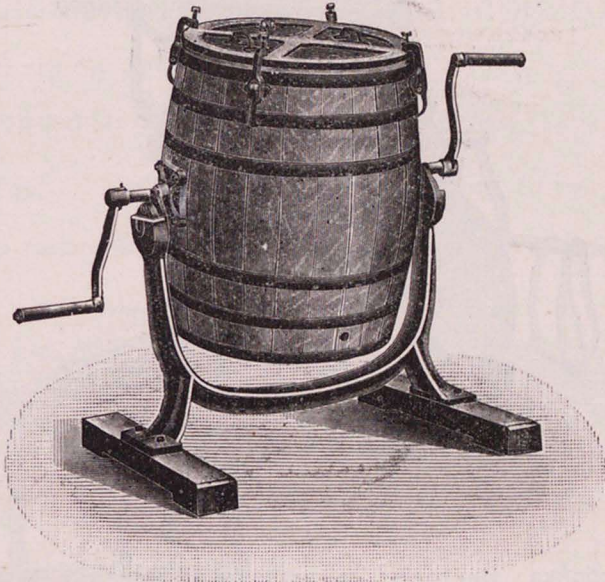
модели 1913 года

(982 высшія награды. 1,300.000 въ употребленіи).

Какого наименованія сепараторъ и какіе номера и латинскія буквы на его приемникѣ.	Часовая производ.		Ц ѣ на Руб.
	Ведр.	Пуд.	
Альфа – Лаваль „Виола“ 3. (V3.)	5	4	60
” ” ” 4. (V4.)	8	6	75
” „Колибри“ 3 низкій (С3.)	11 ¹ / ₄	9 ¹ / ₂	90
” ” 3 высокій (СН3.)	12 ¹ / ₄	9 ¹ / ₂	100
” ” 4 низкій (С4.)	16 ¹ / ₂	12 ¹ / ₂	115
” ” 4 высокій (СН4.)	16 ¹ / ₂	12 ¹ / ₂	125
” „Дэзи“ 3 низкій (D3.)	25	19	160
” ” 3 высокій (ДН3.)	25	19	175
” ” 4 низкій (D4.)	33	25	200
” ” 4 высокій (ДН4.)	33	25	215
” „Регина“ 3 (R3.) безъ молочнаго бака . . .	50	37 ¹ / ₂	300
” „Дэзи“ 4 съ механическимъ приводомъ . .	33	25	250



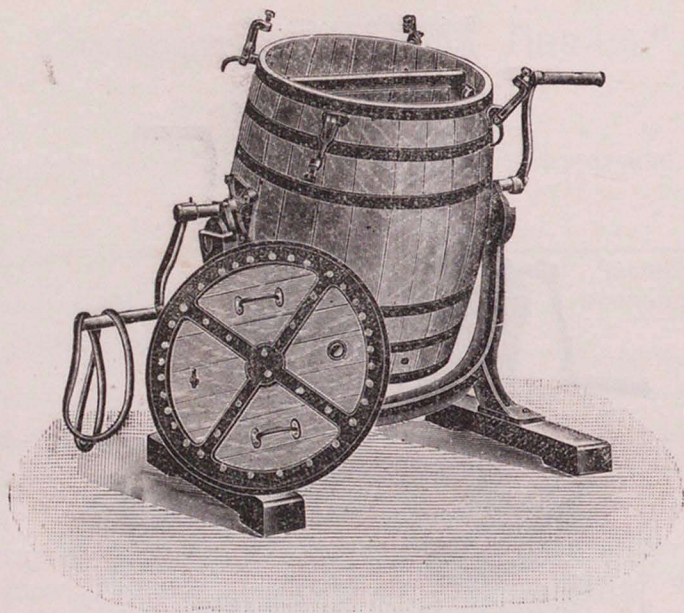
Добавленіе къ стр. 13



Маслобойка „Викторія“ съ затворами „Идеаль“ № 880.

Маслобойка „Викторія“ съ затворами „Идеаль“
и съ билами внутри.

№ №	874	875	876	877	878	879	880	881
Колич. сбываемыхъ слив. при наполненіи только одной трети всей емкости въ ведрахъ.	1/2	1	2	3	5	7	9	12
Приблизительный вѣсъ маслобойки.	3—	3-20	4-20	5-20	6-20	7-30	9—	12—
Цѣна маслобойки съ биломъ.	22—	26—	30—	38—	47—	58—	68—	73—
Укупорка.	—40	—50	—50	—60	—60	—75	—75	—75



Маслобойка „Викторія“ съ затворами „Идеаль“ № 880.

**ЗАПАСНЫЯ РЕЗИНОВЫЯ КОЛЬЦА.
для маслобоекъ „Викторія“.**

№ №	974	975	976	977	978	979	980	981
Внутренній діаметръ кольца въ миллим.	195	240	320	370	450	490	530	580
На сколько водеръ сливокъ самая маслобойка.	1/2	1	2	3	5	7	9	12
Цѣна резинового кольца.	1-75	2-20	2-50	3-70	4—	4-25	4-50	5—



Добавленіе къ страницѣ 15-й.

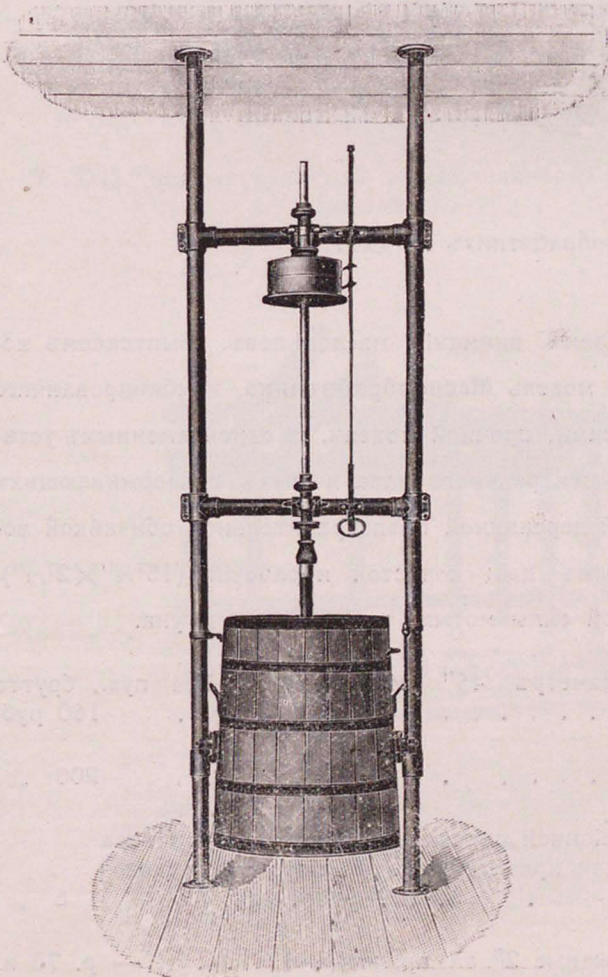
Маслобойки голштинскія приводныя

№ 90 на 16 ведръ сливокъ 90 р.

Число оборотовъ 110—120 въ минуту. Шкивы $12\frac{7}{8}'' \times 3\frac{1}{4}''$.

Новость.

Для голштинскихъ маслобоекъ типъ № 90 трубчатые
 желѣзные станки.



№ №	Высотой аршин.	Цѣны станка.	
		р.	к.
990	3	70	—
991	3 $\frac{1}{2}$	72	50
992	4	75	—
993	4 $\frac{1}{2}$	77	50
994	5	80	—
995	5 $\frac{1}{2}$	82	50
996	6	85	—

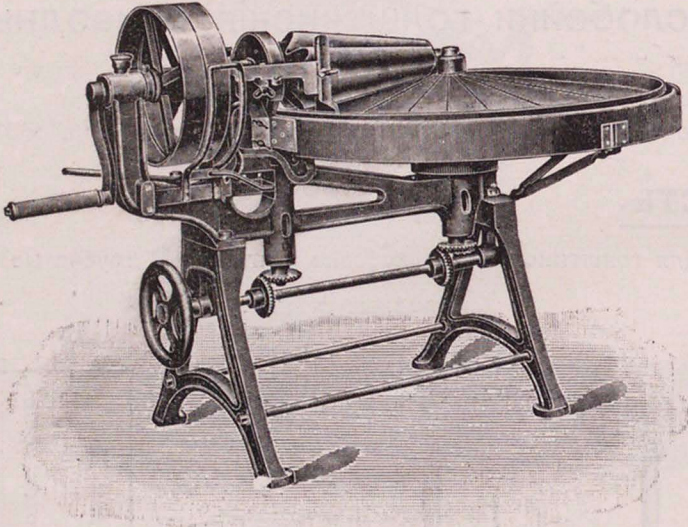
№ 998. Приводные ремни
 кожаные 3''—за арш. 1 р. 50 к.

№ 999. Приводные ремни
 резиновые 3''—за арш. 2 р. 20 к.

№ 90 и № 993. Цѣна 167 р. 50 к.



Добавленіе къ страницѣ 17.



Маслообработникъ № 1117.

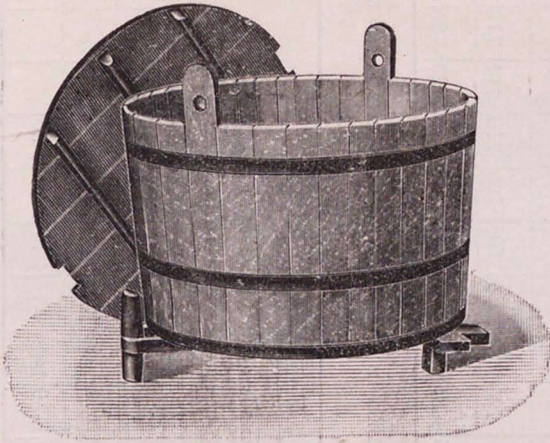
Новость.

Обращаемъ вниманіе маслодѣловъ. Выпускаемъ новѣйшую модель **Маслообработника**, комбинированнаго типа для ручной и приводной силы, прочной модели, съ одновременнымъ установочнымъ приспособленіемъ и центрального вала и двухъ поддерживающихъ роликовъ, съ наружной прочной деревянной предохранительной обичайкой вокругъ всей платформы. Шкивовъ два: холостой и рабочій ($15\frac{1}{2}'' \times 2\frac{1}{2}''$). Число оборотовъ 45. Для ручной силы мотыль изъ ковкаго чугуна.

- | | | | |
|---------|--|--|------------|
| № 1117. | Маслообработникъ діаметръ 45'' | вѣсъ нетто 17 $\frac{1}{2}$ пуд., брутто 22 пуд. | 160 руб. |
| № 1118. | тоже діаметръ 60'' | | 200 „ |
| № 1119. | Шкивъ для трансмиссіонной передачи отъ коннаго привода (см. № 157 и 158) для приведенія въ дѣйствіе этихъ маслообработниковъ | | 6 „ |
| № 1120. | Приводные ремни кожаные 2'' за аршинъ | | — р. 78 к. |
| № 1121. | „ „ резиновые 2'' | | 1 р. 50 к. |



Добавленіе къ страницѣ 22—25.

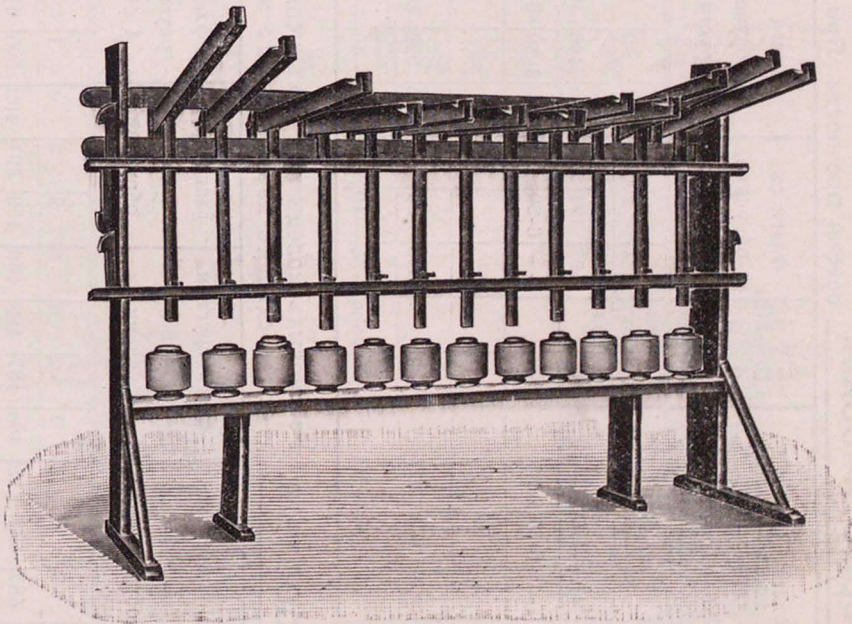


№ 180. Чанъ для голландскаго сыра.

Измѣненіе цѣны.

- № 189. Прессъ еловый на 10 пестовъ Цѣна 24 р. — к.
№ 190,а. Эдаминъ для наружной окраски голландскаго сыра за фун. 7 р. — к.
№ 254. Краска „анатто“ 2 р. 75 к.
№ 256. Закваска для сыровъ Ганзена въ 1¹/₄ фунта коробка . 4 р. — к.
№ 257. Закваска для сыровъ коробка въ 1¹/₄ ф. 1 р.—

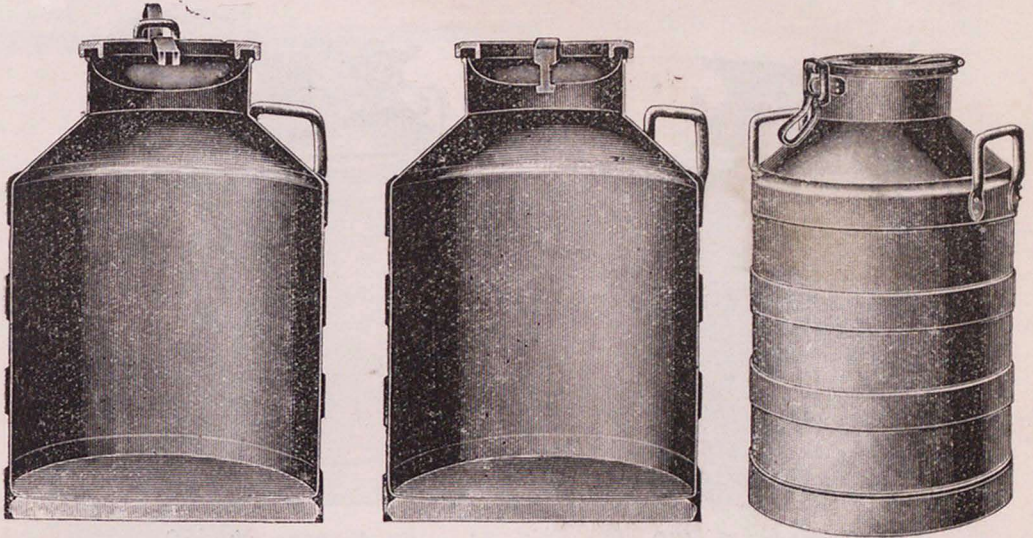
№ 2001. Чистыя культуры для правильнаго созрѣванія русско-швейцарскаго сыра флаконъ . . . 1 р. 50 к.



№ 189. Прессъ для голландскаго сыра.



Добавленіе къ отдѣлу луженой посуды (стр.36—40.)

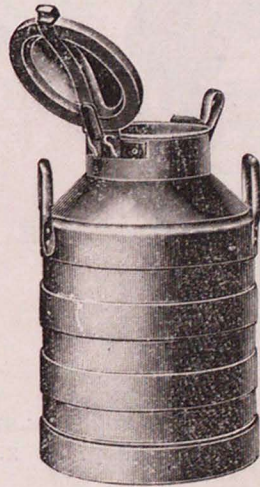


Разрѣзь фляги „Идеаль“, показывающій устройство фасоннаго обруча.

Фляги „И д е а л ь“.



на 1 ведро № 477.
5 р. 25 к.



на 2 ведра № 478.
7 р. 50 к.



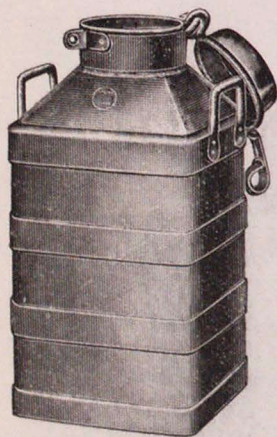
Фляги „И д е а л ь“.



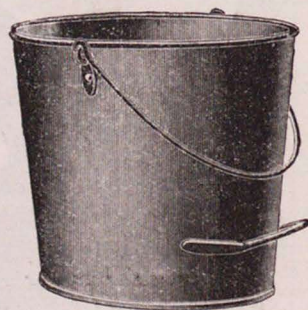
на 3 ведра № 479.
8 р. 85 к.



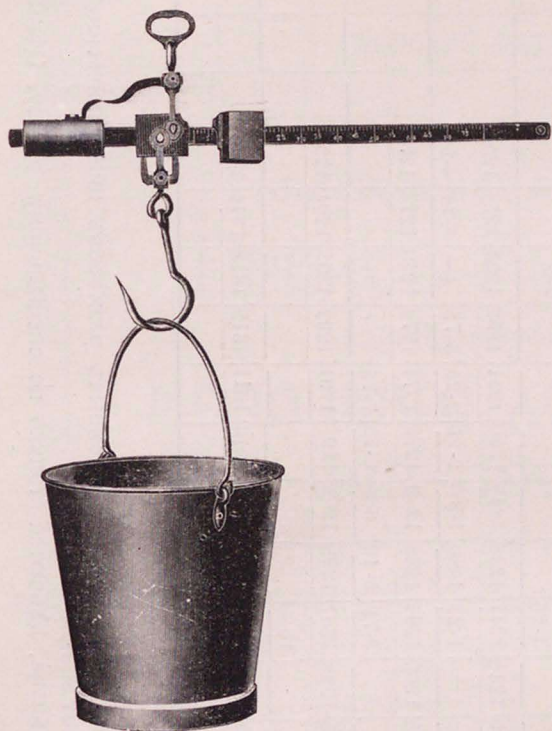
на 4 ведра № 480.
9 р. 25 к.



Фляга на 3 ведра и холодильникъ для нея
№ 503. 13 р. 50 к.



Подойникъ овальный
на $\frac{3}{4}$ ведра № 1400.
1 р. 60 к.



№ 1320.

№ 1321.

**Вѣсы для молока англійскаго
типа (солидная модель).**

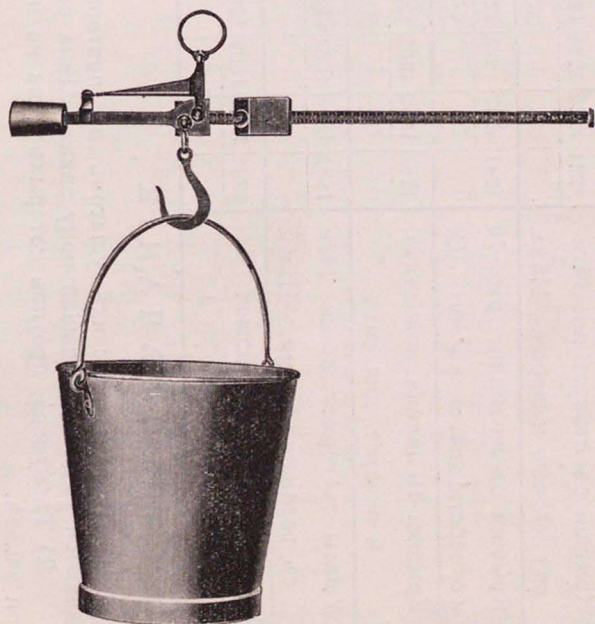
Съ рифленой шкалой и съ при-
способленіемъ арретировки.

Быстрота взвѣшиванія, благодаря
рифленой школѣ чрезъ ка.

№ 1320 до 80 фунт. —23 р.—

№ 1321 до 40 фунт. —18 р.—

(Цѣна ведра № 408 1 р. 80 к.)



№ 1322.

№ 1323.

**Вѣсы для молока Бертина
(легкая модель).**

№ 1322 до 80 фунт.

№ 1323 до 80 фунт.

Цѣна ведра № 408 - 1 р. 80 к.

Круглые цилиндрические ушаты и крышки для нихъ.

(Исправленная таблица номеровъ и цѣнъ).

	Ушаты низк.																Уш а т ы в ы с о к і е.
	1/4	1/2	1	2	1 1/2	2	3	4	5	6	7	10	13	16	20		
Емкость ушатовъ въ ведрахъ. №№ ушатовъ. Цѣна ушатовъ Руб.—К.	427	427a	428	429	430	430a	431	432	433	434	435	436	437	438	439		
	1-30	1-60	2-50	2-50	2-10	2-50	3-50	4-20	4-50	5-40	6-20	8-40	9-60	10-60	14-60		
Крышки для ушатовъ №№ глухія. Цѣна.	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215		
	-80	1-	1-	1-15	1-	1-10	1-15					2-75	3-	3-25	3-50		
Крышки съ отверстіями №№ для мѣрокъ и ворон. Цѣна.	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235		
				1-25			1-25										
Крышки съ вентиляц. труб. № и отверстіе для сита и мут. Ц.	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255		
				1-25			1-25	1-80	1-80	2-25	2-25	3-75	4-	4-25	4-50		
Крышки съ цилинд. холодильник. и отверст. для ситъ.	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	12-9	1270	1271	1272	1273	1274	1275		
									3-75	5-40	6-	6-75	7-75				
Ушаты съ гермет. крыш. №№ съ резин. кольцами. Цѣна.	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	129	1291	1292	1293	1294	1295		
	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315		
Запасныя резиновыя кольца.							2-50										

П Р И М Ѣ Ч А Н І Е.

- 1) Цѣна коническихъ ушатовъ въ полтора раза дороже соответственныхъ размѣровъ цилиндрическихъ ушатовъ и дѣлаются только по специальному заказу. Цѣна сообщается при заказе.
- 2) Тѣ номера, противъ которыхъ цѣна не проставлена, дѣлаются только по специальному заказу. Цѣны сообщаются при заказе.



Москва.
1882.

Первая Западно-Сибирская
Выставка въ г. Омскъ 1911 г.
Большая Золотая медаль.

Парижъ 1900 г.

„GRAND-PRIX“.

Парижъ 1889 г.

ЗОЛОТАЯ МЕДАЛЬ.



Нижній-Новгор.
1896.

ФИРМА СУЩЕСТВУЕТЪ съ 1872 года.

ИЛЛЮСТРИРОВАННЫЙ
ПРЕЙСЪ-КУРАНТЪ
ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
МОЛОЧНАГО ХОЗЯЙСТВА
1912—1913 г.

АДМИНИСТРАЦІЯ ПО ДѢЛАМЪ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАГО ТОВАРИЩЕСТВА

„БР. В. и Н. БЛАНДОВЫ“

ВЪ МОСКВѢ.

Фабрично-Торговый отдѣлъ

принадлежностей молочнаго
хозяйства

администраціи по дѣламъ
ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАГО
ТОВАРИЩЕСТВА

„БР. В. и Н. БЛАНДОВЫ“
ВЪ МОСКВѢ,
Старая Божедомка, домъ № 37.

ТЕЛЕФОНЫ:

СКЛАДА
147-14.

ФАБРИКИ
74-47.

