

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОРГАН
ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО
РАЙКОМА ВКП(б) И
РАЙОННОГО СОВЕТА
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ
Город Ленинск Кузнецкий
Новосибирской области

ЛЕНИНСКАЯ ИСКРА

№ 43 (97)
24 мая 1940 г.
ПЯТНИЦА
Цена 8 коп.
Выходит 8 раз в месяц

ОБ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ПОСТАВКАХ СЕМЯН МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ГОСУДАРСТВУ КОЛХОЗАМИ И ЕДИНОЛИЧНЫМИ ХОЗЯЙСТВАМИ.

*Постановление Совета Народных Комиссаров Союза ССР
и Центрального Комитета ВКП(б)*

В целях усиления заинтересованности колхозов в дальнейшем расширении общественных посевов масличных культур и поднятии урожайности, а также внедрения правильных севооборотов, — Совет Народных Комиссаров Союза ССР и Центральный Комитет ВКП(б) постановляют:

1. Отменить существующий порядок исчисления обязательных поставок государству колхозами подсолнуха по плану посева этой культуры и систему контрактации семян масличных культур: сои, клещевины, горчицы, льна-кудряша, рапса и кунжута.

2. Установить, что, начиная с урожая 1940 года, колхозы привлекают к обязательным поставкам семян масличных культур (подсолнух, лен-кудряши, клещевина, соя, горчица, рапс и кунжут) государству колхозами, исчисленные по пашне в соответствии со статьей 2-й настоящего Постановления, — остаются неизменными.

3. Обязать Советы Народных Комиссаров Союзных и автономных республик, исполнительные комитеты областных и краевых Советов депутатов трудящихся, обкомы, райкомы ВКП(б) и ЦК компартий союзных республик, в соответствии с установленными нормами обязательных поставок масличных культур государству по области, краю, республике, установить порайонные годовые нормы обязательных поставок государства подсолнуха, сои, клещевины, горчицы, льна-кудряша, рапса и кунжута колхозами и по утверждении их Экономсоветом при СНК ССР опубликовать к 25 мая 1940 г.

При установлении порайонных норм допускать уменьшение или увеличение нормы, а отдельные районы и колхозы вовсе освобождать от поставки тех масличных культур, которые не выращиваются в данном районе или колхозе, ввиду ненецелесообразности с тем, однако, чтобы полностью была соблюдена установленная в целом для области, края, республики и отдельных районов норма обязательных поставок подсолнуха, сои, клещевины, горчицы, льна-кудряша, рапса и кунжута.

Нормы обязательных поставок семян масличных культур (подсолнух, клещевина, лен-кудряши, соя, горчица, рапс и кунжут) государству колхозами, не обслуживающими МТС, должны быть на 15 проц. выше норм, установленных для колхозов,

обслуживаемых МТС данного района. Обязательные поставки семян масличных культур семеповодческими колхозами (райсемхозами) производятся по культурам пропорционально площади каждой культуры, установленной планом сева.

4. Установить, что, независимо от фактического посева масличных культур в колхозах, размеры обязательных поставок семян масличных культур (подсолнух, соя, клещевина, горчица, лен-кудряши, рапс и кунжут) государству колхозами, исчисленные по пашне в соответствии со статьей 2-й настоящего Постановления, — остаются неизменными.

5. Колхозные дворы, рабочие и служащие и кооперированные кустари, имеющие посевы масличных культур (подсолнух, соя, клещевина, горчица, лен-кудряши, рапс и кунжут), привлекаются к обязательным поставкам семян масличных культур государству с площади фактического посева по норме сдачи с одного гектара: подсолнуха — 3 центнера, рапса — 3 центнера, горчицы — 2,1 центнера, клещевины — 1,5 центнера, сои — 1,5 центнера, льна-кудряши — 1,5 центнера, кунжута — 1 центнер.