ОТДѢЛЕНІЯ:

въ Бійскѣ, Томской губ.

„ Ростовѣ н.Д.

„ Кисловодскѣ.

„ Саратовѣ.

„ Эссенукахъ.

„ Нижегород.-Ярмаркѣ.

„ Кіевѣ.

„ Харьковѣ.

„ Баку.

Телеграммы: „Москва, Бландовы“.



Къ свѣдѣнію Гг. покупателей.

Съ выходомъ настоящаго преись-куранта прежніе считаются недѣйствительными.

При каждомъ заказѣ необходимо указывать:

Нумеръ и названіе требуемаго предмета по этому преись-куранту.

Какъ отправлять товаръ: по желѣзной дорогѣ или почтой.

Если по желѣзной дорогѣ, то точное названіе станціи назначенія и той желѣзной дороги, на которой она находится; большой или малой скоростью; на предъявителя, или на чье-либо имя дублировать накладной.

Если дублировать накладной на чье-либо имя, то какъ его пересылать: въ простомъ или заказномъ письмѣ.

Во всѣхъ случаяхъ **подробный** почтовый адресъ.

Убѣдительная просьба къ Гг. заказчикамъ всегда во всѣхъ письмахъ повторять свой полный почтовый адресъ, адресъ для заказныхъ писемъ и адресъ для грузовъ, а также четко писать свое имя, отчество и фамилію:

Сепараторы и всѣ принадлежности молочнаго хозяйства продаются исключительно за наличный расчетъ, при чемъ приблизительно третья часть стоимости уплачивается при заказѣ, а на остальную сумму можетъ быть наложенъ платежъ на товаръ.

Упаковка товаровъ за исключеніемъ сепараторовъ производится за счетъ покупателя.

За поломки, потери посылаемыхъ вещей въ пути Товарищество не отвѣчаетъ и проситъ Гг. покупателей при приѣмѣ вещей съ желѣзной дороги или иного пункта назначенія тщательно провѣрять и осматривать ихъ; въ случаѣ поломки или нехватки—составлять актъ въ огражденіе своихъ интересовъ.

Всѣ предметы, помѣченные звѣздочкой, изготовляются только по заказу и высылаются по мѣрѣ ихъ изготовленія.

Товарищество по желанію заказчика выписываетъ изъ-за границы всѣ предметы, относящіеся къ молочному хозяйству и не помѣченные въ преись-курантѣ.

Товарищество составляетъ бесплатно смѣты по оборудованію маслодѣлень и сыроварень и даетъ всѣ свѣдѣнія, относящіеся къ молочному хозяйству.

Вслѣдствіе колебаній цѣнъ на сырые матеріалы, цѣны сего преись-куранта могутъ измѣняться ранѣе изданія новаго преись-куранта.

Въ видахъ ускоренія исполненія заказовъ просимъ адресовать корреспонденцію и заказы на принадлежности молочнаго хозяйства по адресу:

Москва, Старая Божедомка, домъ № 37. Фабрично-торговый отдѣлъ Администраціи по дѣламъ Торг.-Пром. Т-ва „Бр. В. и Н. БЛАНДОВЫ“.

Примѣчаніе 1. Кромѣ перечисленныхъ вещей, фабрику могутъ быть изготовлены по особому заказу, по рисункамъ и чертежамъ, всевозможныя подѣлки изъ англійской стали, луженой чистымъ оловомъ и разныя механическія издѣлія изъ металла и дерева.

Примѣчаніе 2. За укупорку взимается отъ 50 коп. до 2 руб. 50 к. за мѣсто, а за почтовые послылки и за машины по дѣйствительной себѣ стоимости.



126348-D

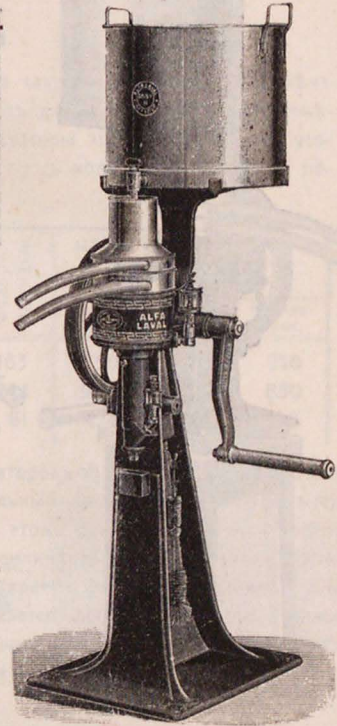


СЕПАРАТОРЫ „АЛЬФА-ЛАВАЛЬ“

(сливкоотдѣлители)
ручные, модели 1911 г.



№ 1.



№ 2—4.

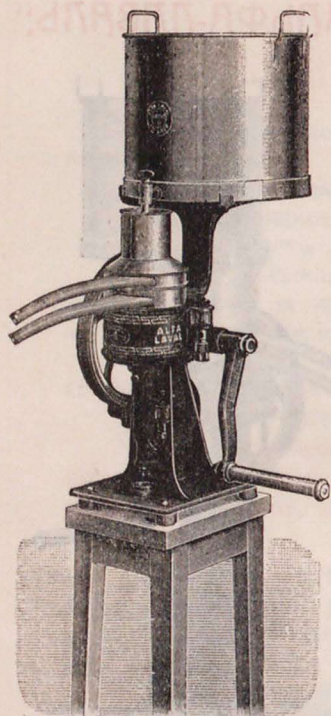
№№	НАИМЕНОВАНИЕ.	Часовая производи- тельность ведеръ.	ЦѢНА руб.	ЦѢНА при обмѣнѣ старыхъ руб.
1	Альфа-Лаваль-Регина (R)	50	300.—	250.—
2	„ „ Дези II высокій (D II H)	33	215.—	180.—
3	„ „ „ II низкій (D II)	33	200.—	165.—
4	„ „ „ I высокій (D I H)	25	175.—	145.—
5	„ „ „ I низкій (D I)	25	160.—	130.—
6	„ „ Колибри II (C II)	16 1/2	115.—	95.—
7	„ „ „ I (C I)	12 1/2	90.—	75.—
8	„ „ „ (C S)	10	75.—	—
9	„ „ Віола II (V II)	8	75.—	60.—
10	„ „ „ I (V I)	5	60.—	55.—

Барabanъ сепаратора легко примѣнимъ и для очистки молока отъ случайно попавшихъ въ молоко пыли и т. п., для чего служить особое приспособленіе, отпускаемое за цѣну въ 60 коп., для сепараторовъ Віола I и II, для Колибри—75 к., для Дези—1 р. и для Регины—1 р. 25 к. Въ этомъ случаѣ пропускную способность сепаратора, какъ очистителя, нужно считать въ полтора раза.

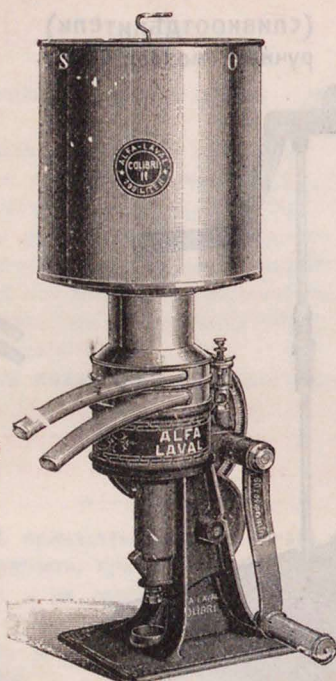
Сепараторы „Альфа Лаваль“ всѣ тарелочной системы, т. е. вставка барабана у всѣхъ по типу горизонтальнаго дѣленія.

11. Ножное приспособленіе для сепаратора „Альфа Регина“ Руб. 30.—
 12. Молочные баки 4-хъ угольн. на 24 в. для сепаратора „Альфа-Регина“ „ 30.—
 13. Тоже, на 16 в. Руб. 25.— | 15. Тоже, на 8 в. „ 15.—
 14. Тоже, на 12 в. „ 20.— | 16. Тоже, на 6 в. „ 12.—
 17. Подставки къ сепараторамъ Віола I и II „ 11.—
 18. Подставки къ сепараторамъ Колибри „ 13.—
 18а. „ „ бакамъ изъ углового желѣза „ 15.—

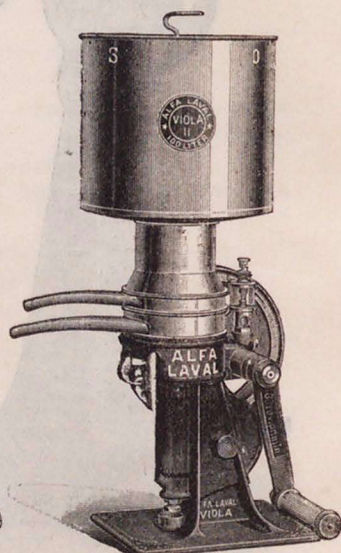
ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



№ 3 и 5.



№ 6 и 7.

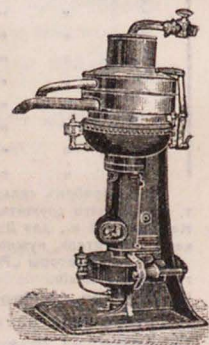


№ 9 и 10.

Сепараторы „Альфа-Лаваль“.

Паро-турбинные, новой модели 1911 г.

Для сыроварень, сливкоотдѣлительныхъ станцій и для такихъ фермъ, гдѣ изъ молочныхъ продуктовъ не готовится масла и они продаются въ видѣ молока, сливокъ и т. п., то-есть для предпріятій, обходящихся безъ паровой машины, съ однимъ лишь паровымъ котломъ для подогреванія, стерилизаціи, или пастеризаціи, являются наилучшими **паро-турбинные сепараторы „Альфа-Лаваль“**. Рабочій паръ впускается здѣсь непосредственно въ тангенціальное колесо паровой турбины, помѣщенной въ самомъ сепараторѣ, такъ что паровая машина и трансмиссія являются уже излишними; это не только значительно удешевляетъ устройство, но еще устраняетъ вполнѣ расходу на ремни и на уходъ за паровой машиной. Устройство его занимаетъ мало мѣста.



№ 19.

№№	НАИМЕНОВАНИЕ (марка).	Потребное количество пара.	Часовая произв. ведеръ.	ЦѢНА при продажѣ.	ЦѢНА при обмѣнѣ.
19	Альфа А Е 6	65 клгр.	244	1.100	950
19a	„ А Е 5	52 „	163	850	750
20	„ Р. Е	35 „	81	525	450
21	„ Регина Е. ...	13 „	50	350	300
22	„ Дези Е. II... ..	10 „	33	275	235
23	„ Дези Е. I... ..	9 „	24	235	200

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.

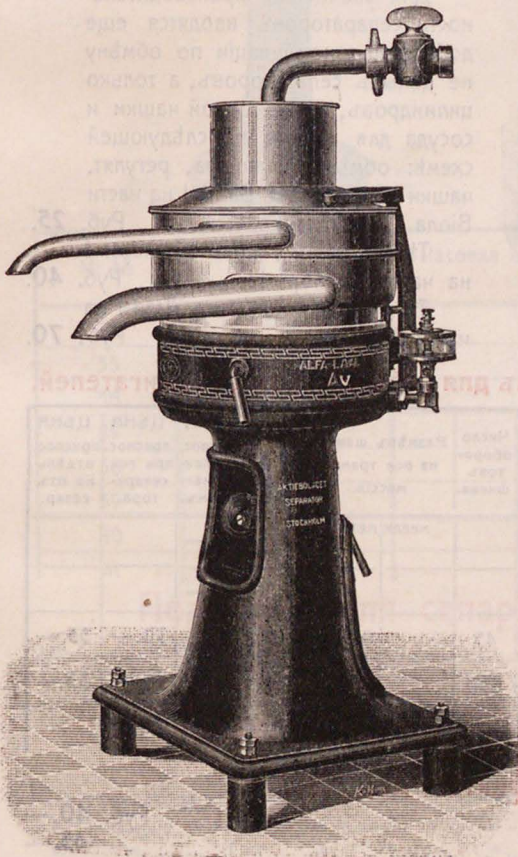


СЕПАРАТОРЫ АЛЬФА-ЛАВАЛЬ ПРИВОДНЫЕ,

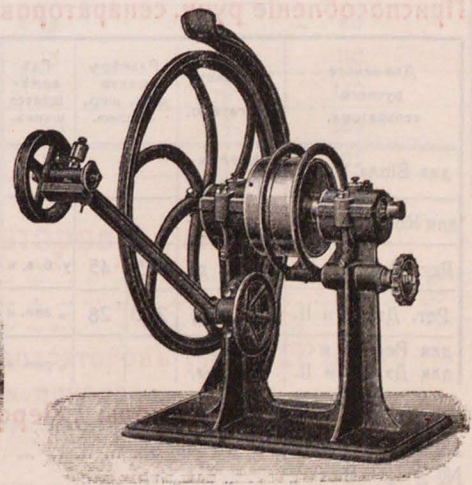
выпуска 1910 и 1911 года.

Всѣ внутреннія части: колеса, оси и втулки сепаратора закрыты въ станинѣ его, чѣмъ защищены отъ песка, пыли и воды. Ось цилиндра отдѣлена отъ дна его и можетъ быть замѣнена во всякое время безъ обновленія всего цилиндра. Сепараторы эти отпускаются съ усовершенствованными передаточными станками образца 1910 г., съ кольцевой смазкой и новымъ нажимнымъ приспособленіемъ.

№№	НАИМЕНОВАНИЕ (марка).	Ведеръ въ часъ.	ЦѢНА продажная.		ЦѢНА при обмѣнѣ старыхъ.	
			Руб.	Привод- ныхъ.	Крупно- ручн.	
27	Альфа AV5 на	163	750	650	710	
28	” AV6 ”	244	900	775	850	
30	” P.V. ”	81	475	400	440	

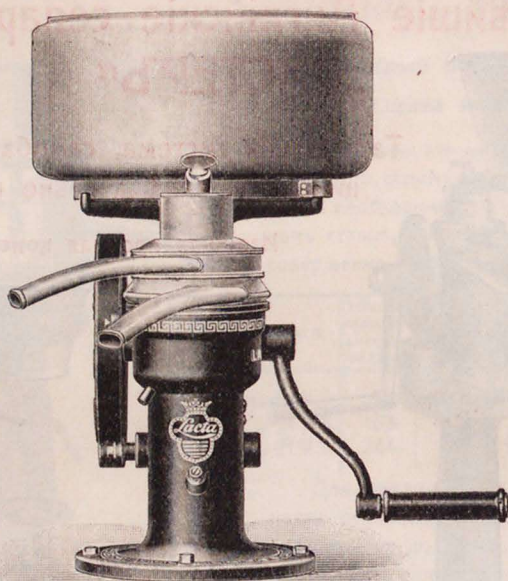


№ 72.



Для сепараторовъ AV5, AV6 употребляется отдѣльный цилиндръ, какъ очиститель молока и въ этомъ случаѣ пропускная способность этого цилиндра, какъ очистителя, достигнетъ до 325 ведеръ въ часъ. Цилиндръ очиститель продается особо за 500 руб. Полный аппаратъ — очиститель по модели сепаратора AV6 продается по 900 руб.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
 ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



Сепараторъ „Лакта“.

„ЛАКТА“ — СЕПАРАТОРЪ самобалансирующійся и имѣеть легкой ходъ.

При конструкціи вставки барабана приняты въ соображеніе всѣ позднѣйшія нововведенія въ сепараторномъ дѣлѣ. Вставка состоитъ изъ нѣсколькихъ тарелокъ (конусовъ), т.-е. дѣленіе барабана осуществлено по принципу горизонтальнаго дѣленія.

Всѣ тарелочной системы.	{	„ЛАКТА“ № 1 обезжирѣваетъ	6 ведеръ въ часъ, цѣна Руб.	60.—
		„ № 2 „	8 „ „ „ „ „	70.—
		„ № 3 „	12 1/2 „ „ „ „ „	90.—
		„ № 4 „	16 1/2 „ „ „ „ „	105.—
		„ № 5 „	25 „ „ „ „ „	145.—
		„ № 6 „	37 „ „ „ „ „	220.—
		„ № 7 „	52 „ „ „ „ „	285.—

Чугунные штативы съ полированной ясеневой доской стоятъ для

„Лакта“ № 1, 2, 3, 4 и 5. Руб. 12.—

„Лакта“ № 6 и 7. „ 15.—

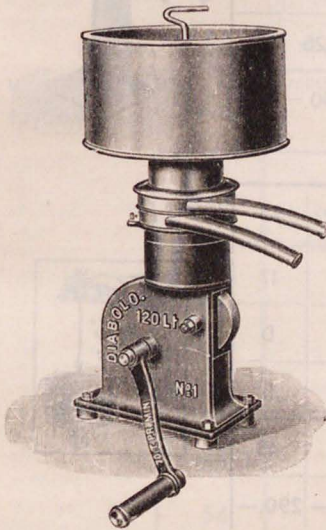
ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
 ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



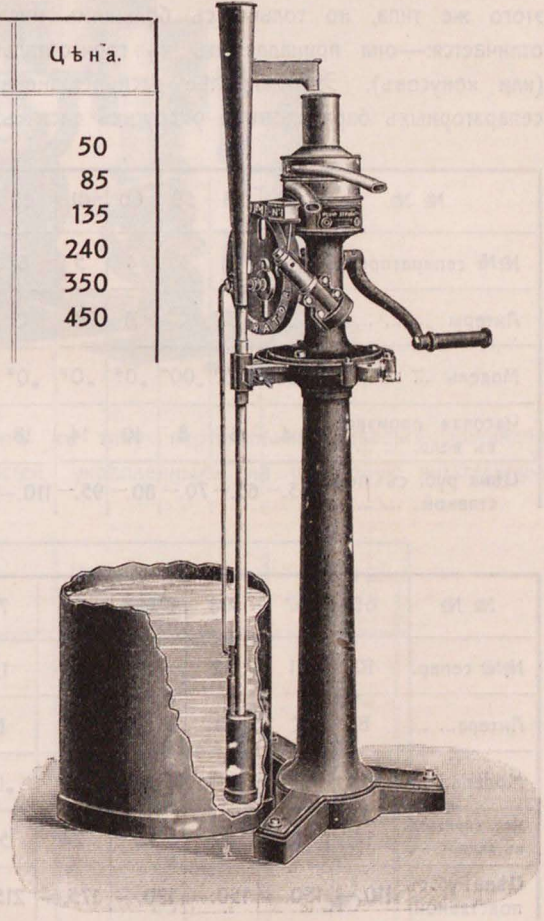
„ПУМПЪ“-СЕПАРАТОРЫ.

Вставка барабана по принципу вертикальнаго дѣленія состоитъ изъ нѣсколькихъ оригинально сложенныхъ лопастей, собранныхъ на кольцѣ, позволяющемъ удобно вымывать всѣ лопасти свободно поворачивая ихъ.

№№	№ № сепаратор.	Часовая производ. ведръ.	Цѣна.
42	00	6	50
43	0	12	85
44	1	26	135
45	2	48	240
46	3	72	350
47	4	96	450



№ 48.



№ 47.

СЕПАРАТОРЫ „ДІАБОЛО“.

Сепараторы „Діаболо“ имѣютъ барабанъ съ тарелочной вставкой.

№ №

48	№ 1 на 10 в. въ часъ	Руб. 42.—
49	„ 2 „ 18 „ „ „	„ 72.—

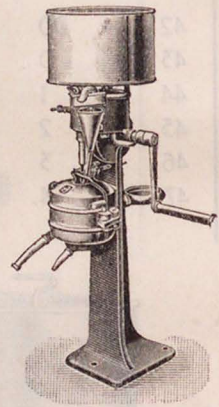
ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
 ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



СЕПАРАТОРЫ „ОРИГИНАЛЬ-МЕЛОТТЪ“.

Модели сепараторовъ различаются одна отъ другой главнымъ образомъ устройствомъ вставки барабана. Такъ: модель „00“ имѣеть очень простую вставку, состоящую изъ трехъ частей и принадлежащую къ вертикальному типу; модели „0“ и „I“ этого же типа, но только съ большимъ числомъ лопастей; модель II уже рѣзко отличается:—она принадлежитъ къ горизонтальному типу и состоитъ изъ тарелокъ (или конусовъ). Это наиболѣе распространенный способъ дѣлительныхъ вставокъ сепараторныхъ барабановъ и у другихъ системъ.

№ №	57	58	59	60	61	62	63	64	65
№№ сепараторовъ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Литеры	A	B	C	A	B	C	D	E	A
Модель	„00“	„00“	„00“	„0“	„0“	„0“	„0“	„0“	„I“
Часовая производ. въ ведр.	4	6	8	10	14	18	22	26	10
Цѣна руб. съ под- ставкой.	55.—	65.—	70.—	80.—	95.—	110.—	130.—	150.—	95.—



№ №	66	67	68	69	70	71	72	73
№№ сепар.	10	11	12	13	14	15	16	17
Литера... ..	B	C	D	E	A	B	C	D
Модель.. ...	„I“	„I“	„I“	„I“	„II“	„II“	„II“	„II“
Час. производ. въ ведр... ..	14	18	22	26	24	32	40	48
Цѣна Руб. съ подставкой.	110.—	130.—	150.—	170.—	175.—	215.—	250.—	290.—

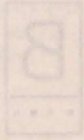
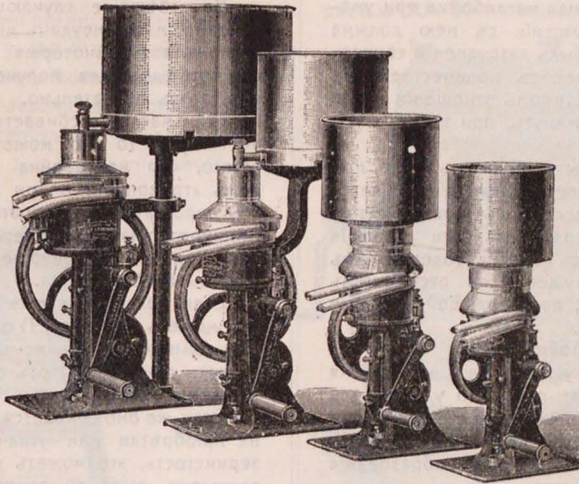


Сепараторы „Оригиналь-Мелоттѣ“ модели „II“, литеръ A, B, C, D за № 14, 15, 16, 17 и порядковыхъ №№ 70, 71, 72, 73 могутъ быть со шкивами для работы отъ электрическаго, пароваго или коннаго привода, за что приплачивается по 25 рублей. Размѣры шкивовъ: діаметръ 350 миллиметровъ, ширина обода 30 миллиметровъ, число оборотовъ въ минуту 45; затрата движущей силы будетъ около одной восьмой лошадиной силы.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



„СЕПАРАТОРЫ ГЛОБЪ“



Вставка цилиндра принадлежит къ типу вертикальнаго дѣленія цилиндра и состоитъ изъ нѣсколькихъ лопастей, укрѣпленныхъ на центровую питательную трубку.

№№	№ № сепаратор.	Часовая производ. ведей.	Цѣна Руб.
50	1	7	70
51	1А	10	75
52	2	12	85
53	2А	16	105
54	3	20	140
55	3А	28	175
56	4	44	240

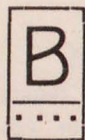
Подставки для сепараторовъ Глобъ 1—2А Руб. 13.—

„ „ „ „ 3—4 „ 15.—

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
 ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



МАСЛОБОЙКИ.



Всякая хорошая маслобойка при умѣломъ обращеніи съ нею должна безъ особыхъ затрудненій сбивать безупречное въ количественномъ и качественномъ отношеніи масло въ теченіе 30—45 минутъ, при температурѣ 9—12° Реомюра.

Многолѣтній опытъ показалъ, что при этой продолжительности сбиванія получается наилучшій выходъ масла наивысшаго качества. При меньшей продолжительности сбиванія масло получается съ больш. содержаніемъ пахты, мягкое, мажущееся, съ отсутствіемъ зернистаго строенія; при большой же—оно дѣлается салистымъ.

Хорошая маслобойка:

1) должна быть удобна для наблюденія за ходомъ сбиванія; особенно удобны для этого маслобойки, снабженныя стекломъ: при началѣ сбиванія стекло является молочно-бѣлымъ, но въ самый моментъ образованія зеренъ оно проясняется.

2) Должна быть удобна для выниманія масла и легко доступна во всѣхъ своихъ частяхъ для мытья, провѣтриванія и просушиванія, поэтому чѣмъ больше отверстіе маслобойки и чѣмъ проще ея конструкція тѣмъ лучше. Устройство безконечнаго ряда, маслобоекъ съ массой различныхъ усложненій привело лишь къ тому убѣжденію, что чѣмъ проще устроена маслобойка, тѣмъ лучше въ ней сбивается масло.

3) Должна обладать простымъ удобнымъ и плотнымъ затворомъ.

4) Должна обладать прочностью.

5) Должна быть выработана изъ дурно-проводящаго тепло матеріала, какой цѣли лучше всего удовлетворяетъ дерево.

Металлическія стѣнки хотя и отличаются большею чистотою, но весьма неудобны тѣмъ, что температура сливокъ не можетъ быть регулирована въ нихъ по желанію, такъ какъ сливки во время сбиванія дѣлаются теплѣе или холоднѣе необходимаго, въ зависимости отъ температуры окружающаго воздуха, а между тѣмъ та или другая температура ихъ имѣетъ громадное вліяніе на качество получаемаго масла.

6) Должна требовать возможно меньшей затраты силы на сбиваніе и

7) Должна быть дешева.

Системы, которыя при всякихъ условіяхъ одинаково хорошо удовлетворяла бы поставленнымъ требованіямъ, не существуетъ, поэтому мы для различныхъ потребностей, для крупныхъ и мелкихъ хозяйствъ и маслодѣлень имѣемъ маслобойки различныхъ системъ.

Во избѣжаніе случающихся иногда при сбиваніи масла неудачъ мы считаемъ своимъ долгомъ дать нѣкоторыя указанія, слѣдованіе которымъ для полученія хорошихъ результатовъ обязательно.

Если масло не сбивается въ теченіе 30—40 минутъ, то это можетъ происходить: 1) оттого, что маслобойка наполнена болѣе, чѣмъ это допустимо при данной системѣ, 2) отъ недостаточнаго быстрого вращенія, 3) отъ слишкомъ низкой температуры сливокъ, отчего они иногда совершенно не сбиваются, а лишь вспѣиваются.

Если масло сбивается слишкомъ быстро, это можетъ зависть: 1) отъ слишкомъ высокой температуры сливокъ, 2) отъ слишкомъ густыхъ сливокъ, 3) отъ слишкомъ быстрого вращенія маслобойки.

Если же оно сбивается большими комами, не приобретаая или утрачивая необходимую зернистость, это можетъ происходить: 1) отъ слишкомъ высокой температуры сливокъ и 2) просто отъ невнимательнаго наблюденія за ходомъ сбиванія.

Потребная для нормальнаго хода сбиванія температура сливокъ въ зависимости отъ системы маслобойки, температуры помѣщенія и степени кислотности сливокъ колеблется довольно значительно на нѣсколько градусовъ. Она должна быть такой высоты, чтобы при соблюденіи всѣхъ правилъ масло сбивалось не раньше 30 и не позже 45 минутъ и опредѣляется она постепенно, измѣняя каждый разъ соотвѣтствующимъ образомъ температуру на $\frac{1}{2}$ —1 градусовъ, пока не достигнуть желательной продолжительности сбиванія.

Новую, еще не бывшую въ употребленіи, маслобойку необходимо вымочить сперва въ теченіе сутокъ наливши въ нее горячій растворъ соды (1 ф.) или крѣпкаго щелока, затѣмъ хорошо промыть чистою горячею водою и снова вымочить холодною водою въ продолженіе 2—3 сутокъ, пока не исчезнетъ запахъ дерева, мѣняя воду ежедневно. Промывши послѣ этого еще разъ горячею водою и ополоснувши холодною, маслобойку можно пустить въ дѣло. По окончаніи работы вымытую маслобойку слѣдуетъ выставить на дворъ для просушки и провѣтриванія. Одинъ разъ въ недѣлю маслобойку слѣдуетъ для уничтоженія развивающейся въ ней молочной кислоты мыть известковою водою. Чтобы масло при работѣ не приставало къ стѣнкамъ маслобойки и ко всѣмъ другимъ деревяннымъ принадлежностямъ, необходимо ихъ каждый разъ передъ работою ополаскивать горячею, а затѣмъ холодною водою.

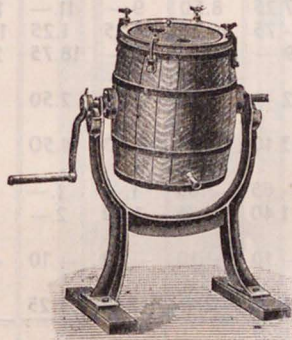
ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



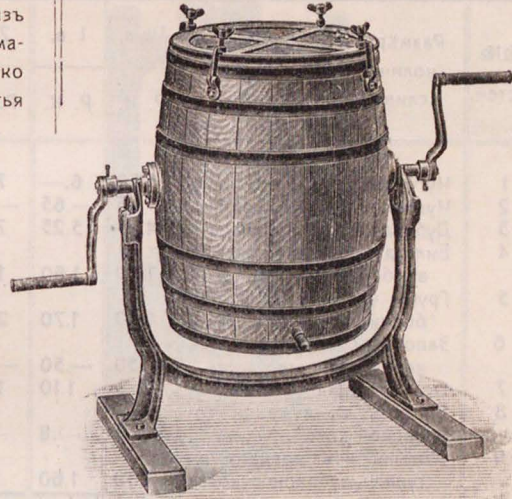
Маслобойки „ВИКТОРІЯ“.

Маслобойка представляет собою дубовый боченокъ съ прикрѣпленными къ бокамъ его двумя желѣзными осями, вращающимися на роликахъ въ чугунной станинѣ. Одно изъ доньевъ представляет собою крышку маслобойки; такимъ образомъ маслобойка легко доступна во всѣхъ своихъ частяхъ для мытья и чистки и удобна для выниманія масла.

Маслобойка наполняется сливками не болѣе $\frac{1}{3}$ емкости, вращать слѣдуетъ со скоростью 50—60 оборотовъ въ минуту.



№ № 74, 75, 76.



№ № отъ 77 до 81 включительно.

Напечатанныя здѣсь количества сбиваемыхъ сливокъ для каждой маслобойки нужно понимать такъ, что болѣе указаннаго количества въ каждый размѣръ маслобойки уже нельзя наливать, но менше можно.

№ №	74	75	76	77	78	79	80	81
Количество сбиваемыхъ сливокъ въ ведрахъ	1/2	1	2	3	5	7	9	12
Вѣсъ маслобойки съ укупорной	3 п.	3 п.30 ф.	4 п.20 ф.	5 п.20 ф.	6 п.20 ф.	7 п.30 ф.	9 п.	12 п.
Цѣна маслобойки съ биломъ	20.—	24.—	28.—	36.—	45.—	55.—	65.—	70.—

Всѣ вышеуказанныя маслобойки „Викторія“ изготовляются нашей фабрикой со вставкой внутри, называемой биломъ; вставка эта легко вынимается и промывается. Запорные шарниры и ручки изготовляются изъ ковкаго чугуна, что устраняетъ совершенно случаи поломки этихъ частей.

Кольца резиновыя къ маслобойкамъ.

Маслобойки.	Вертикальныя „ВИКТОРІЯ“.								Горизонтальныя.				
	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	85a
№ № маслобоекъ	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	85a
Внутренній діаметръ плоскаго кольца въ миллиметрахъ	195	240	320	370	450	490	530	580					
Количество сливокъ сбиваемыхъ маслобойками въ ведрахъ ..	1/2	1	2	3	5	7	9	12	11/2	3	4	6	8
Цѣна	1.75	2.20	2.50	3.70	4.—	4.25	4.50	5.—	1.30	1.40	1.60	2.—	2.20

При заказѣ, во избѣжаніе ошибокъ, просимъ сообщать на сколько ведеръ сливокъ маслобойка и №, для которой выписывается резиновое кольцо или же ширину отверстия (діаметръ) маслобойки, а у горизонтальныхъ маслобоекъ оба діаметра.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
 ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



Запасныя части къ маслобойкамъ „ВИКТОРІЯ“.

№№ частей.	Размѣръ маслоекъ (по количеству сбиваемыхъ сливокъ въ ведрахъ).	1/2 в.	1 в.	2 в.	3 в.	5 в.	7 в.	9 в.	12 в.
		Р. К.	Р. К.	Р. К.	Р. К.	Р. К.	Р. К.	Р. К.	Р. К.
1	Чугунная станина	5.50	6.—	7.—	7.25	8.50	9.—	11.—	12.—
2	Чугунный точеный роликъ.	—65	—65	—70	—75	—90	1.25	1.25	1.40
3	Дубовая бочка крашен. ...	4.25	5.25	7.—	9.—	12.—	15.—	18.75	21.—
4	Било дубовое вставляемое въ бочку.	1.50	1.60	1.70	2.—	2.20	2.50	2.50	2.70
5	Грузъ чугунный для дна бочки.	1.50	1.70	2.20	3.10	3.10	3.80	4.50	5.30
6	Запорный шарниръ изъ ковкаго чугуна.	—50	—50	—60	—65	—65	1.—	1.—	1.—
7	Ось чугунная точенная. ...	1.—	1.10	1.20	1.40	1.75	1.90	2.—	2.25
8	Болтикъ съ луженой головкой	—8	—8	—8	—10	—10	—10	—10	—10
9	Мотыль изъ ковкаго чугуна съ дубовою рукоят..	1.50	1.60	1.75	1.90	2.—	2.15	2.25	2.25
Крышка для маслобойки, состоящая изъ слѣдующихъ частей:									
10	Рама чугунная съ винтами..	1.15	1.75	2.80	3.—	3.75	4.25	5.—	5.50
11	Дубовый щитъ крашеный.	1.—	1.20	1.60	1.95	2.65	3.90	3.90	3.90
12	Стекло	—10	—10	—10	—10	—10	—10	—10	—10
13	Мѣдный кранъ	1.—	1.—	1.—	1.—	1.—	1.—	1.—	1.—
14	Резиновое кольцо	1.75	2.20	2.50	3.70	4.—	4.25	4.50	5.—
15	Крышка полная... ..	5.—	6.25	8.—	9.75	11.50	13.50	14.50	15.50

Маслобойки голштинскія ручныя.



№ 86 и 87.



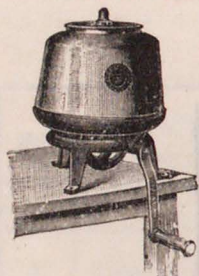
№ 88 и 89.

- Руб.
- № 86. Съ деревянн. стан. на 3 в. сливокъ... .. 35.—
- № 87. Тоже, на 1³/₄ ведра сливокъ. 30.—
- № 88. Безъ дерев. станка на 1 вед. сливокъ ... 15.—
- № 89. Тоже, на 3/4 ведра сливокъ. 14.—

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № И НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



Металлическія маслбойки „Альфа-Лаваль“.



№ 102.

№ №	Стальные.				
	102	103	104	105	105а
Количество сбиваемых сливок въ бутылкахъ... ..	8	16	24	40	100
ЦѢНА	12.—	17.—	21.—	26.—	50.—

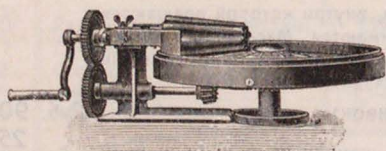
МАСЛООБРАБОТНИКИ

(маслоотжимальники).

Въ каждой рационально устроенной масло-дѣльнѣ маслообработникъ есть необходимая принадлежность. Въ прежнее время масло обрабатывалось руками, а между тѣмъ это такой нѣжный продуктъ, что всякое лишнее прикосновеніе къ нему руками портить его,

дѣлаетъ салыстымъ, не говоря уже о томъ, что руки не всегда могутъ быть чисты. Слѣдовательно, ручная обработка прямо понижаетъ доходность всего производства, во избѣжаніе этого и слѣдуетъ употреблять маслообработники.

Маслообработники ручные

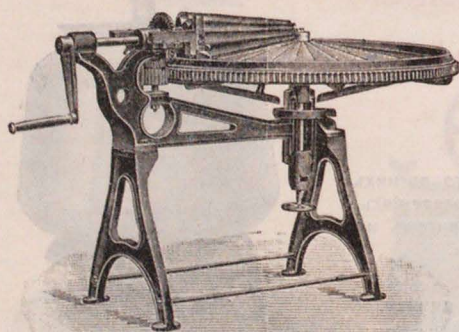


№ 110.

состоятъ изъ круглаго вращающагося стола, надъ которымъ находится круглый рифленый вращающійся валъ. Столъ можетъ подниматься и опускаться съ помощью особаго винта, находящагося внизу стола, этимъ и достигается переѣмна разстоянія между столомъ и валомъ.

Системы „Дирксъ и Мельманъ“.

№№	Діаметръ стола	24"	...	Руб.	35.—
111.	"	31"	...	"	45.—
112.	"	38"	...	"	65.—



№ 114а.

МАСЛООБРАБОТНИКИ шведскаго типа на чугуномъ станкѣ.

Обращаемъ вниманіе на этотъ типъ, какъ на наиболѣе совершенный въ конструктивномъ отношеніи.

№№	Діаметръ стола	24"	...	Руб.	40.—
114.	"	30"	...	"	55.—
114а.	"	44"	...	"	85.—

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



МАСЛООБРАБОТНИКИ датскаго типа.

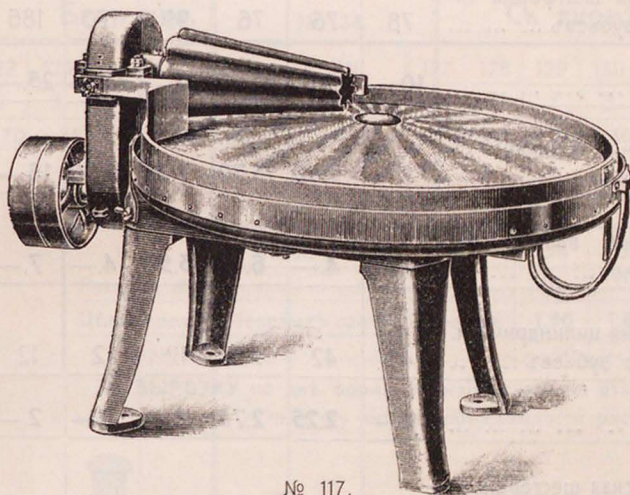
№№

115. Діам. стола 46" Руб. 75.—
116. „ „ 36" „ 55.—

Новость—Маслообработникъ „Реформа“—Новость.

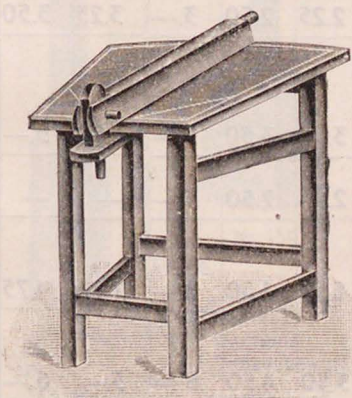
Приводный, на солидномъ чугуномъ станкѣ, весь передаточный механизмъ закрытъ, платформа вращается на роликахъ. Возможность легко измѣнять разстояніе между платформой и валикомъ на ходу.

117. Діам. стола 48" Руб. 220.—
118. „ „ 60" „ 300.—

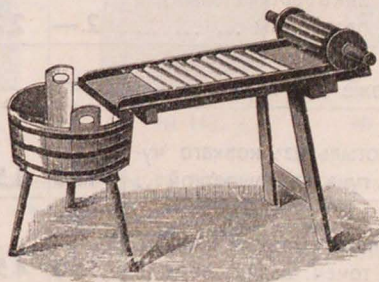


№ 117.

Маслообработникъ простой.



ДОСКИ СЪ РИФЛЕНЫМЪ ВАЛИКОМЪ.



119. Въ видѣ наклоннаго
стола Руб. 8.—

№ 119а. Для отжиманія масла Руб. 6.50

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



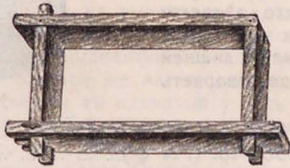
Запасныя части къ маслообработникамъ.

№ №	Какой системы масло- обработникъ.	Системы ДИРКСА.			Шведскаго типа.			Датскаго типа.	
		24" № 110	31" № 111	38" № 112	24" № 113	30" № 114	44" № 114,а	36" № 115	46" № 116
1	Чугунная платформа чи- сло зубьевъ	78	76	76	99	120	186	106	128
	Цѣна	10.—	15.—	22.—	10.—	15.—	25.—	18.—	25.—
2	Деревянн. настилка съ обычайкой... ..	8.—	9.50	13.50	7.75	9.50	16.—	13.75	16.—
3	Деревянн. валикъ ри- фленный	3.50	4.—	6.—	3.50	4.—	7.—	6.—	7.—
4	Шестерня цилиндрическ. число зубьевъ	48	42	50	12	12	12		
	Цѣна	2.—	2.25	2.75	2.—	2.—	2.—		
5	Коническая шестеренька число зубьевъ	12	12	12	20	26	37	26	26
	Цѣна	1.25	1.25	1.50	2.25	2.50	3.—	3.25	3.50
6	Желѣзный точеный ва- ликъ вертикальный для платформы	2.—	2.25	2.50	3.—	3.50	5.—	4.50	5.—
7	Тоже для передачи ...	—	—	—	2.—	2.50	3.—	—	—
8	Мотыль изъ ковкаго чу- гуна съ рукояткой ...	1.50	1.50	2.—	1.50	1.50	2.—	1.50	1.75
9	Горизонтальный желѣзн. точен. валикъ верхній	3.50	4.50	5.—	3.50	4.50	6.—	5.—	6.—
10	Тоже нижній	3.—	3.50	4.—	—	—	—	—	—

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЬ-КУРАНТУ.

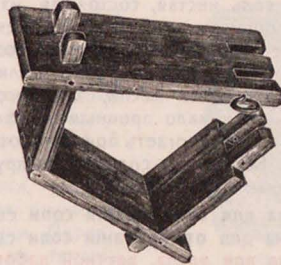


Формы для масла четырехугольныя раздвижныя. (Буковыя).



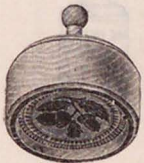
Безъ дна.

№ 124.



Съ дномъ.

120	121	122	123	124	125	126	№ №	127	128	129	130	131	132	133
1/2	1	2	3	5	10	20	Разм. въ фун.	1/2	1	2	3	5	10	20
-.45	-.55	-.70	-.85	1.10	1.60	1.80	ЦѢНА.	-.70	-.90	1.20	1.40	1.70	2.60	3.—



№ 137.

Формы круглыя (съ рисунками).

№ №	134	135	136	137
Размѣръ въ фунтахъ..	1/8	1/4	1/2	1
Цѣна карельск. березы съ пальм. пестикомъ	1.50	1.60	1.80	2.—
„ березовая...	-.60	-.70	1.—	1.25

ЗА ВЫРѢЗКУ на днѣ формы фамиліи заказчика взимается отъ 3 руб. и дор., смотря по количеству литеръ или сложности рисунка.



№ 138.



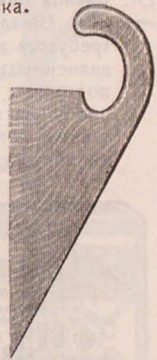
№ 139.



№ 141.



№ 142.



№ 143.

№ №

138. Пестикъ березовый для набивки масла въ боченки ...	Руб.	-.60
139. Пестикъ „ „ „ „ „ формы большой ...	„	-.30
140. Пестикъ „ „ „ „ „ формы малый ...	„	-.20
141. Лопаточки пальмовыя (гладкія и рифленныя) ... за штук.	„	-.35

№ №

142. Лопаточки буковыя..	Руб.	-.35
143. Ножи буковыя ..	„	-.35

Пестики, лопаточки и ножи совершенно необходимы при выниманіи масла изъ маслочки, при его отжиманіи, при формованіи и при набиваніи его въ боченки.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



№ №

155. **Боченки ольховые** на 3 пуда масла. Всѣх
 сухого боченка 11 фун. Руб.—70

Для всякаго сорта масла требуется своя особая форма и укупорка. Такъ, парижское масло и свѣжее сливочное поступаютъ на рынокъ въ видѣ четырехугольных брусковъ (см. формы для масла) величиною въ 10 или 20 ф., завернутыхъ въ пергаментную бумагу и уложенныхъ въ ящики по 4, 3 и 2; соленое же масло, какъ-то: голштинское и сливочное, набивается въ принятые у насъ ольховые боченки, вмѣщающіе приблизительно 3 пуд. Для заграничныхъ рынковъ, масло должно быть укупорено въ буковые боченки. Передъ набивкой масла боченки необходимо вымочить въ теченіе сутокъ въ крѣпкомъ разсолѣ.

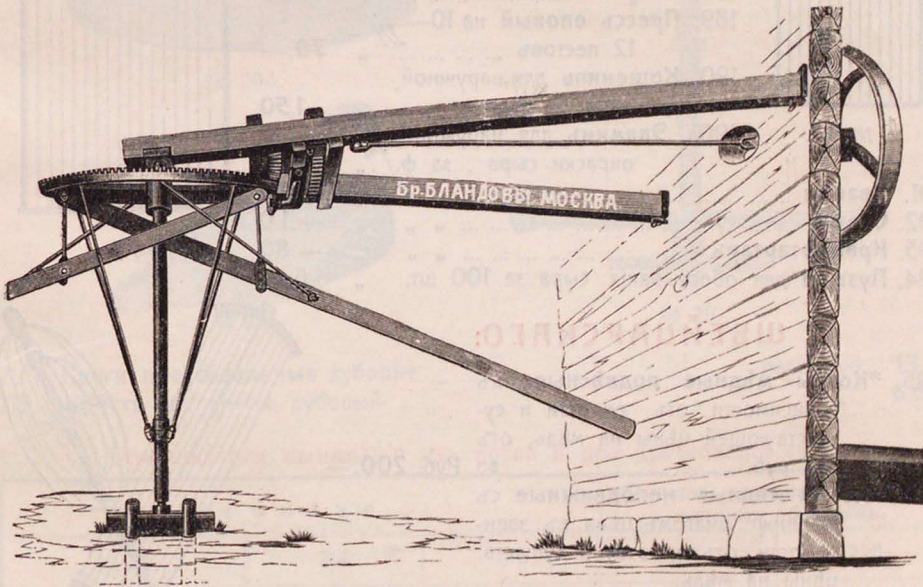


№ 155.