6. Установить на 1940 г. следующие календарные сроки выполнения годовых обязательств по обязательным поставкам семян масличных культур государству с площади фактического посева по норме сдачи с одного гектара:

I. По подсолнуху.

Области, края и республики	Колхозами			Единоличными хозяйствами, колхозными дворами, кустарями, рабочими и служащими, имеющими посевы подсолнуха	
	В сен- тябре	В ок- тябре	В но- ябре	В сен- тябре	В ок- тябре
I.					
Челябинская, Омская, Новосибирская области; Алтайский, Красноярский край; Киргизская и Казахская ССР	10	60	30	50	50
II.					
Башкирская, Татарская АССР; Воронежская, Тамбовская, Рязанская, Пензенская области	20	55	25	65	35
III.					
Курская, Чкаловская, Ростовская, Куйбышевская, Саратовская, Ставропольская области; Крымская, Мордовская, Калмыцкая, Чечено-Ингушская, Кабардино-Балкарская, Дагестанская, Немцов Поволжья АССР; Орджоникидзевский, Краснодарский, Хабаровский край; Азербайджанская, Грузинская и Украинская ССР	30	70	—	75	25

II. По льну кудряшу.

Области, края и республики	Колхозами			Единоличными хозяйствами, колхозными дворами, кустарями, рабочими и служащими, имеющими посевы льна-кудряша	
	В ав- густе	В сен- тябре	В ок- тябре	В ав- густе	В сен- тябре
I.					
Ростовская, Ставропольская, Саратовская, Орджоникидзевский край; Крымская АССР и Украинская ССР	20	40	40	—	40

All other republics, krais and oblasts	—	40	40	20	—	60	40
--	---	----	----	----	---	----	----

III. По горчице

Области, края и республики	Колхозами				Единоличными хозяйствами, колхозными дворами, кустарями, рабочими и служащими, имеющими посевы горчицы	
	В В июле	В В сен- густе	В В ок- тябре	В В ок- тябре	В В сен- июле	В В сен- густе

I.
Ростовская, Ставропольская, Саратовская, Орджоникидзевский край; АССР Немцев Поволжья

20 50 30 — 50 50 —

II.
Все остальные республики, края и области

— 40 40 20 — 60 40

IV. По клещевине, сое, кунжуту и рапсу — колхозами, а также имеющими посевы этих культур, единоличными хозяйствами, колхозными дворами, кустарями, рабочими и служащими.

Культуры	Колхозами				Единоличными хозяйствами, колхозными дворами, кустарями, рабочими и служащими, имеющими посевы горчицы				
	В В В В В В	ав- сен- ок- сен- ок- сен-	июле	густе	октябрь	октябрь	июль	густе	октябрь
Клещевина	—	10	60	30	—	30	50	20	—
Соя	—	—	—	—	—	40	60	—	—
Кунжут	50	50	—	—	—	—	—	—	—
Рапс	—	—	—	—	—	—	—	—	—

7. Предоставить садчикам семян масличных культур право замены семян подсолнуха и рапса одной культурой другой — центнер за центнер или за центнер подсолнуха и рапса — семян кунжута 20 килограммов, льна-кудряша — 30 килограммов, сои — 50 килограммов, клещевины — 50 килограммов, горчицы — 70 килограммов.

Соя, клещевина, горчица, кунжут и лен-кудряши не могут быть заменены другими культурами.

8. Принимать от колхозов в счет выполнения обязательных поставок зерна государству семена клещевины, кунжута и льна-кудряша из расчета: один центнер клещевины, кунжута и льна-кудряша за два центнера зерна.

После выполнения обязательных поставок зерна государству выдавать колхозам с пунктов заготовки за каждый сданный ими по обязательным поставкам центнер семян клещевины, кунжута и льна-кудряша два центнера зерна.

9. Установить выдачу колхозам по действующим льготным ценам по одному килограмму растительного масла и по 2 килограмма жмыха за каждый сдаваемый ими в порядке обязательной поставки центнер семян подсолнуха

за центнер семян подсолнуха
» » рапса
» » горчицы
» » клещевины

за центнер семян льна-кудряша
» » сои

за центнер семян кунжута

13. Безусловно воспрещается местным органам власти и заготовительным органам налагать на колхозы и единоличные хозяйства обязательства по сдаче семян масличных культур, превышающие погектарные нормы.

Председатель Совета Народных Комиссаров Союза ССР
В. Молотов.

17 мая 1940 года.

3 центнера зерновых культур

4 центнера зерновых культур

5 центнеров зерновых культур

Все излишки семян масличных культур, после выполнения обязательств по сдаче их государству, остаются в **полном** распоряжении колхозов, колхозных дворов и единоличных хозяйств.

Секретарь Центрального Комитета ВКП(б)
И. Сталин.