Въ лѣтнее сухое время боченки могутъ въ пути разохнуться, поэтому рекомендуемъ запасать ихъ зимою или ранней весной.

156. ***Клепка буковая** для боченковъ по-вагонно, въ зависимости отъ заграничныхъ цѣнъ.

Стоячій верховой конный приводъ.



№ 157.

157. ***Стоячій верховой конный приводъ** чугунный... .. Руб. 145.—

Къ приводу прилагаются всѣ необходимыя приспособленія для его установки, кромѣ деревяннаго водила.

Способъ установки ясно виденъ изъ рисунка.

158. ***Трансмиссія** (валъ, 3 подвѣски и 2 шкива) для передачи движенія отъ вышеозначеннаго коннаго привода къ сепаратору и маслобойкѣ. ” 70.—

158а, части для приводовъ и трансмиссій по запросу.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
 ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



Принадлежности для сыроваренія.

ГОЛЛАНДСКАГО:



№ 188.



№ 184.

№№

Чанъ дубовый съ желѣзными обру-
чами, треножникомъ и крышкою:

180a. „ на 35 пуд. молока. Руб. 20.—

180. „ „ 30 „ „ „ „ 18.—

181. „ „ 23 „ „ „ „ 15.—

181a. „ „ 18 „ „ „ „ 14.—

182. „ „ 15 „ „ „ „ 12.—

183. Рѣшетка мѣдн. на 19 д. „ 4.50

184. „ „ „ 25 1/2 „ „ 5.50

184a. „ „ „ 27 „ „ 6.50

185. Чашка отжимальная ... „ —.50

186. Формы: отжимальная ... „ —.55

187. „ прессовальная... „ —.65

188. „ соляная.. „ —.25

189. Прессъ еловый на 10—

12 пестовъ ... „ 70.—

190. Кошениль для наружной

окраски сыра. „ 1.50

190a. Эдаминъ для наружной

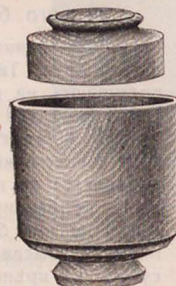
окраски сыра . за ф. „ 6.50

191. Квасцы ... „ —.10

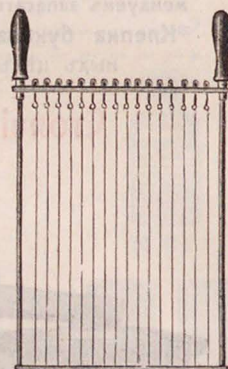
192. Сода ... „ —.10

193. Кремортартаръ ... „ —.80

194. Пузыри для обертыванія сыра за 100 шт. „ 6.—



№ 187.



№ 184a.

ШВЕЙЦАРСКАГО:

195. *Котлы мѣдные подвѣсные, въ зависимости отъ емкости и существующей цѣны на мѣдь, отъ 125 руб. ... до Руб. 200.—

196. *Котлы мѣдные неподвижные съ подвижн. очагомъ; цѣна въ зависимости отъ емкости и существ. цѣны на мѣдь.

197. *Кожухъ желѣзный къ нему отъ 55 руб. ... до „ 75.—

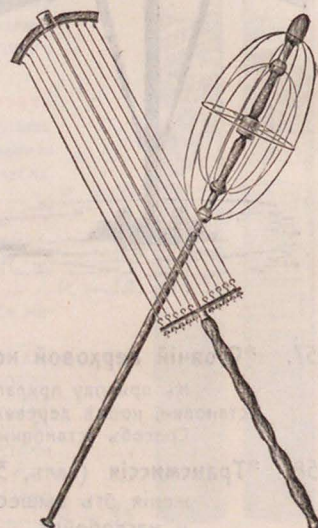
198. *Вагонетка съ цѣпью, приводомъ и рельсами. „ 95.—

199. *Очагъ для подвѣсного котла отъ 55 руб. ... до „ 75.—

200. Ножи (арфы) для калѣе ... „ 6.—

201. Мутовки. „ 3.50

201a. Тазы для охлажденія молока. „ 4.50



№ 200.

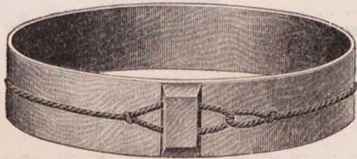
№ 200.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.

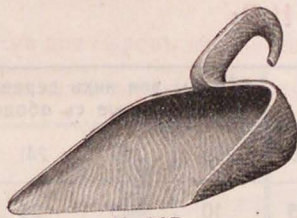


№ №

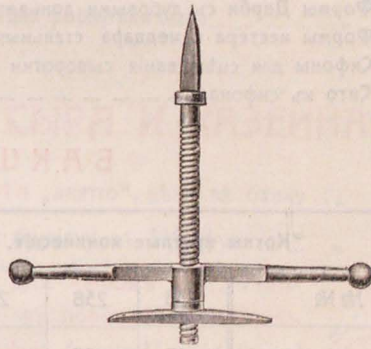
Обичайки буковыя заграничныя для прессованія сыра.			
202.	На $3\frac{1}{2}$ — 4 пуд.	Руб.	4.50
203.	„ $4\frac{1}{2}$ пуд.	„	5.—
204.	„ 5 „	„	5.50
205.	Обичайки осиновыя отъ 1 до	„	1.50
206.	Бичевка для стягиванія обичаекъ мотокъ	„	1.20
Ковши кленовыя заграничныя:			
207.	Шир. 28—29 с/м.	„	3.—
208.	„ 30—32 с/м.	„	3.35
209.	„ 33—35 с/м.	„	3.75
209а.	„ 36—37 с/м.	„	4.—
210.	Винты для пресса штука	„	12.—



№ 204.



№ 207.



№ 210.

211.	Круги прессовальные дубовые пара	Руб.	13.—
212.	Крестъ для пресса дубовый	„	6.50

Серпянка для выниманія изъ котла и для прессованія сыра:

№ №	Тонкая.		Толстая, крученая по заграничнымъ образцамъ.	
	214	216	218	220
Ширина въ арш.	$2\frac{1}{4}$	3	$2\frac{1}{4}$	3
ЦѢНА	—23	—30	—40	—55

221.	Пояса пеньковые для стягиванія сыра въ подвалѣ, шириною въ 12 с/м.	Руб.	—30
Дуги стальные заграничныя для выниманія сыра:			
222.	Длиной 160 с/м.	„	1.50
223.	„ 180 с/м.	„	1.75

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
 ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



№ 224.

№ №

224. Щетки для растиранія соли на сырахъ, штука Руб. 2.—

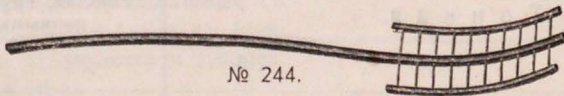
ЧЕСТЕРА:

225. *Котлы мѣдные луженые съ желѣзнымъ луженымъ кожухомъ на колесахъ на 100 ведеръ Руб. 480.—
- 225а. *Прессъ желѣзный винтовой американскій съ постояннымъ давленіемъ „ 150.—
226. *Винтъ для преса съ деревянн. остовомъ... .. „ 15.—
227. *Ножи американскіе отъ 10—13 лезв. для вертикальнаго разрѣза „ 10.—
- 227,а. „ „ „ „ „ „ „ „ горизонтальнаго „ „ 16.—
228. *Формы дубовыя, высокія „ 5.—
229. *Формы Дерби съ дубовыми доньями д. = 15", в. = 3 1/4". „ 4.—
230. *Формы Дерби съ дубовыми доньями д. = 10", в. = 3". „ 2.40
- 230,а. Формы честера и чеддара стальныя съ замками „ 16.—
233. *Сифоны для сцѣживанія сыворотки „ 1.—
234. *Сито къ сифонамъ... .. „ 3.—

БАКШТЕЙНА:

*Котлы круглые коническіе.					*Чаны для нихъ деревянныя крашенныя съ ободомъ.			
№ №	235	236	237	238	239	240	241	242
Емкость въ пудахъ...	10	15	25	35	10	15	25	35
Цѣна въ рубляхъ ...	15	20	23	28	10	13	15	18

243. Формы д. = 7", в. = 10 1/2" Руб. —.90
244. Брекерь или грабли для размельченія творога „ 2.75



№ 244.

ЗЕЛЕНАГО:

*Котлы (смотри, котлы швейцарскаго сыра, стр. 22).

245. Формы березовыя на 1/2 фунт. Руб. —.25
246. „ „ „ 1/4 „ „ —.20
247. Донникъ въ порошокъ въ зависимости отъ заграничныхъ цѣнь.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



ДЛЯ ФРАНЦУЗСКИХЪ МЯГКИХЪ СЫРОВЪ:

№ №

248. **Формы „бри“** большія Руб. 1. —
 249. **Обичайки** для нихъ „ —.80
 250. **Формы „бри“** малыя „ —.40
 251. „ „**„камамберъ“** „ —.60
 252. „ „**„невшатель“** „ —.10
 253. **Солонки** „ —.50



№ 253а.

- *253а. **Формы** для деми-сель, трехъ размѣ-
ровъ (85×25), (85×20) и
(26×20) мм. „ 15. —
 *253б. **Щипцы** для формовки сыра... .. „ 13. —

ДЛЯ ВСѢХЪ РОДОВЪ СЫРА И КАЗЕИНА.

254. **Краска для сыровъ** заграничная Kerbert'a „анатто“, цѣна за банку „ 2.50
 255. **Краска для сыровъ** Chr. Hansen, за бутылку въ 1¼ фун. „ —.80



№ 254.



№ 255.

256. **Закваска для сыровъ** Chr. Han-
sen, въ порошокъ, коробка въ
1¼ фун. (точно ½ килограмма) „ 3.50
 257. **Тоже**, коробка въ ¼ фун. (точно:
1/10 килограмма)... .. „ —.90

258. **Сычуги телячьи** за 10 шт. „ 1.20

259. **Мѣрка** на 1/1000 ведра для закваски „ —.45

260. **Мензурка** на 1/1000 ведра для за-
кваски „ —.35

- 260а. **Ложка** для испытанія закваски „ —.10

261. **Обертка металлическая** для лим-
бургскаго сыра одна сторона
покрыта оловомъ за пудъ „ 9. —

262. **Станіоль (чистое олово)** въ зависимости отъ
биржевыхъ цѣнъ.



№ 256.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА КАЗЕИНА

*котлы для отварки казеина круглые и четырехугольные.

№ №	1180	1181	1182	1183	1184	1185
На сколько пудовъ молока... ..	120	75	60	40	30	20
Четырехугольный луженый котель ... Руб.	72.—	62.—	50.—	36.50	34.50	30.50
Къ нему деревянн. ванна съ трубами для воды или пара и крышками изъ деревянн. щитовъ Руб.	65.—	55.—	45.—	33.—	31.—	28.—



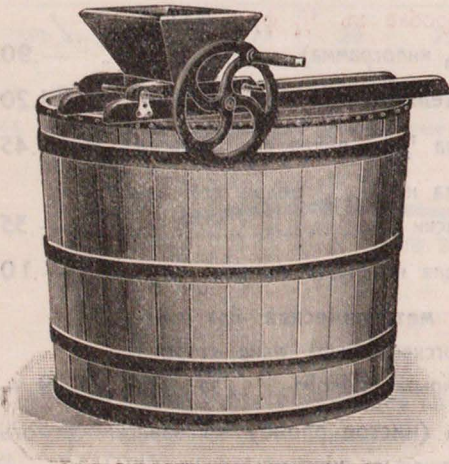
№ 1187.

№№

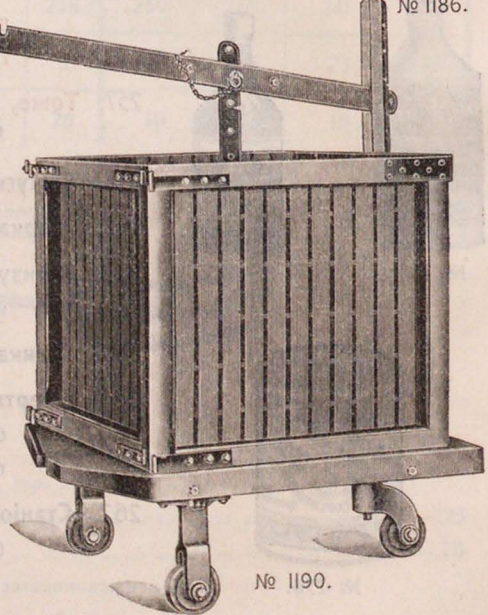
1186. Ножъ для разрѣзыванія калы вертикальный въ 10 лезвий Руб. 10.—
1187. Ножъ горизонтальный $19\frac{1}{2}'' \times 9\frac{3}{4}''$ въ 37 лезвий „ 16.—
1188. *Форма стальная луженая съ замкомъ д.=15'', =h 12'' „ 16.—
1189. Винтъ для прессы для формъ безъ деревяннаго станка.. „ 15.—
1190. *Прессъ деревянный на 10 пудовъ. „ 75.—
1191. *Дробильная мельница „ 28.—



№ 1186.



№ 1191 (вверху надъ круглымъ котломъ).



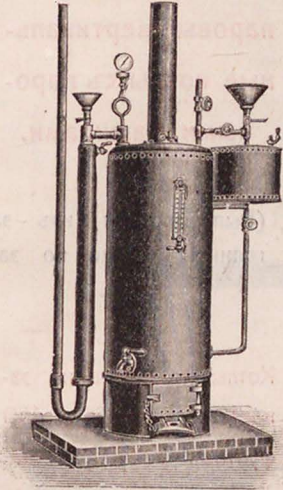
№ 1190.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.

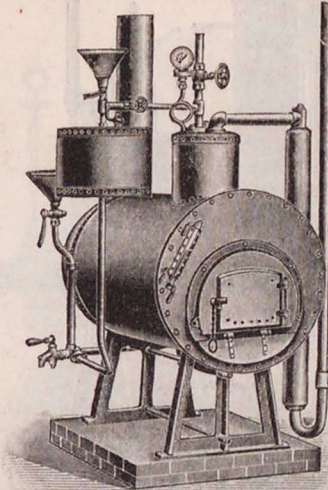


ПАРООБРАЗОВАТЕЛИ.

Для небольшихъ маслодѣлень, сыроваренъ, молочныхъ заведеній, а также для



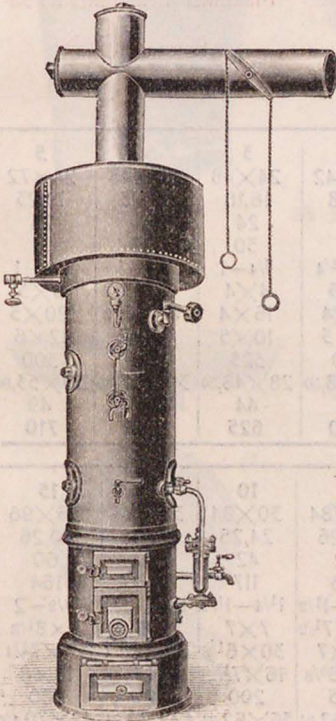
Вертикальный.



Горизонтальный.

сливочныхъ станцій, во избѣжаніе расходовъ на паровые котлы, рекомендуются паробразователи, которыми можно пользоваться для приведенія въ дѣйствіе машинъ, подогреванія и стерилизаціи молока, а также для мытья и пропариванія посуды.

Высшее давленіе пара 0,5 атмосферы снабжены предписанной закономъ предохранительной трубой и имѣютъ питающій аппаратъ и бакъ для воды.



„Идеаль“.

Передъ установкой требуется разрѣшеніе фабричной инспекціи.

Площадь нагрѣва, кв. метр	1,25	1,75	2,25	3,50	5,55
Приблизит. содержаніе воды, литр.	85	140	180	270	420
Цѣна вертикальнаго, (рис. слѣва) Руб.	310	350	—	—	—
Цѣна горизонтальнаго (рис. справа сист. выдвигныхъ трубъ). Руб.	—	—	395	450	500

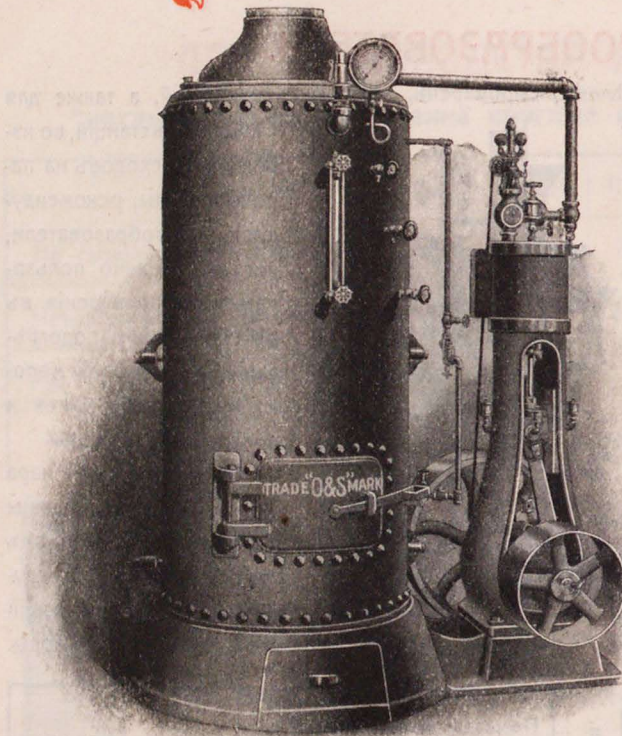
Паробразователь „Идеаль“

испытанъ при давленіи пара въ 8 атм.,
для рабочаго давленія въ 4 атм.

Эти паробразователи оказались особенно подходящими для привода всѣхъ машинъ паротурбинныхъ маслодѣльныхъ заводовъ, сливочныхъ станцій и т. д., работающихъ сепараторами.

Цѣна этого паробразователя съ питательнымъ насосомъ, бассейномъ для теплой воды, арматурой, изоляціей и обшивкой изъ стальной жести Руб. 500.—

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



**Комбинированные
паровые вертикаль-
ные котлы съ паро-
выми машинами.**

(Выписываются изъ - за
границы только по за-
казу).

Котлы испытаны на за-
водѣ на давленіе въ 150
фунтовъ — могутъ работать
при давленіи въ 100 ф.
Машины испытаны на за-
водѣ паромъ.

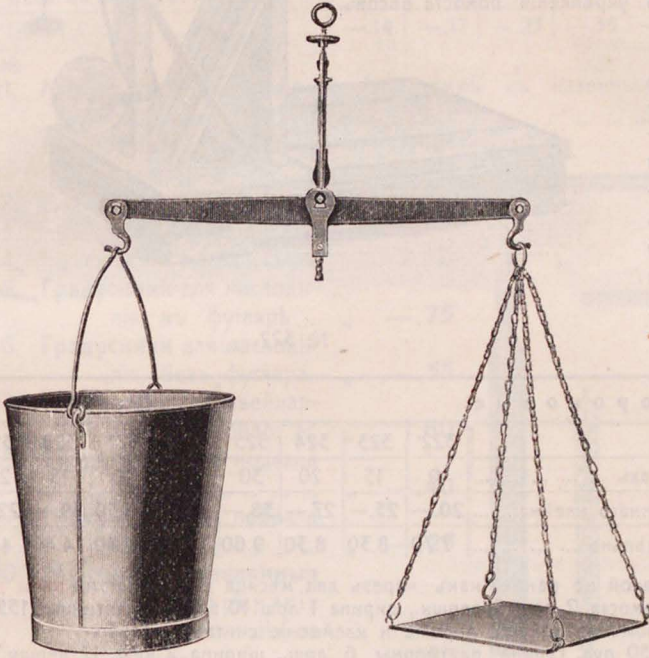
Мощность въ лошад. силъ Н.Р.	1	1 1/2	2	3	4	5
Размѣры котла въ дюймахъ.	20×36	20×36	20×42	24×48	24×48	24×72
Размѣръ топки: діам. и выс. въ дюйм.		16,18	16,18	16,18	19,23	19,23
Число двухъ дюймовыхъ трубокъ. ...	16	16	19	24	24	24
Площадь нагрѣва въ футлахъ.		18	25	30	39	51
Діам. паропровода рабоч. и мят. пара	3/8—1/2	1/2—3/4	1/2—3/4	3/4—1	3/4—1	3/4—1
Размѣръ цилиндра паровой машины...	2 1/2×3	3×3	3×3	4×4	4×5	5×5
„ маховика	12×3	12×3	15×4	16×4	17×4 1/2	20×5
„ шкива	6×3	6×3	10×5	10×5	12×6	12×6
Число оборотовъ въ минуту.	400	400	350	325	325	300
Занимаемая площадь и высота.	26×45,44	22×33,44	26×48,50	28×48,56	30×53,56	30×53,80
Приблизительный вѣсъ въ пудахъ. ...	21	21	25	44	44	49
Цѣна въ рубляхъ	375	400	470	625	650	710

Мощность въ лош. силъ Н.Р.	6	7	8	9	10	12	15
Размѣры котла въ дюймахъ.	27×60	30×72	30×72	30×84	30×84	36×84	36×96
Разм. топ.: діам. и выс. въ дюйм.	19,23	21,26	24,26	24,26	24,26	30,26	30,26
Число двухъ дюйм. трубокъ.	30	42	42	42	42	60	60
Площадь нагрѣва въ футлахъ.	59	63	75	96	117	134	164
Діам. паропров. рабоч. и мят. пара	1—1 1/4	1—1 1/4	1 1/4—1 1/2	1 1/4—1 1/2	1 1/4—1 1/2	1 1/4—1 1/2	1 1/2—2
Размѣръ цилинд. пар. маш.	5×7 1/2	6×6	6×7 1/2	6 1/2×7 1/2	7×7	7×8 1/2	8×8 1/2
„ маховика	24×6	24×6	24×6	28×7	30×6 1/2	30×6 3/4	36×7 1/4
„ шкива	14×6 5/8	14×6 5/8	14×8 5/8	14×6 5/8	16×7 1/2	16×7 1/2	18×8
Число оборотовъ въ минуту.	250	225	225	225	200	200	200
Занимаемая площадь и высота	33×59,68	33×59,82	36×62,82	36×62,94	36×62,94	42×70,94	42×70,106
Приблизительн. вѣсъ въ пуд.	60	77	77	83	95	119	145
Цѣна въ рубляхъ	810	1000	1025	1100	1200	1475	1625

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



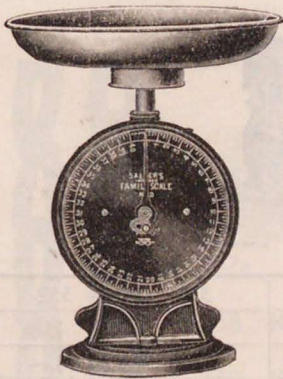
Разныя принадлежности для молочнаго хозяйства.



№ 321,а.



№ 320.



№ 321.

- | | |
|---|-----------|
| 320. Вѣсы пружинныя Сальтерса круглыя на 50 фун. | Руб. 6.50 |
| 321. Тоже, съ чашкой на 40 фун. | 5.— |
| 321,а. Вѣсы „Балансъ“ клейменыя съ ведромъ. | 14.— |
| 321,б. Вѣсы Бертина одноплечныя на 1 пуд. | 7.50 |
| 321,в. Вѣсы „Безмѣнь“ Бертина одноплечныя на 2 пуд. | 10.— |

За клеймене вѣсовъ-безмѣновъ Бертина особая плата.

По спеціальному заказу выписываются вѣсы Малеръ, Синусъ и другихъ системъ.

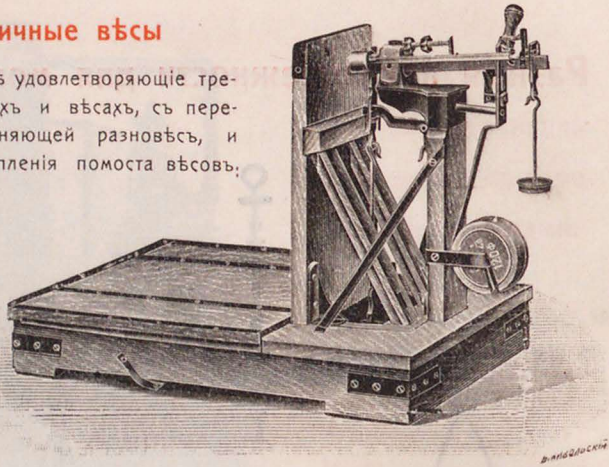
ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



Сороковые и десятичные вѣсы

съ казеннымъ клеймомъ, вполне удовлетворяющіе требованіямъ новаго закона о мѣрахъ и вѣсахъ, съ передвижной мѣдной гирькой замѣняющей разновѣсъ, и рычага для неподвижнаго укрѣпленія помоста вѣсовъ, новой конструкціи.

При сороковыхъ вѣсахъ гири прилагаются и стоимость ихъ включена въ указанную здѣсь цѣну, а для десятичныхъ гири продаются отдѣльно и стоимость ихъ не входитъ въ цѣну вѣсовъ. Цѣна гири указана далѣе въ этомъ преисъ-курантѣ.



№ 322.

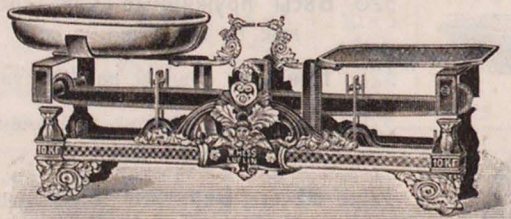
№ №	Сороковые.				Десятичные.			
	322	323	324	325	326	327	328	329
Подъемная сила въ пудахъ	10	15	20	30	5	10	15	20
Цѣна вѣсовъ безъ казеннаго клейма... ..	20.—	23.—	27.—	38.—	12.—	16.50	19.—	22.—
Цѣна казен. клейма отдѣльно	7.70	8.30	8.30	9.60	2.10	4.40	4.40	4.40

По заказу съ доставкой не ранѣе, какъ черезъ два мѣсяца выписываются **вѣсы для скота** на 80 пуд. (длина помоста 2 арш. 9 вершк., ширина 1 арш. 10 вершк. десятичные 155.—, сотенные 175.— съ тормазомъ на 25 руб. дороже и клейменіе считается особо.

Возовые вѣсы на 150 пуд. (длина платформы 6 арш., ширина 2 арш. 12 вершк.) съ готовой дубовой фундаментной рамой, сотенные цѣна 400.—. Клейменіе считается особо.

Вѣсы столовые

сист. „Беранже“ съ двумя чашками чугуна, квадр. и мѣдной кругл. съ казен. клейм.



№ 331.

№ №	330	331	332
Подъемная сила въ килограммахъ	5	10	15
Цѣна	10.—	11.30	14.—
За казенное клеймо	1.50	1.50	1.50

Цѣна гири указана далѣе въ этомъ преисъ-курантѣ.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № И НАЗВАНІЕ
 ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕИСЪ-КУРАНТУ.



Гири чугунныя клеймены.

№ №	333	334	335	336	337	338	339	340
Вѣсъ въ фунтахъ... ..	1/4	1/2	1	2	3	5	10	20
ЦѢНА... ..	—14	—17	—23	—35	—45	—55	—80	1.50

№ №

341. Мѣдный раздробленный фунтовикъ съ казеннымъ клеймомъ состоящей изъ 7 штукъ ... Руб. 1.10

Вывертыши (пробники) никелированные:

342. Для масла въ бочкахъ 31" Руб. 8.—

343. " " " боченк. 22" " 6.—

344. " сливочн. масла и сыра " 2.50

345. Градусники для маслодѣлія, въ футлярѣ ... " —.75

346. Градусники для маслодѣлія, безъ футляра. " —.55

347. Градусники для швейцарскихъ сыровар. Р " 1.60

348. Градусники для подвала большіе ... " —.40

349. Градусники для подвала малые ... " —.25

350. Мензурки стеклянныя для отмѣриванія краски, большія, на 50 грам. ... " —.50

351. Тоже, малые на 25 грам. " —.40

352. Полотно цѣдильное арш. ... Руб. —.10

353. Книги для записыванія принятаго молока:
кол. лист. 30 60 120

Цѣна... —.75 1.— 1.50

354. Книги расчетныя на кол. поставщиковъ:

Цѣна ... 62 160 320

— .75 1.50 2.—

355. Книжки поставщиковъ молока ... Руб. —.04 1/2

356. Цѣпи для коровъ 00 дюж. ... " 5.20

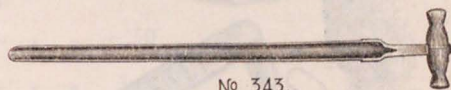
357. " " " 000 " ... " 5.75

357а. " " " 000 " ... " 8.50
четырехъ концовыя... ..

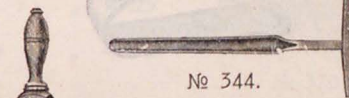
358. Клейма для мѣтки на рогахъ компл. 9 шт. ... " 5.—

359. Щипцы для пломбъ ... " 5.—

359а. " " " малые ... " 4.—



№ 343.



№ 344.



№ 350. № 347.

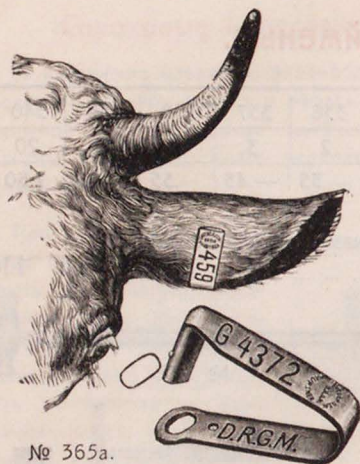


№ 356.

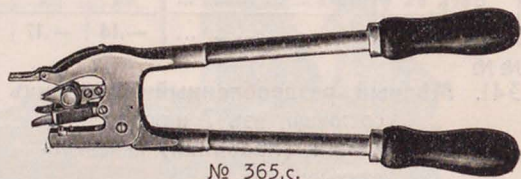


№ 358.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № И НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЬ-КУРАНТУ.



№ 365а.



№ 365,с.

№№

360. Гравировка на пломбирныхъ щипцахъ Руб. 1.50
361. Пломбы... .. фун. „ —.15
362. Вязка „ „ —.35
363. Вазелинь бѣлый жестянка въ 5 фунт. „ 1.60
364. Сепараторное масло легкое для смазки сепар. безъ посуд. за фун. „ —.10
- Тоже „ пуд. „ 3.20
- Тоже въ бочкѣ около 10 пуд. вѣсомъ... .. „ „ „ 3.—
- Тоже особаго приготоуленія безъ посуды за „ фун. „ —.20
365. Жестянки подѣ сепараторное масло:

1	2	3	5	10	20	40	фун.
12	15	20	30	40	60	85	коп.

- 365а. Марки „Авто-Кроталь“ для ушей, для мѣтки живот. за 100 номеровъ по порядку. Руб. 15.—
- 365б. Марки „Кроталия“ № сотня. „ 9.75
- 365с. Щипцы для мѣтокъ „Авто-Кроталия“ два комплекта... .. „ 16.—
- 365д. Хвостодержатель при доеніи коровъ „ —.75

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



Для мытья посуды.



№ 368.



№ 371.



№ 371a.



№ 372.



№ 373.



№ 369.



№ 367.

№№

366. Щетки щетин. круг-
лая съ ручкой. шт. Руб. —.75
367. „ щетин. съ ремн. „ „ —.55
- 367a. „ изъ вол. „Ма-
дагаскаръ“. „ „ —.50
368. „ полукруглая „ „ „ 1.—
369. „ корешковая „ „ —.25
- 369a. „ бѣл. мяг. корня „ „ —.30
370. „ корешков. для
мытья масл.об. „ „ —.50
371. „ корешк. пучки „ „ —.15
- 371a. „ пучкомъ изъ пі-
асавы большія „ „ —.50
- 371в. „ пучкомъ изъ пі-
асавы малыя „ „ —.45
372. „ травяныя для
мытья половъ. „ „ —.65
- 372a. „ тоже для желоб. „ „ 1.—
373. „ резин. для выт.
половъ „ „ —.75
374. „ для мытья стак.
(труб.) бутир. и
пипет. отъ 10 до „ „ —.30
- 374a. „ для мыт. холо-
дильн. одинарн. „ „ —.55
- 374б. „ для мыт. холо-
дильн. двойная „ „ 1.25
- 374в. „ для мыт. холо-
дильн. тройная „ „ 2.—
375. Сода для мытья по-
суды, пуд. „ „ 1.20



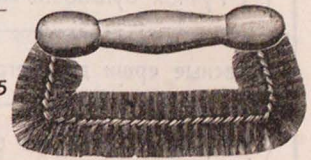
№ 366.



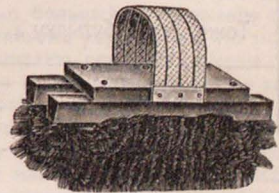
№ 370.



№ 367a.



№ 374a.



№ 374б.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



ДЛЯ ГОРОДСКИХЪ МОЛОЧЕНЬ *):

Исполняются только по заказу и по мѣрѣ изготовленія.	Система закупорки стеклян. бутылокъ.	
	„Реформа“ картонными пара- финированными кружками.	„Идеаль“ аллюминіевыми кап- сулями. д. = 34 мм.
(*) Стекланная бутылки въ $\frac{1}{4}$ в. (5 б.) ...	48.— сотня.	
„ „ „ $\frac{1}{10}$ в. (2 б.) ...	18.— „	
„ „ „ $\frac{1}{20}$ в. (1 б.) ...	10.— „	90.— тысяча.
„ „ „ $\frac{1}{40}$ в. ($\frac{1}{2}$ б.) ...	8.— „	
„ „ „ $\frac{1}{20}$ в. ($\frac{1}{8}$ б.) ...	6.— „	
Картонные парафинированные кружки	40 к. ф. 16.— п.	
(*) Аллюминіевыя капсули.. .. .		10.— „
(*) Ручной аппаратъ для закупориванія па- рафинированными кружками	10.— штука.	
(*) Ручной бутылочно-моечный аппаратъ ...	16.50 „	
Запасные ерши для него	1.20	
(*) Простые ерши для бутылокъ.	— .40	
Бутылки съ фарфоровой пробкой, резино- в. кольцомъ и проволочнымъ запо- ромъ на 2 бутылки	— .35 штука.	
Тоже, на 1 бутылку	— .25 „	
Тоже, на $\frac{1}{2}$ „	— .20 „	

(*) На всѣ предметы поименованные на этой страницѣ половину суммы заказа слѣ-
дуетъ присылать при заказѣ.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



* Закупорочная машина „Идеаль“.

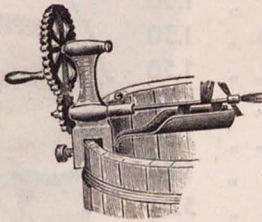


Рис. ручн. бутылочномоечного аппарата.

- Съ ручнымъ приводомъ, закупориваетъ
около 600 бут. въ часъ... .. 100.—
- *Тоже съ ножнымъ приводомъ (800
бут. въ часъ) 200.—
- *Тоже отъ трансмиссионнаго привода
(1800 бут. въ часъ.) 350.—
- *Тоже съ электромоторомъ въ $\frac{1}{2}$ лощ.
силы (1800 бут. въ часъ) 525.—

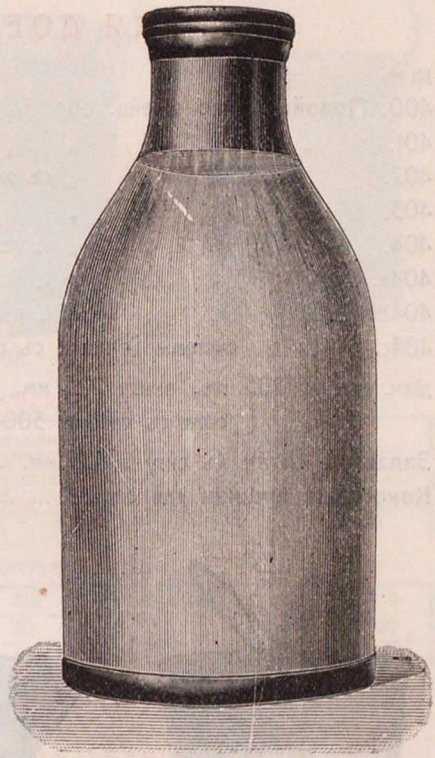


Рис. бутылки „Реформа“.

*) На всѣ предметы поименованные на этой страницѣ половину суммы заказа слѣдуетъ присылать при заказѣ.

Посуда изъ листовой стали луженая чистымъ оловомъ, изготовленная въ своей фабрицѣ.

Для молока и сливокъ.

Вся молочная посуда изготовляется нашей фабрикой изъ англійской стали, луженой въ своей лудильнѣ чистымъ оловомъ.

Англійская листовая Мартэновская сталь обладаетъ по сравненію съ уральскимъ сварочнымъ желѣзомъ тѣмъ преимуществомъ, что послѣ луженія даетъ совершенно глянцевую зеркальную поверхность безъ всякихъ шероховатостей, пузырей, раковинъ и т. п. недостатковъ, которые обычно наблюдаются послѣ луженія на уральскомъ сварочномъ желѣзѣ. Затѣмъ англійская сталь обладаетъ

не менѣе цѣннымъ для молочной посуды качествомъ, именно большей по сравненію съ уральскимъ желѣзомъ упругостью, что значительно увеличиваетъ прочность посуды.

Что касается конструкции крышекъ и затворовъ перевозочныхъ флягъ, то предлагаемые нашей фабрикой крышки и затворы выработаны путемъ долгаго опыта, наблюдая въ теченіе многихъ лѣтъ примѣнимость того или иного затвора въ собственной молочной, получающей свыше 2000 ведеръ молока ежедневно.

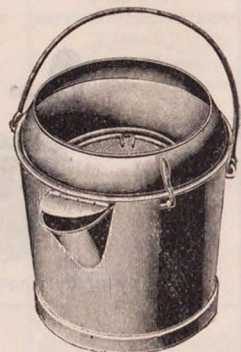
ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



ДЛЯ ДОЕНИЯ КОРОВЪ.

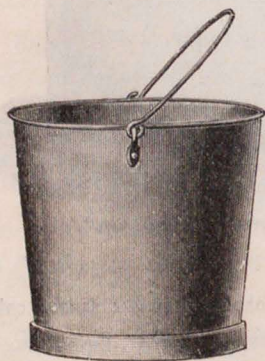
№ №	№ №	№ №	№ №	№ №	№ №	№ №	№ №	№ №	№ №	№ №
400.	Подойникъ	по швейц. обр.	$\frac{1}{2}$	вед.	Руб.	1.10		
401.	"	"	"	$\frac{3}{4}$	"	...	"	1.30		
402.	"	"	"	съ рыльц.	на $\frac{1}{2}$	"	"	1.30		
403.	"	"	"	"	"	"	"	1.50		
404.	"	"	"	"	ушками	"	"	1.30		
404а.	"	"	"	"	"	"	"	1.50		
404б.	"	"	"	"	рыльц. и ушк.	"	"	1.70		
404с.	"	системы Гаппиха	съ ситомъ	"	"	3.—		

діам. вверху 265 мм., внизу 225 мм., глубина 225 мм., высота съ ситомъ 300 мм.

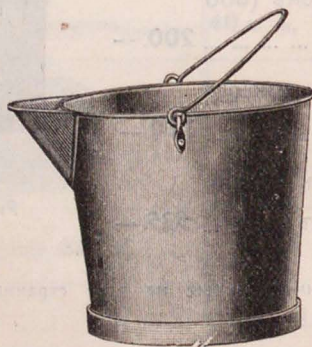


№ 404с.

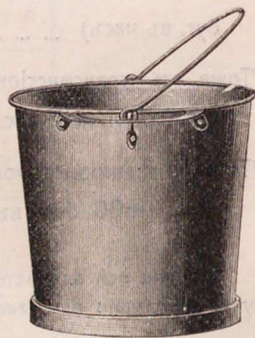
Запасныя сѣтки къ ситу д. 135 мм. цѣна 35 коп.
Кокосовые ершики для сита... .. цѣна 20 "



№ 401.



№ 403.

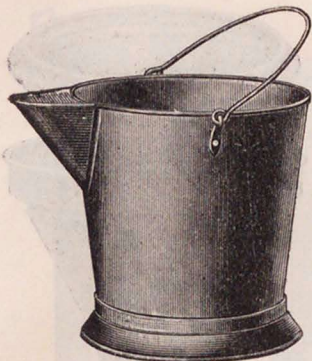


№ 404а.

Подойники этого типа весьма распространены въ Швейцаріи. Овальная форма ихъ даетъ возможность не ставить подойники при доеніи на подставку, а доить, зажавши его между кольчанами. Этимъ устраняется, вопервыхъ, возможность опрокидыванія подойника коровою и загрязненія его снаружи; во-вторыхъ, загрязненіе навозомъ рукъ доильщицы при

выливаніи изъ подойника молока, такъ какъ дно его остается чистымъ. Подойники же со всевозможными фильтрами, ситами и вставками, вслѣдствіе трудности содержать ихъ въ чистотѣ, далеко не достигаютъ при обычныхъ условіяхъ цѣли очистки молока, а наоборотъ, являются постоянной причиной большого его загрязненія.

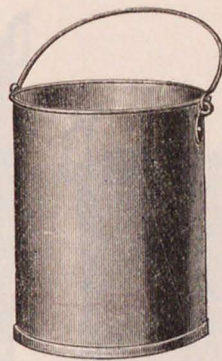
ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЬ-КУРАНТУ.



№ 405.



№ 408.



№ 412.

Ведра коническія.

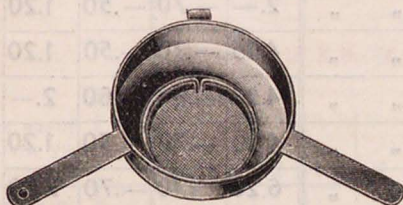
	Съ рьльцемъ.		Безъ рьльца.	
	405	406	406	408
Емкость въ ведрахъ	1	1 ¹ / ₄	1	1 ¹ / ₄
ЦѢНА... ..	170	190	160	180

Ведра простыя, рисунокъ № 412.

	409	410	411	412	413	414
Емкость въ фунтахъ... ..	15	20	25	30	35	40
ЦѢНА... ..	—75	—80	—90	1.—	1.10	1.20

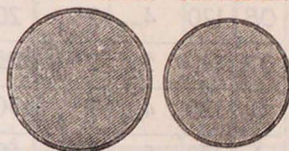
Для процѣживанія молока.

Сита съ выемными сѣтками.



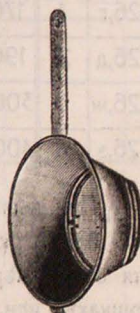
№ №

№ 415.



№ 416.

415. Сито большое къ ушатамъ на 3 ведра и болѣе	Руб.	1.60
Запасная сѣтка къ нему	—	.40
416. " большое съ двойной сѣткой	"	2.25
Запасная сѣтка къ нему	"	.35
417. " малое къ ушатамъ на 1 ¹ / ₂ ведра	"	1.—
Запасная сѣтка къ нему	"	.35
418. " малое съ двойной сѣткой	"	1.50
Запасная сѣтка къ нему нижняя д. = 115 мм.	"	.30
" " " " " верхняя д. = 135 мм.	"	.35
419. " для фляжекъ отъ 1/2 вед.	"	1.—
Запасная сѣтка къ нему	"	.—
420. " для фляжекъ съ двойной сѣткой	"	1.30
Запасная сѣтка къ нему нижняя д. = 95 мм.	"	.25
" " " " " верхняя д. = 110 мм.	"	.30
421. " для мелкой посуды	"	.75
Запасная сѣтка къ нему д. = 90 мм.	"	.25
422. Сѣтка для ситъ луженая за арш.	"	1.20



№ 417.

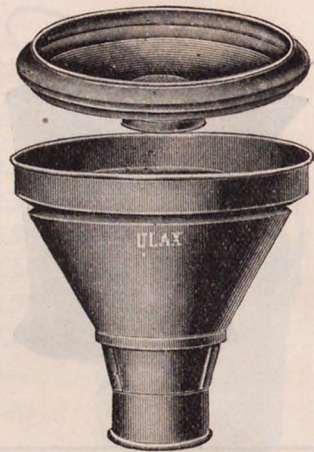
ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.





Сита—фильтры по системѣ

„Уляксъ“.



№ 426г.

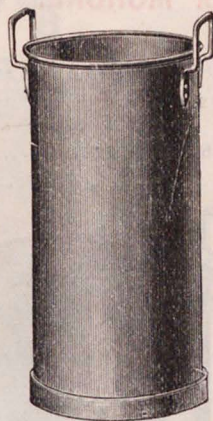
№ №	Марки.	Диаметръ пластинки въ			На какое чис. кор. поблиз.	Какой фильтръ.	Цѣна		Цѣна запасныхъ частей		
		милли- метрахъ	дюйм- махъ.	верш- кахъ.			фильтра безъ ваты.	одной пачки ваты въ 150 кружк.	мелкой сѣтки нижн.	кри- ночка.	верхней сѣтки.
423	ОО	80	3 ₁₅	1 ¹³ / ₁₆	5	Безъ верхн. сита	2.—	.40	.40	1.—	—
424	ОС	100	3 ₉₃	2 ¹ / ₄	10	” ” ”	2.20	.55	.45	1.10	—
424,а	ОК	120	4 ₇₂	2 ³ / ₄	15	” ” ”	2.—	.70	.50	1.20	—
425	ОА	120	4 ₇₂	2 ³ / ₄	20	” ” ”	4.25	.70	.50	1.20	—
425,а	ОР	140	5 ₅₀	2 ¹⁵ / ₁₆	25	” ” ”	4.50	.90	.60	2.—	—
426	О	120	4 ₇₂	2 ³ / ₄	30	” ” ”	4.90	.70	.50	1.20	—
426,а	1	170	6 ₆₉	3 ¹³ / ₁₆	50	” ” ”	6.20	1.10	.70	2.30	—
426,в	2	190	8 ₆₆	4 ⁵ / ₁₆	75	” ” ”	7.10	1.50	.80	2.50	—
426,г	1	170	6 ₆₉	3 ¹³ / ₁₆	50	Съ верхн. ситомъ.	7.15	1.10	.70	2.30	.30
426,д	2	190	8 ₆₆	4 ⁵ / ₁₆	75	” ” ”	8.—	1.50	.80	2.50	.40
426,ж	3	300	11 ₈₁	6 ³ / ₄	125	” ” и краномъ	16.30	2.70	1.50	4.—	.50
426,з	4	400	15 ₇₄	9	175	” ” ”	21.50	4.50	2.—	5.—	.60

При выпискѣ ваты къ имѣющемуся сити-фильтру просимъ сообщать намъ номеръ или марку сито-фильтра. Если же ни того, ни другого нельзя опредѣлить, то хотя бы размѣръ (диаметръ) пластинки (въ миллиметрахъ, или въ дюймахъ, или въ вершкахъ) или, наконецъ, сообщить цѣну. Безъ такихъ указаній намъ нельзя узнать, какую вату слѣдуетъ послать.