Участники Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1940 года по Ленинск-Кузнецкому району, утвержденные Главным выставочным комитетом

(Окончание. Начало см. в № 41—42)

34. КАЗАНЦЕВА Анна Антоновна, заведующая молочно-товарной фермой колхоза имени Свердлова. В среднем за 1937 — 39 гг. ферма получила удой молока 2099 литров на фуражную корову местной породы, при поголовье 135 коров среднесуточный привес телят до 6-месячного возраста 551 грамм на голову.
35. ФЕДУЛОВ Иван Ефимович, зоотехник колхоза имени Свердлова, в среднем за 1938 — 39 гг. добился удоя молока 2150 литров на фуражную корову местной породы, среднесуточного привеса телят до 6-месячного возраста — 551 грамм при сохранении 95,2 процента телят.
36. КОНЮХОВА Варвара Петровна, доярка колхоза имени Свердлова, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2531 литр на фуражную корову местной породы.
37. ЧЕРКАСОВА Евдокия Дмитриевна, телятница колхоза имени Свердлова, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась среднесуточного привеса телят метисов и острывзов до 6-ти месячного возраста 660 граммов на голову при полном сохранении.
38. МОРОЗОВ Тимофей Семенович, бригадир-животновод колхоза имени Свердлова. В среднем за 1938 — 39 гг. удой молока по ферме 2150 литров на фуражную корову и сохранено 95,2 процента телят до 6-ти месячного возраста.
39. ТРАНДИН Илья Ефимович, скотник-пастух колхоза имени Свердлова. В среднем за 1938 — 39 гг. удой молока по ферме 2150 литров на фуражную корову местной породы. За этот период не было по всему стаду яловости.
40. МАНУЙЛЕНКО Евдокия Васильевна, доярка колхоза «Искра», в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 3391 литр на фуражную корову местной породы.
41. АЛИМОВА Анастасия Федоровна, доярка колхоза «Искра», в 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2339 литров на фуражную корову местной породы.
42. ФИЛИНА Аксинья Петровна, доярка колхоза «Искра», в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2075 литров на фуражную корову местной породы.
43. БАРАНОВСКАЯ Мария Ануфриевна, доярка колхоза «Искра», в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2075 литров на фуражную корову местной породы.
44. КАРПЕНЦЕВА Елизавета Дмитриевна, телятница колхоза «Искра», за 1938 — 39 гг. сохранила 180 телят местной породы без единого падежа.
45. СМИРНОВ Изосим Андреевич, зоотехник колхоза «Искра». В среднем за 1937—39 гг. молочно-товарная ферма получила удой молока 2041 литр на фуражную корову местной породы, среднесуточный привес телят до 6-ти-месячного возраста 791 грамм на голову, сохранено 99,3 процента. Получено поросят на свиноматку в среднем за 1937 — 39 гг. по 16,9 поросенка на 10 маток.
46. САМАРСКИЙ Даниил Сергеевич, тракторист молочно-овощного совхоза «Ленинуголь», в среднем за 1938—39 гг. выработал на трактор СТЗ 400,48 гектара.
47. СЕРКОВА Ирина Гавrilovna, доярка Ленинск-Кузнецкого молочно-товарного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2167 литров на фуражную корову местной породы и метис-симентальской породы.
48. ГОЛОВОЦКАЯ Анна Михайловна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2189 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
49. КОЛАЕВА Евдокия Дмитриевна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2634 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы, при поголовье 135 коров среднесуточный привес телят до 6-месячного возраста 551 грамм на голову.
50. ГУСЕЛЬНИКОВА Елена Ивановна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938—39 гг. добилась удоя молока 2896 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы, участница Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1939 года.
51. СКЛЯРОВА Анна Дмитриевна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочно-товарного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2841 литра на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
52. ВЕСЕЛКИНА Мария Денисовна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2051 литра на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
53. ВЫРОДОВА Ирина Гавrilovna, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2033 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
54. КУДАТОВА Евдокия Ивановна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2027 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
55. ШЕСТОБИТОВА Матрена Корниловна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2105 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
56. ПАЛЧАНОВА Анна Павловна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2127 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
57. ЛЕБЕДЕВА Анна Васильевна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2143 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
58. ПОЛОСИНА Наталья Захаровна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2163 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
59. ПОВЕРИНА Домна Семеновна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2117 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
60. ПОЛОСИНА Аграфена Григорьевна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2128 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
61. АНДРОШЕНКО Ольга Ефимовна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока на фуражную корову местной и метис-симентальской породы по 2408 литров.
62. ГОРБУНОВА Татьяна Ивановна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2167 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