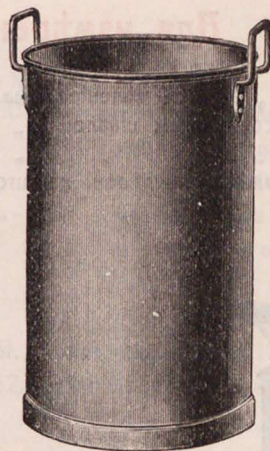
ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
 ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



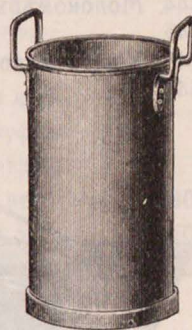
№ 430.



№ 430а.



№ 451.



№ 428.

**Для пріемки молока, переноски и храненія.
Ушаты.**

Н и з к і е .					В ы с о к і е .										
Емк. въ вер.	1/4	1/2	1	2	1 1/2	2	3	4	5	6	7	10	13	16	20
№№	427а	427	428	429	430	430а	431	432	433	434	435	436	437	438	439
ЦѢНН.	1.—	1.30	1.60	2.50	2.10	2.50	3.50	4.20	4.50	5.40	6.20	8.40	9.60	10.60	14.60

Крышки для ушатъ.

Для низкихъ:					Для высокихъ:										
Для какой емкости ушатъ.	1/2	1	2		1 1/2	2	3	4	5	6	7	10	13	16	20
Марка а. № № крышки глухія.	427б	439а			439а							1436а	1437б	1438а	1439а
	— 80	1.—			1.—							2.75	3.—	3.25	3.50
Марка в. № № крышки съ отверстіемъ для мѣрокъ и воронокъ.			442в.			442в.									
			1.25			1.25									
Марка с. № № крышки съ вентиляціей и отверстіемъ для ситки и для мутовки.			440г			449г	441г					1436г	1437г	1438г	1439г
			1.25			1.25	1.80					3.75	4.—	4.25	4.50

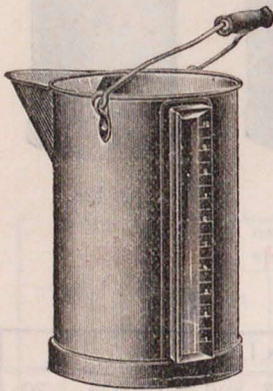
ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



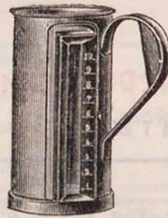
Для измѣренія молока.

№ №

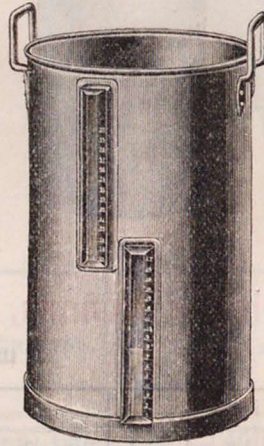
443.	Кружка на $\frac{1}{10}$ вед.	съ дѣленіемъ на $\frac{1}{100}$ ведра	Руб.	1.25
444.	Молокомѣрь со стеклян. шкалой	” $\frac{1}{2}$ ”	”	2.—
445.	” ” ” ” ”	” 1 ”	”	3.—
446.	Ушатъ молокомѣрь съ дѣлен. на штофы на 3 вед.	”	”	5.70
447.	” ” ” ” ” ” ”	” 5 ”	”	7.50



445.



443.



446.



450.

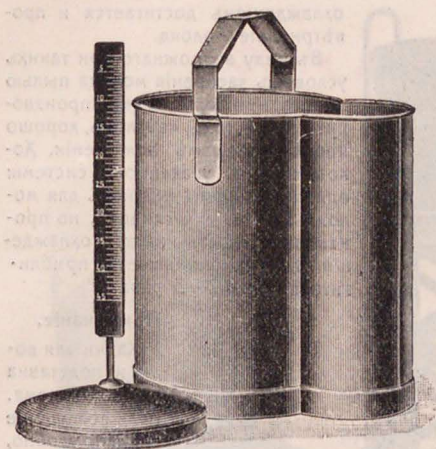
Мѣрки кружкою.

№ №	Не клейменыя.		Клейменыя.	
	448	449	450	451
Емкость въ бутылкахъ	1	2	1	2
Ц Ѣ Н Д... ..	—40	—45	—70	—75

Мѣрки съ длинной ручкой.

№ №	Не клейменыя.					Клейменыя.			
	452	453	454	455	456	457	458	459	459а
Емкость бутылк.	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$	1	2	$\frac{1}{2}$	1	2	Деци-литръ.
Ц Ѣ Н Д... ..	—30	—30	—40	—45	—50	—60	—70	—75	—45

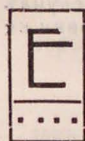
ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



№ 460.

- № №
460. Молоковѣсь овальный — ведро съ поплавкомъ, — определяющій количество молока на вѣсъ въ фунтахъ и полуфунтахъ до 45 ф., и мѣрою въ бутылкахъ $\frac{1}{20}$ ведра Руб. 4.80
461. Тоже овальный до 100 ф. ... „ 6.50
462. Тоже круглый „ 45 „ ... „ 3.40

Для охладенія молока.



Если молоко не перерабатывается тотчасъ же послѣ доенія, а сохраняется въ теченіе нѣсколькихъ часовъ или перевозится на болѣе или менѣе значительное разстояніе, оно должно быть охлаждаемо немедленно послѣ выдаванія возможно скорѣе и сильнѣе до температуры, при которой невозможно размноженіе въ молокѣ бактерий, вызывающихъ скисаніе и порчу молока, приблизительно до 4—5 градусоѡ Реомюра лѣтомъ и до 7—8 градусоѡ зимою.

Охлажденіе молока въ ушатахъ и флагахъ поставленныхъ въ воду со льдомъ или прямо на ледникъ совершается слишкомъ медленно, во всякомъ случаѣ не скорѣе 2—3 часовъ, а между тѣмъ за это время число находящихъ въ молокѣ бактерий увеличивается въ нѣсколько десятковъ разъ, поэтому для лучшаго сохраненія молока отъ скисанія и порчи его слѣдуетъ охлаждать на специальныхъ приборахъ—холодильникахъ, лучшими изъ которыхъ въ настоящее время являются холодильники системы Шмидта, помощьюъ которыхъ совершенно теплое парное молоко можетъ быть въ теченіе 2—3 минутъ охлаждено до температуры выше употребляемой для охладенія молока воды не болѣе какъ на 1—2 градуса.

Для охладенія молока можно пользоваться или одною водою, если она достаточно холодна и имѣется въ изобиліи (на 1 ведро молока необходимо приблизительно 3 ведра воды), или, при обратныхъ условіяхъ, водою со льдомъ.

При пользованіи водою со льдомъ небольшимъ количествомъ воды можно охладить неограниченное количество молока; для этого необходимо имѣть двѣ деревянные кадки, вмѣстимостью ведеръ на 10 каждая. Въ обѣ кадкі кладется мелко изрубленный ледъ и одна изъ нихъ ставится рядомъ съ холодильникомъ, но выше его настолько, чтобы дно кадкі находилось на уровнѣ верхняго края холодильника. Въ эту кадку наливается вода. Другая со льдомъ ставится ниже холодильника, въ нее должна стекать изъ холодильника вода.

Въ верхней кадкѣ, близъ ея дна, привинчивается кранъ, изъ котораго вода пеньковымъ рукавомъ проводится въ нижнюю трубу холодильника и собственнымъ напоромъ подымается по изогнутымъ элементамъ холодильника вверхъ и вытекаетъ изъ верхней трубочки въ нижнюю кадку (эта трубочка помѣщается внутри холодильника). Согревшаяся отъ молока вода охлаждается находящимся въ нижней кадкѣ льдомъ и переливается обратно въ верхнюю кадку просто ведами или перекачивается, что гораздо удобнѣе, небольшимъ и недорогимъ крыльчатымъ насосомъ.

Если молоко охлаждается безъ льда, тогда вытекающею изъ холодильника водою вторично пользоваться для охладенія уже нельзя и нижняя кадка является излишнею, такъ какъ воду изъ холодильника можно спускать въ сточный жолобъ.

Молоко наливается въ верхній приемникъ холодильника и изъ множества отверстій

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.

РОССИЙСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ
БИБЛИОТЕКА



течь снаружи сплошным тонким слоем по волнистой, охлаждаемой внутри водою поверхности, затѣмъ собирается внизу въ тазъ холодильника и вытекаетъ по трубочкѣ въ подставленную посуду.

Холодильникъ долженъ быть установленъ по возможности прямо, чтобы молоко не стекало съ одной стороны болѣе густымъ слоемъ.

Если молоко течетъ по холодильнику отдѣльными струйками, не обходимо помощью пергамента или чистой тряпочки распределить его по всей поверхности.

Охлаждение молока можно регулировать, увеличивая или уменьшая помощью крановъ притокъ молока или воды. Если молоко почему-либо не охладилось сразу до желаемой температуры, его слѣдуетъ пропустить черезъ холодильникъ еще разъ.

Такъ какъ холодильники дѣлаются открытыми, то одновременно съ

охлажденіемъ достигается и провѣтриваніе молока.

Въ виду возможнаго при такихъ условіяхъ засоренія молока пылью необходимо охлаждение производить въ чистомъ, свѣтломъ, хорошо провѣтриваемомъ помѣщеніи. Холодильники указанной системы одинаково пригодны какъ для молока, такъ и для сливокъ, но производительность ихъ при охлажденіи сливокъ уменьшается приблизительно въ 2—3 раза.

Примѣчаніе.

Кадки для воды и подставка дѣлаются дома. Если помѣщеніе сдѣлано удобно, то верхнюю кадку можно ставить надъ потолкомъ и въ этомъ случаѣ подставки не надо.



№ 473.

Холодильники по сист. Шмидта

съ мѣдными элементами и мѣднымъ цилиндромъ, къ которому припаяны элементы.

№ №	470	471	472	473	474	475	476
Производительность вед. въ часъ	6	10	15	20	30	40	60
Цѣна съ пріемникомъ, краномъ и пеньковымъ рукавомъ	25.—	30.—	40.—	45.—	50.—	60.—	75.—

№ №

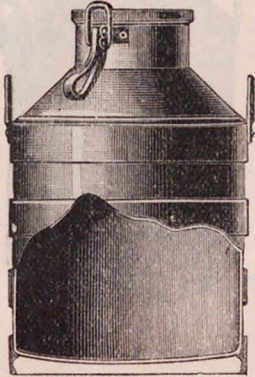
- 476а. Кранъ для холодильн. на 10—15 в. Руб. 3.50
- 476б. " " " " 20—40 " " 4.50
- 476с. " " " " 60 " " 5.—
- 476д. Пеньковый рукавъ за арш. " —.40
- 476е. Насосъ для перекачиванія воды изъ нижней кадки въ верхнюю. " 12.80

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.

МОСКОВСКАЯ
ФАБРИКА
ХЛОДЯЩИХЪ ПРИБОРОВЪ



Фляги для перевозки молока.



Въ цѣляхъ достиженія особой прочности перевозочныхъ флягъ Т-во выработало для этого специальный типъ „Идеаль“ въ которомъ наиболѣе страдающіе отъ ударовъ мѣста прочно защищены: верхній обручъ загнутый на воронку предохраняетъ верхъ фляги, два обруча на срединѣ фляги защищаютъ корпусъ, а нижній обручъ изготовленный изъ англійскаго желѣза специального профиля укрѣпляетъ дно фляги. Кромѣ того фляга „Идеаль“ имѣетъ такое устройство крышки, которое гарантируетъ цѣлость резинового кольца и вмѣстѣ съ тѣмъ затворъ и крышка отличаются простотою и прочностью. Весь затворъ изготовленъ изъ ковкаго чугуна.

Фляги „Идеаль“ на 1 ведро дѣлаются съ простымъ нижнимъ обручемъ, такъ какъ при своихъ незначительныхъ размѣрахъ обладаютъ достаточной прочностью при прежнемъ обручѣ.

Фляги „Идеаль“ на 1 ведро дѣлаются съ простымъ нижнимъ обручемъ, такъ какъ при своихъ незначительныхъ размѣрахъ обладаютъ достаточной прочностью при прежнемъ обручѣ.

Фляги „ИДЕАЛЬ“.

№ №	477	478	479	480
Емкость въ ведрахъ.	1	2	3	4
ЦѢНА фляги.	5.25	7.50	8.85	9.25
Запасныя резиновыя кольца	— .60	— .75	— .75	— .75



№ 429.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



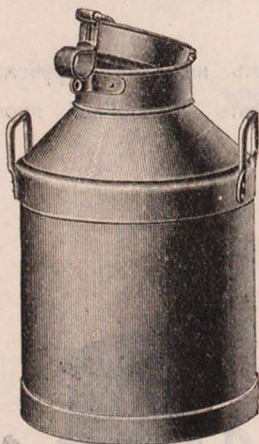
Фляги круглыя съ герметическимъ шарнирнымъ затворомъ.

Фляги емкостью въ 2, 3 и 4 ведра имѣютъ нижній об-
 ружь специального профиля какъ и „Идеаль“:

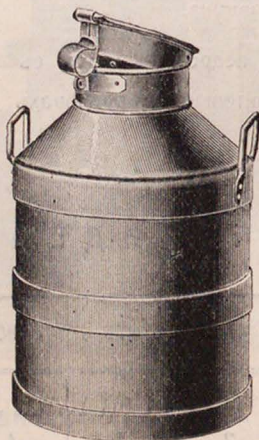
	Съ 3 обручами.		Съ 4 обручами.			
№ №	493	494	495	496	497	498
Емкость въ ведряхъ.	1	2	1	2	3	4
ЦѢНА фляги. ...	4.—	6.30	4.50	6.60	8.—	8.50
Запасныя резино- выя кольца ...	—,35	—,40	—,35	—,40	—,45	—,45



№ 491.



№ 483.



№ 488.



№ 491.

Фляги круглыя съ простымъ шарнирнымъ затворомъ.

	Съ 2 обручами.				Съ 3 обручами.				Съ 4 обручами.			
№ №	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	
Емкость въ ведряхъ	2	3	4	5	1	2	3	4	2	3	4	
ЦѢНА ...	4.—	5.—	6.—	6.50	3.70	5.20	6.30	7.—	5.50	6.80	7.50	

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
 ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



1-го Октября 1912 г.

Измѣненія цѣнъ и исправленія въ Прейсъ-Курантъ на 1912—1913 г.

На основаніи продолжительнаго опыта съ флягами „Идеаль“, снабженными нижними фасонными обручами, увеличившими прочность и, слѣдовательно, продолжительность срока службы флягъ, наша фабрика вводитъ примѣненіе этого обруча и у всѣхъ прочихъ флягъ, начиная съ емкости двухведерныхъ флягъ, причемъ цѣна флягъ круглыхъ съ простымъ шарнирнымъ затворомъ, перечисленныхъ на 44 страницъ прейсъ-куранта, вслѣдствіе примѣненія фасоннаго нижняго обруча, повышается, какъ указано ниже, а цѣна прочихъ флягъ остается безъ измѣненія, и причемъ производство всѣхъ флягъ, начиная съ двухъ ведеръ и болѣе, съ простымъ нижнимъ обручемъ болѣе не будетъ производиться, а только съ фасоннымъ, спеціальнаго нами выработаннаго профиля.

Фляги круглыя съ простымъ шарнирнымъ затворомъ и фасоннымъ нижнимъ обручемъ спеціальнаго профиля.

№ №	Съ 2 обручами.				Съ 3 обручами.			Съ 4 обручами.		
	482	483	484	485	487	488	489	490	491	492
Емкость въ ведрахъ.	2	3	4	5	2	3	4	2	3	4
ЦѢНА.	4.75	5.85	6.80	7.40	5.95	7.10	7.80	6.25	7.60	8.30

Замѣченныя опечатки въ прейсъ-курантъ на 1912-1913 г.

На страницъ 18 подь № 5 коническая шестеренка на 46" у № 116 имѣтъ 25 зубьевъ, а не 26, какъ ошибочно напечатано.

На страницъ 22 подь № 189 прессъ еловый на 10—12 пестовъ стоитъ 20 рублей.

На страницъ 25 къ №№ 254 и 255 слѣдуетъ прибавить примѣчаніе, что при отправкѣ ПОЧТОЮ къ цѣнѣ краски „анато“ прибавляется 30 к. на бутылку, а къ цѣнѣ краски Ганзена—25 к. за запайку бутылокъ въ жестянку.

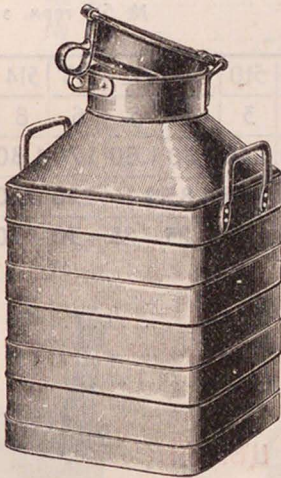
На страницъ 38 въ заголовкѣ второй вертикальной колонки съ правой стороны вмѣсто слова „криночка“ слѣдовало бы напечатать „КОЛПАЧКА“.

На страницъ 48 подь № 1632 цѣна ушата въ 3 ведра не вѣрно напечатана, слѣдовало бы напечатать: 6 рублей.



Фляги „Конкурентъ“.

№ №	499	500	501
Емкость въ ведрахъ	1	2	3
Цѣна фляги	5.—	6.70	8.50
Запасныя резиновыя кольца	— .35	— .40	— .45



№ 507.



№ 501.

Фляги 4-хъ угольныя съ простымъ шарнирнымъ затворомъ.

№ №	505	506	507	508
Емкость въ ведрахъ	1	2	3	4
Цѣна съ прост. затв.	4.—	6.—	7.50	8.—
Цѣна съ гермет. затв.	4.50	6.70	8.20	8.70

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № И НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



Фляжки круглыя съ шарнирнымъ затворомъ.



№ 515.



№ 521.



№ 515 герм. затв.

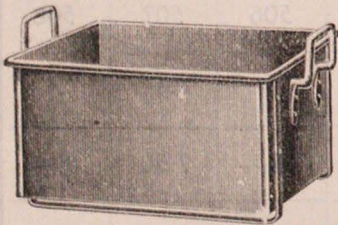
№ №	509	510	511	512	513	514	515	516
Емкость въ бутылк... ..	2	3	4	5	6	8	10	20
Цѣна съ простымъ затворомъ	1.30	1.40	1.50	1.60	1.70	1.80	2.—	2.50
Цѣна съ герметическимъ затворомъ.. ..	1.70	1.75	1.85	2.—	2.10	2.20	2.40	2.80
Запасныя резиновыя кольца.. ..	-.25	-.25	-.25	-.25	-.30	-.30	-.30	-.35

№ №

517. Ярылки мѣдныя къ флягамъ отъ 15 до 40 к.
 518. Кольца резиновыя для флягъ „ 15 „ 45 „
 518а. „ „ къ флягамъ „Идеаль“ „ — „ 75 „

Для разныхъ цѣлей:

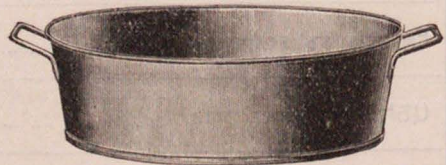
519. Ушатики для отвариванія творога на полозкахъ Руб. 2.80
 520. Ушатики для отвариванія круглыя безъ полозковъ на 1 вед.. .. „ 2.—
 521. Воронки большія.. .. „ —.50
 522. „ среднія „ —.35
 523. „ малыя. „ —.30



№ 519.



№ 529.



№ 532.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
 ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



№ 530.

№ №

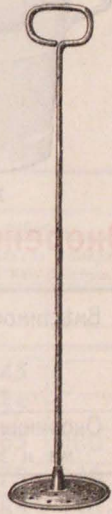
524. Лопатки для русск. масла и творога	большая	Руб. —.80
525. Тоже	средняя	„ —.60
526. Тоже	малая	„ —.50
527. Ложки (уполовники)	большая	„ —.35
528. „	малая	„ —.25
529. Ковши для съема сливокъ и творога		„ —.60
530. „ „ воды, большой		„ —.60
531. „ „ „ малый		„ —.50
532. Лоханки № 1		„ 2.50
533. „ № 2		„ 1.90
534. „ № 3		„ 1.80
535. „ № 4		„ 1.65
536. „ № 5		„ 1.40



№ 537.



№ 538.

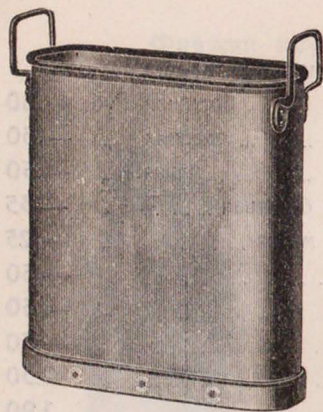


№ 540.

537. Шайки для выпойки телятъ	шт.	Руб. 1.65
538. Сосуды „ „ „ съ резинов. соск.	„	„ 3.20
539. *Кубы для нагрѣванія воды—въ зависимости отъ емкости.		
540. Мутовки металлическія (мѣшалки)	„	„ —.75



ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
 ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



№ 1631.



№ 1544.

Ушаты овалныя.

Вмѣстимость въ ведрахъ:	2	3	4	5
№ №	1630	1631	1632	1633
Ушаты (безъ крышекъ) ...	4.—	5.—	3.—	7.—
№ №	1660	1661	1662	1663
Крышки для ушатовъ ...	1.50	2.—	2.50	3.—
№ №	1615	1616	1617	1618
Сита для ушатовъ одинарн.	2.—	2.50	3.—	4.—
№ №	1620	1621	1622	1623
Сита для ушатовъ двойныя	2.50	3.—	3.50	4.50

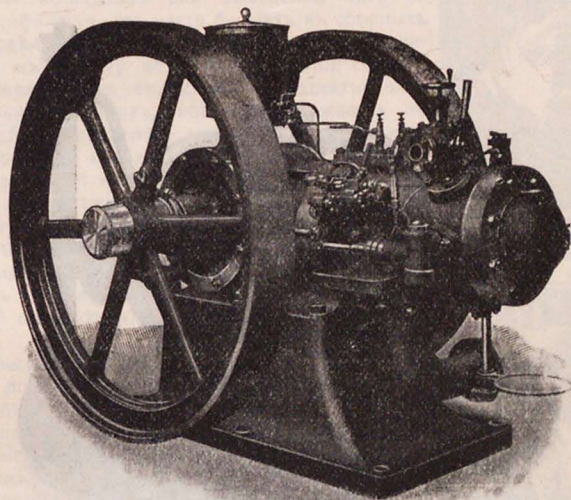
Окоренки для русскаго масла, сметаны и творога.

Вмѣстимость ...	20 ф.	1 п.	1½ п.	2 п.	3 п.	4 п.
№ №	1541	1542	1543	1544	1545	1546
Окоренки круглыя коническія съ крышка-ми и затворомъ для замка или пломбы	3.—	3.75	4.75	5.50	6.25	7.25
№ №	1551	1552	1553	1554	1555	1556
Окоренки овалныя безъ крышекъ... ..					6.75	
№ №	1561	1562	1563	1564	1565	1566
Окоренки овалныя съ крышками... ..					8.75	
№ №	1571	1572	1573	1574	1575	1576
Окоренки для прилавокъ круглыя и четы-рехуг. съ крышк. и скошен. верхомъ ...	3.50	4.50				

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № И НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



Горизонтальные двухтактные нефтяные двигатели стационарные и передвижные (локомобили) швед- ского типа.



СТАЦИОНАРНЫЕ ДВИГАТЕЛИ.

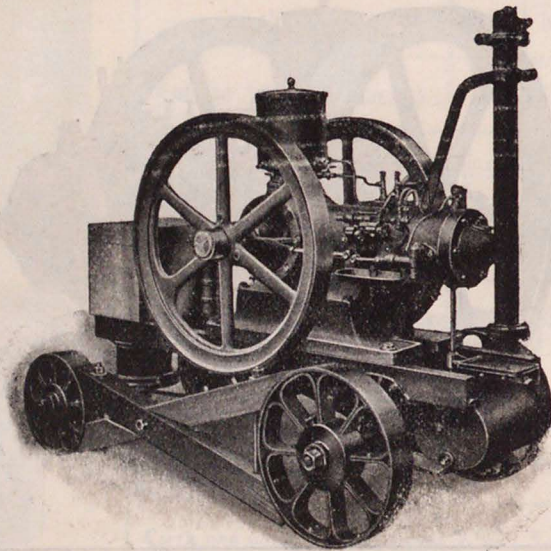
Мощность въ дѣй- ств. лошадин. силъ норм. макс.	Число оборотовъ въ минуту.	Приблизит. вѣсъ въ пудахъ.	Размѣръ шкива въ миллиметрахъ		Ширина ремня въ дюйм.	Ц ѣ Н А въ рубляхъ			
			Діам.	Шир.		Двига- теля.	Насосы.	Фильтра съ нас.	Компре- ссора.
4—6	360	57	180	170	4	1000			
6—8	320	73	250	210	5	1390			
8—10	300	110	425	310	6	2060	70	45	
11—14	280	125	480	350	6	2500	85	55	
15—18	270	155	550	350	6 ¹ / ₂	2850	85	65	180
18—21	265	190	580	370	7	3150	100	75	200
20—25	260	210	635	370	7	3530	130	85	250
25—30	240	240	700	420	7 ¹ / ₂	4000	150	100	275
30—35	220	290	800	460	8	4450	150	110	290
35—40	210	345	900	465	8 ¹ / ₂	5230	160	120	300
40—45	200	410	1000	470	9	6150	170	120	325

Двигатели предназначенные для электрическаго освѣщенія или вообще для генераторовъ электрической энергіи для специальныхъ цѣлей маслодѣлія и вообще молочнаго хозяйства какъ то: для стерилизаціи воды и воздуха, для доильныхъ машинъ и проч. будутъ считаться дороже на 30% за добавочный вѣсъ въ маховикахъ, при чемъ степень неравно-мѣрности доводится отъ 1/60 до 1/70 тогда какъ для другихъ механическихъ двигателей неравномѣрность допускается въ 1/50.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



Горизонтальные двухтактные нефтяные двигатели стационарные и передвижные (локомобили) швед- ского типа.



ЛОКОМОБИЛИ.

Мощность въ дѣйств. лошадиныхъ силъ норм. макс.	Число оборотовъ въ минуту.	Приблизит. вѣсъ въ пуд.	Размѣръ шкива въ миллим.		Ширина ремня въ дюйм.	ЦѢНА въ рубляхъ.
			Діам.	Шир.		
4—6						1400
6—8	320	108	250	210	5	1770
8—10	300	154	425	310	6	2650
11—14	280	170	480	350	6	3250
15—18	270	200	550	350	6 $\frac{1}{2}$	3800
18—21	265	250	580	370	7	4400
20—25	260	275	635	370	7	5050

Двигатели, предназначенные для электрическаго освѣщенія или вообще для генераторовъ электрической энергіи для специальныхъ цѣлей маслодѣлія и вообще молочнаго хозяйства какъ то: для стерилизаціи воды и воздуха, для доильныхъ машинъ и проч. будутъ считаться дороже на 30% за добавочный вѣсъ въ маховикахъ, при чемъ степень неравномѣрности доводится отъ $\frac{1}{60}$ до $\frac{1}{70}$ тогда какъ для другихъ механическихъ двигателей неравномѣрность допускается въ $\frac{1}{50}$.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



Приборы для изслѣдованія молока и молочныхъ продуктовъ.



Изслѣдовать молоко приходится съ различными цѣлями: во-первыхъ для выясненія, нѣтъ ли фальсификаціи, что часто бываетъ въ сборныхъ маслодѣлняхъ и сыроварняхъ въ видѣ приливанія къ молоку воды или сниманія съ него сливокъ, во-вторыхъ, для опредѣленія продуктивности стадъ и отдѣльныхъ коровъ, которая выражается не однимъ количествомъ даваемого молока, а и его качествомъ; такъ напримѣръ, корова, дающая 150 ведеръ молока въ годъ съ 4. 5% жира, продуктивнѣе коровы съ удоємъ въ 200 вед. молока въ годъ, содержащимъ только 3% жира. За границей и цѣна молока назначается въ зависимости отъ его жирности; наконецъ въ сыроварняхъ приходится испытывать еще прочность молока, а также пробовать, нѣтъ ли большого молока, могущаго испортить приготавливаемый продуктъ и причинить большія потери производителю.

О томъ, фальсифицировано молоко или нѣтъ можно судить отчасти по удѣльному вѣсу молока, отчасти по получаемому отстою сливокъ, примѣненіе этихъ способовъ заразъ даетъ довольно вѣрныя указанія. Самое же правильное сужденіе о качествѣ молока должно основываться на его удѣльномъ вѣсѣ въ соединеніи съ опредѣленіемъ процентнаго содержанія жира.

Для опредѣленія удѣльнаго вѣса употребляются ареометры (лактоденсиметры), а процентное содержаніе жира узнается точнѣе всего по способу Сохслета, дающему точность одинаковую съ вѣсовымъ анализомъ. Почти такую же точность въ опредѣленіи жира даетъ и ацидобиурометръ Гербера. Менѣе точенъ, но для практики достаточенъ, лактобутирометръ Гербера.

Способъ опредѣленія жира въ молокѣ и молочныхъ продуктахъ помощью ацидъ-бутирометра Гербера отличается замѣчательною точностью, простотою, быстротою и дешевизною. Способъ этотъ даетъ возможность опредѣлять жиръ не только въ цѣльномъ молокѣ, но рѣшительно во всѣхъ молочныхъ продуктахъ: снятомъ и сгущенномъ молокѣ, сливкахъ и сметанѣ, творогѣ и сырѣ, сывороткѣ и пахтѣ, равно какъ и опредѣлять въ маслѣ содержаніе воды. Последнее обстоятельство особенно важно для экспортеровъ нашего масла въ Англіи теперь, послѣ установленія въ ней предѣльнаго, допускаемаго въ натуральномъ маслѣ, содержанія воды.

Точность этого способа опредѣленія жира отличается отъ самаго точнаго химическаго вѣсового анализа не болѣе 0,1%. Время потребное на производство анализа 1 пробы цѣльнаго молока и жидкихъ молочныхъ продуктовъ не превышаетъ въ среднемъ 4—5 минутъ, а другихъ болѣе густыхъ, нежели цѣльное молоко, продуктовъ—напр. сливокъ, сметаны и др.—8—10 мин. Анализъ можетъ быть производимъ каждымъ лицомъ, ознакомившимся изъ наставленія со способомъ пользованія аппаратомъ и совершенно не имѣющимъ никакого знакомства съ химіей.

Стоимость производства каждой пробы не превышаетъ 1—2 коп.



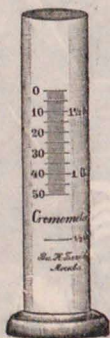
ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО
 УКАЗЫВАТЬ № И НАЗВАНІЕ ТРЕБУЕМАГО
 ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



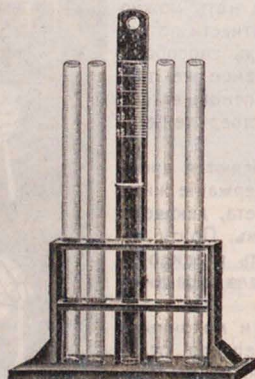
№ №

2342. **Психрометр Августа** (приборъ для опредѣленія влажности воздуха). Руб. 5.—

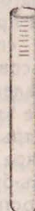
2299. **Приборъ Вальтера и Гербера** (проба на броженіе), употребляемый для опредѣленія качества молока при сыровареніи, состоитъ изъ металлической ванны со штативомъ на 40 стаканчиковъ, 40 стаканчиковъ съ металлическими крышками, спиртовой лампочки и градусника по Цельсію „ 18.—



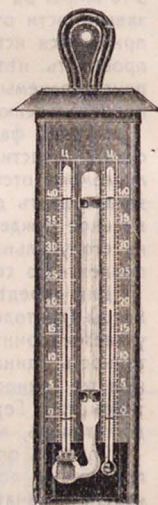
№ 2302.



№ 2303.



№ 2308.



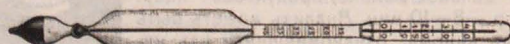
№ 2342.

№ №

2300. **Тоже** на 60 стакановъ... .. Руб. 25.—

2301. **Стаканы** къ нему „ —15

2302. **Креммометры съ дѣлениями**, употребляемые при отстоѣ молока для опредѣленія процентнаго содержанія сливокъ... ..штука „ —90



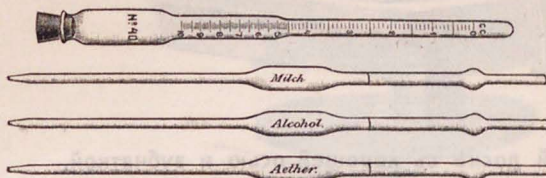
№ 2280.

2280. **Ареометръ (лактоденсиметръ) Кевена** (почтой не высылается) ... Руб. 1.75

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № И НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



№ 2281.	Стаканъ къ нему	Руб.	— 50
2282.	*Аппаратъ Сокслета	”	40.—
2283.	Лактобутирометръ Н. Гербера отдѣльно	”	1.50
2284.	Тоже съ тремя пипетками въ 10 к/с.	”	2.50
2285.	Тоже ” ” ” ” 10 к/с. въ футлярѣ.	”	4 —
2286.	Пипетки къ лактобутирометру отдѣльно ... за штуку	”	— .35



№ 2284.



№ 2281.

Ацидъ-бутирометръ Н. Гербера.

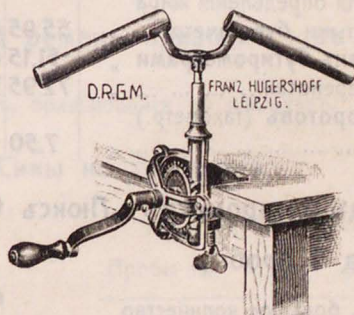
для опредѣленія жира въ молоко и молочныхъ продуктахъ.

Люксъ А.

Очень удобна.

Занимаетъ

не много мѣста.



№ 2287.

Незамѣнима

для походныхъ

лабораторій.

Центрофуга отдѣльно	Руб.	11.15
№ 2287. а) Полный приборъ съ простыми бутирометрами	”	18.85
б) ” ” съ планъ или оптикъ бутирометрами дороже на	”	— .60
в) ” ” въ ящикъ для переноски	”	27.—

Люксъ Модель В на 2 пробы, съ кожухомъ.

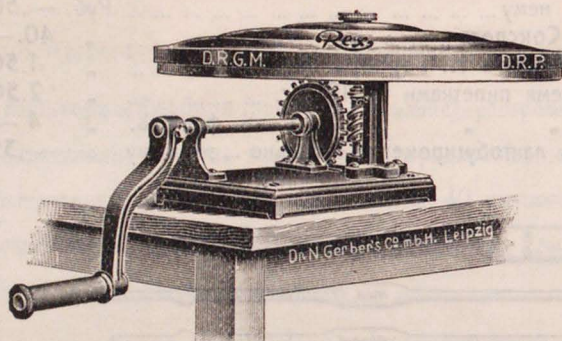
Легкое и быстрое вкладываніе бутирометровъ.

Центрофуга отдѣльно	Руб.	13.70
Полный приборъ съ принадлежностями	”	21.45
Тоже, съ оптикъ или планъ-бутирометрами дороже на	”	— .60
Тоже, съ ящикомъ для переноски	”	34.—

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



Ацидъ-бутирометръ „РЕКСЪ“.



На прочной толстой доскѣ съ хорошей осью и зубчаткой.

Очень плоской конструкции, поэтому спокойный ходъ.

Автоматическое сцѣпленіе и выключеніе патентованнаго механизма дѣлаетъ ходъ чрезвычайно легкимъ и получается большое количество оборотовъ. Постепенное уменьшеніе хода.

	№ №	2289.	2290.	2290а.	2290б.	2290с.
	Пробы на	4	8	12	16	24
Центрофуга отдѣльно безъ принадлежностей Руб.		44.65	47.15	49.65	52.15	56.65
б) Полный приборъ для опредѣленія жира въ молоко съ простыми бутирометр. ... „		55.95	64.80	71.65	75.20	90.65
б) съ оптикъ или планъ-бутирометрами „		51.15	67.20	75.25	81.—	97.85
в) съ ящикомъ для переноски... „		72.95	79.80	88.65	93.20	110.65
г) съ счетчикомъ оборотовъ (тахометр.) дороже на... „		7.50	7.50	7.50	7.50	7.50

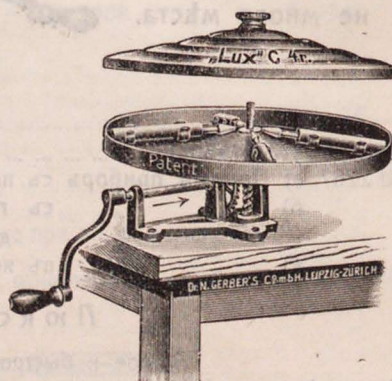
Ацидъ-бутирометръ „Люксъ С“.

Модель С — на 4 пробы.

Легкій и спокойный ходъ, большое количество оборотовъ.

Центрофуга отдѣльно съ крышкой, ключемъ и масленкой. ... Руб. 24.45

- а) Полный приборъ съ обыкновен. бутирометр. ... „ 35.15
- б) съ оптикъ или планъ-бутирометр. дороже на ... „ 1.20
- в) съ ящикомъ для переноски... „ 48.—



№ 2288.

Особый зажимъ для прикрѣпленія къ столу (вмѣсто винтовъ) 1 р. 75 к.

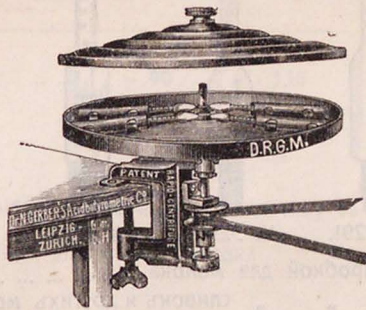
При покупкѣ центрофуги съ переноснымъ ящикомъ прилагается склянка для кислоты или для саль, при центрофугахъ въ 2 и 4 пробы пипетки въ двойномъ количествѣ.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
 ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



Ацидъ-бутирометръ „Рapidъ“.

Приводъ ремнемъ.



4 пробы.

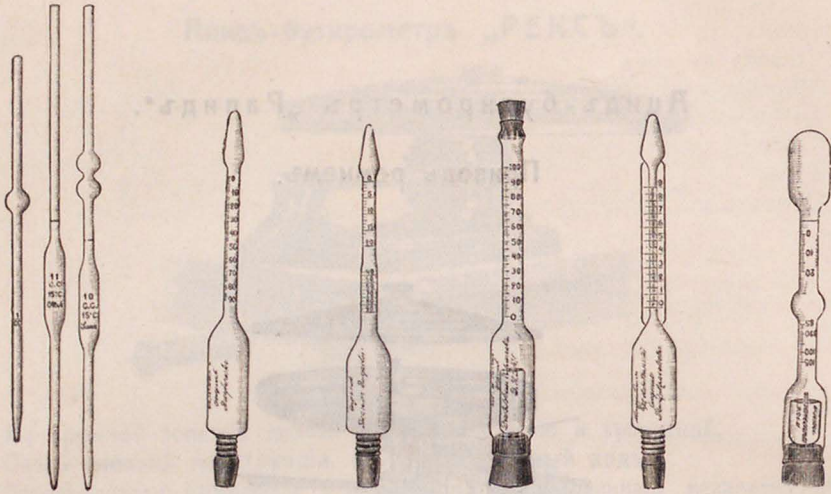
Опуская и поднимая ремень приводится въ движеніе центрофуга.

Прочный механизмъ, вращающійся на шарикахъ.

Силы не требуется.

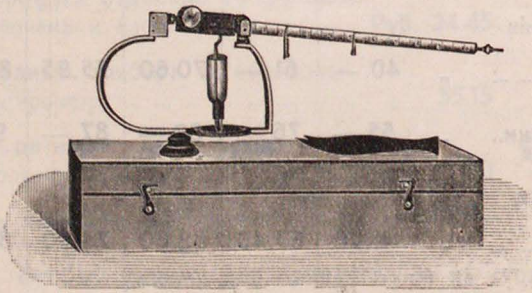
	№№	2290д.	2290е.	2290г.	2290и.	2290к.
	Пробы на	4	8	12	16	24
Центрофуга отдѣльно	Руб.	30.—	44.—	49.50	51.95	54.95
Полный приборъ для опредѣленія жира въ молоко.. .. .	„	40.—	61.—	70.60	75.95	85.90
Тоже, съ ящикомъ для переноски..	„	55.—	76.—	82.—	87.—	91.—
Тоже, съ оптикъ или планъ-бути- рометрами.	„	41.20	63.40	88.60	74.80	87.20

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
 ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



№№ 2293-2295. № 2291. № 3291. № 2292. № 2292а. № 2296а.

2291.	Бутирометръ съ пробкой для молока...	Руб. —.80
2292.	„ „ „ сливокъ и другихъ молочныхъ про- дуктовъ ...	1.75
2292а.	Планъ бутирометръ ...	1.10
2293.	Пипетки для сѣрной кислоты ...	— .35
2294.	„ „ молока ...	— .30
2295.	„ „ амиловаго спирта ...	— .25
2296.	Пробки резиновыя ...	— .10
2296а.	Универсальный маслоиспытатель для одновременнаго опредѣ- ленія жира и воды ...	2.50
2296в.	Приборъ для опредѣленія соли въ маслѣ со всѣми принадлеж- ностями ...	5.45
Опредѣленіе означенными приборами производится помощью центро- фуги (ацидъ-бутирометра).		
2297.	Вѣсы къ ацидъ-бутирометру для отвѣшиванія молочныхъ про- дуктовъ ...	16.50
2298.	Стаканчики для отвѣшиванія молочныхъ продуктовъ ...	— .20
2298а.	Минутные часы ...	2.25



№ 2297.



№ 2298а.

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



Штативы для стаканчиковъ при пробѣ на отстой.

№ №	2303	2304	2305	2306
Число стаканчиковъ... ..	5	10	20	30
ЦѢНА	— .90	1.15	1.30	1.50

- № №
 2307. Трубочки стеклянныя (стаканчики) къ штативу за шт. ... Руб. —.06
 2308. Пробирки съ дѣленіями для отстоя молока „ —.04

Р е а к т и в ы .

2309. Амиловый спиртъ... .. фун. Руб. 1.60
 2310. Сѣрная кислота технич. уд. в. 1,820—1,825 почтой не высылается
 по желѣзн. дорогѣ отправляется въ количествѣ не менѣ
 5 ф., цѣна за фунтъ... .. безъ посуды „ —.10
 Стеклянная посуда для реактивовъ на 3 ф. „ —.40
 ” ” ” ” ” 5 ” „ —.60
 ” ” ” ” ” 10 ” „ —.80



Реактивы по почтѣ не высылаемъ, а только по желѣзной дорогѣ и по
 отдѣльному дубликату.

Пробникъ молока.

- № 2341. Для опредѣленія примѣси воды, съ наставле-
 ніемъ Руб. 1.10

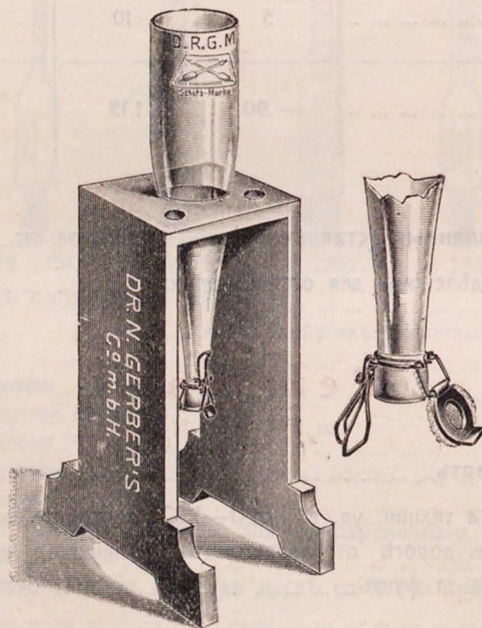
ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
 ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.



Приборъ для испытанія молока на загрязненіе фильтрованіемъ.

Преимущества новаго прибора передъ другими:

Полное отдѣленіе грязи. Быстрота работы (нѣсколько минутъ). Небольшія прокладки ваты.



№ 2363.

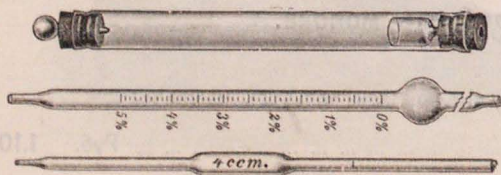
№ №

Ц ѣ н ы.

2360. а)	Полный приборъ на 10 бут.	Руб.	15.—
2361. б)	Полный приборъ на 5 бут.	”	8.—
2362. в)	Полный приборъ на 3 бут.	”	6.—
2363. г)	Полный приборъ на 1 бут.	”	3.—
д)	Прокладки изъ ваты, 100 шт.	”	—25

Опредѣленіе соли въ маслѣ

съ помощью центрофуги.



№ 2404.

2400.	Трубка для центрофугир. Р.	1.80
2401.	Пипетка для соли	1.—
2402.	Пипетка 4 к. с.	—25
2403.	Пипетка 40 к. с.	—60
2404.	Полный пр. изъ 2-хъ трубокъ и 3-хъ пипетокъ ..	5.45

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.

ОТДЕЛЪ ЛИТЕРАТУРЫ.

I.

Книги по молочному хозяйству, животноводству и запасу кормов.
средствъ.

№№		Р.	К.	№№		Р.	К.
7101	Бейсвенгеръ. Борьба съ туберкулезомъ у животныхъ 1894. . .	—	30	7270	Ковальская О. П. Молочный скотъ, 1906.	—	30
7102	Березинъ Ф. А. Яшуръ. 1899. . .	—	10	7271	Костычевъ П. А. Воздѣльн. кормов. травъ.	2	50
7103	Бендинсенъ. О микроорганизмахъ. 1900.	—	25	7272	Кабештовъ И. И. Совѣты по свиноводству, 1911.	—	70
7104	Блажияъ, Н. Ф. Руков. къ практич. изслѣд. молока.	—	50	7273	Кулешовъ П. Н. Учебн. частн. животноводства 4 части 1910—1912.	5	60
7105	Благовѣщенскій. Ручныemasлодѣльные заводы 1908.	2	—	7274	Кулешовъ П. Н. Сельско-хоз. животноводство.	1	—
7106	Богдановъ С. М. Скотоводство 1910.	2	50	7275	Кельнеръ О. Кормленіе с.-х. животн.	3	—
7107	Богдановъ С. М. Кормленіе молочныхъ коровъ 1910.	3	50	7276	Кусковъ, Люцерна.	—	35
7108	Богдановъ С. М. Какимъ кормомъ и какъ кормить молочн. коровъ.	—	60	7277	Кижиновъ, Контр. союзы по молочн. хозяйств.	3	50
7109	Богдановъ С. М. Составленіе кормовыхъ дачь.	—	50	7278	Кирхнеръ, Рук. по молочн. хоз.	—	60
7110	Будиновъ Л. Т. Приборы на броженіе молока.	—	15	7279	Калантаръ Общеюст. рук молочн. хоз. 1911.	—	60
7111	Бюрье и Гансонъ, Контрольныя союзы молочн. хозяйства 1911.	—	35	7280	Калантаръ. Производ. сыровъ, № 32, 1910.	—	40
7112	Броше, Лактобицилинъ 1907.	—	10	7321	Михайловскій С. И. Популярн. руководство по молокодѣльн. июль 1912.	—	60
7132	Вольфъ Э., Рациональное кормленіе сельскохоз. животн.	2	—	7322	Муромцева А. И. Бесѣды со скотниками, 1912.	—	30
7133	Вольфъ К. Контрольныя товарищества за производительность молочн. коровъ 1911.	—	75	7323	Маурица - Гринсва. Сыродѣліе 1901.	—	45
7134	Веберъ К. К., Сырорвареніе 1897.	1	25	7324	Мурашкинцевъ, О сибирской язвъ, 1895.	—	10
7135	„ „ Молочн. дѣло 1902.	5	—	7344	Набокинъ А. П., Бактеріи и дрожж. 1900.	1	50
7155	Горень, Кормленіе.	5	—	7345	Нестеровъ, Кормленіе и содерж. крупнаго рогатаго скота, 1909.	—	45
7156	Гофманъ, Бактеріи и дрожж.	1	50	7365	Окуличъ Г. К. Молочное дѣло 1906.	1	25
7157	Гапникъ, Бактеріи въ молочн. хозяйствѣ.	1	—	7366	Остаевъ В. А. Луга и пастбища 1900.	2	50
7158	Гранскій, Нач. курсъ маслодѣлія.	1	—	7386	Провинъ В. А. Курсъ молочн. дѣла 1908.	—	85
7159	Гагеманъ, Физиолог. домашн. животн.	3	50	7387	Поттъ Э. О сельско-хоз. кормов. средствъ, 1899.	1	50
7160	Гуринъ Г. И., Борьба съ туберкулез. у животн.	—	30	7388	Петровъ Н. В. Уборка и сохран. сыра 1906.	—	20
7180	Дьяковъ М., Производство бакштейна и лимбургскаго сыра, 1902.	—	30	7389	Петровъ Н. В. Животноводство 1906.	1	50
7181	Донпельмиръ, Луга и пастбища.	—	90	7390	Панчулидзе, Эспарцетъ и клеверъ 1896.	—	20
7182	Дремцовъ, объ улучш. луговъ.	—	25	7391	Придорогинъ, Общеюст. скотоводство.	1	75
7222	Заттегаастъ, О скотоводск. искусствѣ, 1881.	2	50	7392	Петеръ и Хельдъ, Практ. рук. къ пригот. швейцарск. сыра, 1911.	—	75
7223	„ „ Скотоводство 2 тома.	2	50	7412	Ростовцева Е. Продуктъ изъ молока овенъ, 1893.	—	40
7243	Ивашкевичъ О. И. Нач. курсъ маслодѣлія, 1907.	1	75	7413	Рельъ, Инфекцион. болѣзни.	1	25
7244	Ивашкевичъ О. И. Молочный скотъ, 1904.	1	50	7415	Рагозинъ, Варка Зеленаго сыра, 1911.	—	25
7264	Котельниковъ В. Г. Свѣд. по скотоводству, 1908.	—	40	7416	Ряффестьаль, Кормленіе дойнаго скота, 1908.	—	50
7265	Котельниковъ В. Г. Справочная книга, 1906.	3	—	7436	Симбирскій С. И. Корова 1897.	1	50
7266	Калугинъ, Силосованіе кормовъ.	—	70	7437	Сидирскій Н. В. Воздѣл. кормов. свекловичи, 1905.	—	60
7267	Кюнь, Кормленіе рог. скота 1900.	3	—				
7268	Крише, Изслѣд. кормовъ и проч. 1911.	1	—				
7269	Клейнъ, Практ. молочн. хоз. 1907.	—	45				

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.

№№		Р.	К.	№№		Р.	К.
7438	Соловьевъ, Торфо-моховая подстилка 1901.	—	40	7548	Цопфъ, Бактерія	1	25
7439	Северинъ, Чистыя культуры. . .	—	15	7549	Цвѣтковъ, травосѣяніе.	—	30
7459	Тимирева А. И. Артельные сыроварни въ Англіи. Брошюра въ 72 стр. 1876.	3	—	7569	Чирвинскій, Животноводство 1904.	1	60
7501	Фридолинъ и Юрмаліатъ, Спутникъ по молочн. хоз. 1909.	1	60	7570	” Скотоводство 1902.	1	—
7502	Фридолинъ и Юрмаліатъ, О выборѣ молочн. коровъ 1910.	—	30	7571	” Скотовод. и скотоврачеваніе 1912.	1	65
7503	Фридолинъ и Юрмаліатъ, кратк. рук. по молочн. хоз.	—	25	7591	Шмулевичъ Я. М. Общедоступ. скотолечебникъ домашн. животн. 1904.	3	—
7504	Фридолинъ и Юрмаліатъ, Кормленіе молочн. коровъ.	—	25	7592	Шмулевичъ Я. М. Инфекціонныя болѣзни домашнихъ животныхъ 1881.	1	25
7505	Фридолинъ и Юрмаліатъ, Календарь и справочн. кн. по молочн. хоз. 1912.	—	75	7593	Штеблеръ, Кормовыя травы 2 тома, 1898—1901.	9	—
7506	Флейшманъ, Молоко и молочн. дѣло.	3	50	7613	Юрмаліатъ, Скотный дворъ въ крест. хоз. 1911.	—	30
7507	Фельдманъ, Наблюденія изъ скотоводственной практики 1893.	3	—	7614	Юрмаліатъ, Телята, ихъ выращиваніе. 1911.	—	20
7527	Хлюдинскій, Развед. рог. скота. 1874.	2	50	7615	Юрмаліатъ, Какъ доить коровъ. 1911.	—	20
7528	Хаджи-Ильичъ, Варка голланд. сыра.	—	15	7616	Юрмаліатъ, Культура корнеплодовъ. 1910.	—	50
				7617	Юрмаліатъ, Датскій способъ кормленія скота 1911.	—	25
				7637	Яницкій, Руководство по пчеловодству. 1908.	1	25

II.

Книги по сельскому хозяйству вообще.

7701	Абозинъ, Птицеводство, 1895	5	50	7767	Власовъ И. Ф., Краткій учебн. общаго земледѣлія, 1908	—	85
7702	Абозинъ, Доходное птицеводство, 1907.	—	75	7768	Васильевъ, Уходъ за сельско-хозяйств. растеніями, 1897	—	30
7706	Арцыбашевъ, Учебн. сельско-хозяйств. машиновѣдѣнія, 1910.	2	40	7769	Вельсь Г., Новая система пчеловодства, 1910	—	20
7707	Аэробозъ, Основы сельско-хоз. экономіи, 1912.	1	80	7770	Варганъ В. Н., Курсы общаго земледѣлія, 7 вып. 1910—1911.	3	30
7708	Альбомъ хозяйств. породъ домашнихъ птицъ	4	50	7771	Варганъ В. Н., Организация хозяйства, 1911	—	70
7728	Баръ, Руководство къ устройству сельско-хозяйств. имѣній.	3	50	7772	Веберъ К. К., Разработка болотъ, 1912	2	—
7729	Баръ, Коренное преобразованіе крестьянск. хозяйства	1	—	7773	Винбергъ В. К., Практ. руковод. виногради. хозяйства, 1904	3	—
7730	Баръ, Главн. причины упадка землевладенія.	—	50	7774	Веберъ К. К., Земледѣл. орудія 2 т., 1897	6	50
7731	Бертранъ Э., Уходъ за клѣткой, 1911.	—	40	7776	Варляхъ В. К., Болѣзни плодов. деревъ, 1898	1	60
7732	Бошгаръ, Цвѣтководство, огороднич., плодководство.	2	75	7777	Варляхъ В. К., Болѣзни хлѣбн. злак., 1897	—	—
7733	Богдановъ С. М., Учебн. земледѣлія, 1904	2	75	7779	Вейсъ, Устройст. кошил. и сноповязалокъ	—	—
7734	Богдановъ С. М., Сельско-хозяйств. экономія, 1911	2	50	7780	Войновъ, Виноградарство.	—	30
7735	Богдановъ С. М., Переходъ къ плѣсѣнну 1912	—	60	7781	Васильевъ, Части земледѣлія	—	—
7736	Богословскій В. П., Оцѣнка земель	1	—	7782	Вернеръ, Воздѣл. корм. раст.	3	—
7737	Богдановъ М. П., Бесѣды о жизни растеній 1910	—	60	7803	Гердтъ, Удобр. въ саду-ог. 1892.	1	50
7738	Богдановъ, Обновленіе сельск. хозяйства	—	60	7804	Глянка К. Д., Почвовѣд., 1908	4	50
7739	Богдановъ, Плодородіе почвы.	—	80	7805	Глуховъ М. М., Медоносн. растенія, 1907	1	—
7740	Богдановъ С. М., Примѣненіе пылевиднаго торфа.	—	60	7806	Глуховъ М. М., Зелен. удобрения, 1909	1	50
7763	Вильдо, Современная метеорологія	2	75	7807	Газенлусъ П., Сельско-хозяйств. природовѣд., 1909	—	65
7764	Вороновъ С. А., Ранняя выгонка фруктовыхъ агондъ, 1901	—	50	7808	Гаховичъ С. Н., Ягодный садъ 1909	—	40
7765	Вороновъ С. А., Домашняя сушка плодовъ и овощей, 1907	—	25	7809	Гриммъ, О трудов. хоз., 1908	—	90
7766	Вороновъ С. А., Промышленный плодовый садъ, 1908	1	75	7813	Гребницкій, Уходъ за плод. сад., 1908	1	50
				7814	Гоше, Плодководство 2 тома.	12	—
				7835	Дерновъ М. А., Пчеловодн. принадлежн., 1904	—	80
				7836	Дерновъ М. А., Главн. пчеловод. работы, 1910	—	60

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № и НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙС-КУРАНТУ.



№№		Р.	К.	№№		Р.	К.
7837	Дерновъ М. А., Омшанники, 1905.	—	30	8032	Матисенъ, Бесѣды по полевод.	—	20
7838	Де-Лайансъ, Уходъ за пчелами.	—	40	8053	Нещеретовъ, Бесѣды съ садо- водцами 1911	—	40
7839	Дорофѣевъ, Учебн. пчеловод.	—	45	8094	Привинъ, Картофель, 1908	1	80
7840	„ Какъ устроить садъ, 1911	—	40	8096	Потѣхинъ Л. А., Ест. ист. пче- лы, 1912	—	25
7861	Елагинъ, Куры, индѣйки, гуся и утки	—	25	8097	Потѣхинъ Л. А., Доходное пче- ловодство, 1910	—	—
7862	Елагинъ, Практич. птицеводство, 1908	2	—	8098	Потѣхинъ Л. А., Справочн. кн. пчеловода	—	60
7863	Ермоловъ А. С., Организация по- левого хозяйства, 1901	4	—	8098	Потѣхинъ Л. А., Учебн. пчело- водства, 1910	—	60
7864	Ермоловъ А. С., Сельско-хозяй- ствен. вопросы	2	—	8099	Потѣхинъ Л. А., Кратк. учебн. пчеловодства, 1911	—	30
7884	Засухинъ, Хмелеводство, 1909.	3	—	8100	Петерсонъ В. В., Развед. плод. дерев.	—	75
7905	Ивановъ С. И., Локомобилъ и молотилки, 1904	1	20	8101	Петерсонъ В. В., Учебн. развед. плодов. дер.	—	65
7925	Кассонъ, О жаткѣ, 1911	1	20	8102	Пашкевичъ, Плодов. сортовъ- денъ, 1911	—	60
7926	Кембель, Обработка почвы, 1911.	1	75	8103	Пашкевичъ В. В. Учеб. садо- водства 1910.	3	20
7927	Красноуф. уч., Ковров. крыши, 1910	—	30	8105	Пашкевичъ В. В. Родонач. форм. плодов. дерева	—	90
7928	Каменноградскій, Доходн. гри- боводство, 1907	1	20	8109	Потѣхинъ, Улей Дубини	—	30
7928	Котельниковъ В. Г., Бесѣды по земледѣлю 7 вып., 1910—1912.	2	50	8110	„ Бесѣды по пчеловод.	—	30
7929	Калугинъ, Коза, 1905	—	75	8111	„ Пчелы и уходъ за ними	—	10
7930	„ Искус. вывозъ цыпл.	—	35	8112	„ Переходъ къ рамочн. ульямъ	—	35
7931	Каменноградскій, Томаты пар- ники, 1906	2	—	8114	Поповъ, Жизнь пчелъ	1	—
7932	Клаусенъ Э. К., Огородничество 3 части, 1908—1910	—	70	8140	Раевскій, Плодов. школа и садъ 1908	1	50
7933	Кичуновъ, Прививка деревьевъ и куст.	2	25	8141	Родионовъ, Основ. сельск. хоз. . . .	2	—
7935	Кичуновъ, Огородничество, 1907.	1	75	8161	Сладковскій, Повышеніе доход- ности, 1910.	—	30
7936	„ Борьба съ вредите- лями сада	—	60	8162	Сколозубовъ Н. А. Что нужно знать земледѣльцу о растен.	—	65
7944	„ Промышлен. плодо- водство, 1901	—	40	8164	Сколозубовъ Н. А. Музей с.-хоз. при школѣ, 1908.	—	65
7945	Кулагинъ, Вредн. насѣкомыя для сада и огорода, 1909	—	50	8165	Сафроновъ, Удобреніе плодов. деревьевъ, 1906.	—	75
7946	Костычевъ П. А., Почвы черноз. Россіи	3	—	8166	Слезкинъ, Агрономъ-практикант. въ хозяйствѣ, 1905	—	75
7947	Костычевъ П. А., Основ. повы- шенія урожаяевъ	—	75	8167	Слезкинъ, Зерновые злаки, 1904.	1	75
7949	Кукъ, Спутникъ пчеловода, 1899.	2	—	8168	Солдатовъ, Удобреніе почвы, 1908	—	30
7952	Кулешовъ Овца П. Н.,	2	—	8169	Семеновъ, Комнатное цвѣтвод- ство, 1909	—	80
7955	Кристу и Юнге, Культ. плод. дер. и ягодъ, 1911	1	—	8172	Степановъ, Сѣмянное плодород- ство, 1911.	—	80
7956	Кованъ, Воскъ	—	50	8174	Соколовъ, Лошадь	1	50
7957	„ Медоносная пчела	1	—	8198	Трубиновъ, Совѣты по пчело- водству, 1906.	—	40
7958	Керте, Руинная овца	3	—	8199	Ташенбергъ, Насѣкомыя полѣз- ныя	—	40
7959	Кривенко, Бесѣды о лошади	—	50	8200	Тейтель, Элементы участковой агрономіи.	—	50
7960	Куяиховичъ, Пчела и пчеловодъ.	1	70	8281	Чебаненко, Виноградство	—	25
7991	Лангстромъ, Пчела и улей, 1909.	1	50	8301	Шредеръ, Русскій огородъ и плодов. садъ, 1909.	2	50
7994	Локотъ Т. В., Основы частн. земледѣл., 1910	3	—	8302	Шульце, Сѣмянноводство, 1904. . . .	1	50
7996	Лешлингъ, Упаковка плод. 1909.	—	25	8303	Шимановскій, Садъ при народ- ной школѣ, 1908	—	35
7997	Либъ, Мѣры къ поднятію плодо- вод., 1893	—	40	8304	Шимановскій, Пасѣка при на- родной школѣ, 1908	—	35
7998	Лучникъ, Развед. тутового шел- копряда, 1901	—	90	8308	Шишкинъ, Сельско-хозяйствен. экономія, 1907	2	50
7999	Лайнъ, Уходъ за пчелами	—	40	8309	Штутгеръ, Объ удобрения, 1899.	—	50
8000	Лодыгинъ, О лошади	—	25	8311	Широкихъ, Повышеніе урожаяевъ.	—	75
8001	Лясковскій, Сельско-хозяйств.	3	—				
8002	Любинскій, Ячмень	—	60				
8023	Леблавъ, Основы земледѣлія.	—	50				
8024	Мещерскій, И. И. Какъ устраи- вать сады 1910	—	30				
8025	Мелиховъ, Культура огурцовъ 1912	—	25				
8030	Москвичъ, Практическое плодо- водство 1904	—	25				

ПРИ КАЖДОМЪ ЗАКАЗѢ НЕОБХОДИМО УКАЗЫВАТЬ № И НАЗВАНІЕ
ТРЕБУЕМАГО ПРЕДМЕТА ПО ЭТОМУ ПРЕЙСЪ-КУРАНТУ.

О стерилизованномъ молокѣ и сливкахъ.

Стерилизованное молоко представляетъ изъ себя отличный натуральный питательный продуктъ, приготовляемый нашей фирмой изъ цѣльнаго коровьяго молока.

Въ стерилизованномъ молокѣ убиты не только всѣ бактеріи, но и споры ихъ, а слѣдовательно, стерилизованное молоко совершенно обезврежено и никакихъ болѣзнетворныхъ началъ въ себѣ содержать не можетъ.

Кромѣ того стерилизованное молоко, какъ не содержащее въ себѣ бактерій можетъ сохраняться неопредѣленно долгое время, не теряя своей свѣжести, и не скисаясь.

Мы можемъ особенно рекомендовать стерилизованное молоко во время эпидемій, а также въ путешествіяхъ.

Благодаря особенному способу приготовления, стерилизованное молоко не отстаивается и не сбивается, что также представляетъ значительное преимущество.

Стерилизованное молоко закупоривается нами особой металлической крышкой съ прокладкой изъ пробки, которая совершенно ограждаетъ молоко отъ доступа къ нему бактерій изъ воздуха.

Чтобы убѣдиться въ цѣлости укупорки, слѣдуетъ перевернуть бутылку и ударить ее ладонью по дну; характерный трескъ свидѣтельствуеетъ о томъ, что укупорка въ исправности.

Бутылки, не удовлетворяющія этой пробѣ, просимъ не принимать.

Все вышеизложенное вполне относится и къ приготовляемымъ Товариществомъ стерилизованнымъ сливкамъ.

Стерилизованное молоко и сливки упаковываются нами очень тщательно въ соломенные чехлахъ въ прочные ящики. Бутылокъ въ $\frac{1}{20}$ в. укладывается въ ящикъ 50 шт., а полубутылокъ въ $\frac{1}{40}$ в.—80 шт. Ящики пломбируются, почему просимъ при приемѣ обращать вниманіе на цѣлость пломбы. Открывать ящики просимъ со стороны крышки. Стараться ящикъ при этомъ не портить, чтобы въ немъ можно было послать обратно посуду изъ-подъ молока и сливокъ. Порожня посуду изъ-подъ молока и сливокъ должна быть тщательно уложена опять въ соломенные чехлы и хорошо упакована въ наши ящики, чтобы не было бою въ дорогѣ. Въ каждый ящикъ кладется ярлыкъ, указывающій № нашего паковщика.

Перевозка молока, сливокъ и порожней посуды изъ-подъ нихъ по жел. дорогѣ.

Стерилизованныя молоко и сливки перевозятся по вѣсѣмъ Россійскимъ ж. д. большой скоростью по тарифу малой скорости (по V классу).

Посуда стеклянная и ящики, въ которыхъ прибыло молоко и сливки перевозятся обратно бесплатно, надо только при послылкѣ ея обратно помѣчать въ желѣзнодорожной накладной въ графѣ „Наименованіе товара“ № дубликата, по которому пришло молоко или сливки или-же прилагать самую накладную, по которой былъ полученъ товаръ и писать, что посуда идетъ бесплатно. (См. общій тарифъ на перевозку грузовъ по Россійскимъ ж. д. часть II, 65 груп. примѣч. б.).

За обратный провозъ порожней посуды Т-во поэтому ни въ коемъ случаѣ расходовъ на себя не беретъ.

Стерилизованное молоко и сливки продаются нами только за наличный рассчетъ. Выписывающіе молоко и сливки съ наложеннымъ платежомъ благоволятъ присылать задатокъ въ размѣрѣ 25% со всей суммы заказа; заказы неизвѣстныхъ Товариществу покупателей, присланные безъ задатка, остаются безъ исполненія.

Цѣны франко Москва вокзалъ на стерилизованныя молоко и сливки.

Молоко за бутылку въ $\frac{1}{20}$ ведра	8 к.	Стекл. посуда считается въ $\frac{1}{40}$ вед.	8 к.
Сливики „ „ „ $\frac{1}{20}$ „	26 „	Соломенные чехлы штука	$\frac{1}{2}$ „
„ „ „ $\frac{1}{40}$ „	13 „	Деревянные ящики	65 „
Стекл. посуда считается въ $\frac{1}{20}$ вед.	10 „		

Провозъ по желѣзной дорогѣ оплачивается покупателемъ на мѣстѣ при полученіи товара. Стеклянная бутылки, чехлы и ящики принимаются обратно по вышеозначеннымъ цѣнамъ.

Меньше ящика ни молока, ни сливокъ Товарищество не высылаетъ.

Рекомендуется запасаться стерилизованнымъ молокомъ и сливками въ благоприятное время года, т. к. пересылка въ зимнее время сопряжена съ рискомъ порчи отъ замерзанія.

Въ зимнее время ящики упаковываются за счетъ покупателей въ войлока и рожи по дѣйствительной ихъ стоимости.

За поврежденіе, пропажу и бой въ пути Товарищество не отвѣчаетъ.

Для закупки экспортнаго и топленнаго масла наша фирма имѣетъ свою контору въ Бійскѣ, которая принимаетъ порученія по покупкѣ и отправкѣ масла по существующимъ на Бійскомъ рынкѣ цѣнамъ, взимая комиссію за исполненное порученіе по 20 коп. съ пуда. Разсчетъ за отправленное масло производится полностью по счету въ одномъ изъ Бійскихъ банковъ при предъявленіи дубликатовъ Бійской Транспортной конторы или квитанцій Бр. Каменскихъ. Полный аккредитивъ долженъ быть открытъ покупателемъ при заказѣ.

2016287315