63. ЗАВЬЯЛОВА Варвара Трофимовна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2476 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы, за 1938 год на полевых работах нормы выработки выполнила на 136 процентов.
64. КОМАРОВА Прасковья Трофимовна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2754 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
65. ШУВАЛОВА Дарья Николаевна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2269 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы, участница Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1939 года.
66. РАСПОПИНА Дарья Прокопьевна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2067 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
67. ТАХТЕЕВА Нина Семеновна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2054 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
68. КУПРЕЕВА Александра Матвеевна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2125 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
69. ГАЛИНКИНА Домна Никитична, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2126 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
70. ОСИПОВА Таисия Александровна, доярка Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2079 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
71. ФАРАФОНОВА Василиса Ефимовна, телятница Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2752 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы, участница Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1939 г.
72. ФАРАФОНОВА Василиса Ефимовна, телятница Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2163 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы до 4-х-месячного возраста 784 граммов на голову при полном сохранении молодняка.
73. ЛУЦКАЯ Пелагея Изотовна, телятница Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2117 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы до 4-х-месячного возраста 810 граммов на голову при полном сохранении молодняка.
74. КИЛАНОВА Зинаида Афанасьевна, телятница Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добилась удоя молока 2408 литров на фуражную корову местной и метис-симентальской породы до 4-х-месячного возраста 712 граммов на голову при полном сохранении молодняка.
75. БЕКОВИКОВ Николай Трофимович, скотник Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. добился среднесуточного привеса телят метис-симентальской породы от 1 до 2-х-летнего возраста 696 граммов на голову при полном сохранении молодняка.
76. ИТАБАЕВ Ибрай, скотник Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в 1938 году на полевых работах выполнение нормы выработки выполнил на 128 процентов, в 1939 году вырастил 75 племенных бычков от 6 до 12-месячного возраста со среднесуточным привесом 1150 граммов на голову при полном сохранении молодняка.
77. СЕМЕНОВ Михаил Васильевич, скотник-пастух Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. по обслуживаемой группе коров получен удой молока 2541 литр на фуражную корову местной и метис-симентальской породы.
78. ИШМУРАТ Кабилгасис, скотник-пастух Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. по обслуживаемой группе коров получен удой молока 2179 литров на фуражную корову местной и симентальской породы.
79. АНДРОШЕНКО Прокофий Васильевич, бригадир Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. по обслуживаемой группе коров получен удой молока 2179 литров на фуражную корову местной и симентальской породы.
80. ДЬЯЧКОВ Константин Никитович, тракторист Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. выработал на тракторе СТЗ 422 гектара.
81. ХАНИН Алексей Иванович, бригадир Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. по обслуживаемой группе коров получен удой молока 2179 литров на фуражную корову местной и симентальской породы.
82. СИНЕЛЬНИКОВ Григорий Ефимович, тракторист Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. выработал на тракторе СТЗ 499 гектаров.
83. РУСАКОВ Григорий Прокофьевич, тракторист Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. выработал на тракторе ЧТЗ 907,5 гектара.
84. ГУБАНОВ Терентий Григорьевич, тракторист Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, в среднем за 1938 — 39 гг. выработал на тракторе У-2 320 гектаров.
85. ПОНОМАРЕВ Алексей Данилович, комбайнер Ленинск-Кузнецкого молочного совхоза, убрал на комбайне «Сталинец» за 20 градусных дней: в 1938 году 25 гектаров при урожае 17,4 центнера с гектара, в 1939 году 564 гектара при урожае 15 центнеров с гектара.

Зав. сектором ВСХВ
Барбанаков.



По решению райкома ВКП(б) и райисполкома вансятся на районную доску почета передовые колхозы, тракторные и полеводческие бригады, звенья, стахановцы социалистических полей, показавшие высокую производительность труда на весенних полевых работах:

42. Тракторный отряд Худяшевской МТС (бригадир Ротов А. Д.), выработавший на колесный трактор в переводе на мягкую пахоту 179 гектаров и сэкономивший горючего 630 килограммов.

43. Плотников Ф. И.—тракторист Худяшевской МТС, выработавший за свои смены на колесном тракторе на 10 мая в переводе на мягкую пахоту 100 гектаров и сэкономивший горючего 296 килограммов.

44. Звонков С. М.—член колхоза «Красный птиловец», выполнивший норму сева на лошадях на 130 процентов.

45. Новоселов В. С.—член колхоза «Красный птиловец», выполнивший норму пахоты на лошадях на 115 процентов.

46. Богданов А. Д.—член колхоза имени Ленина, выполнивший норму сева на лошадях на 160 процентов.

47. Ксенефонтов В. Г.—член колхоза «Земледелец», выполнивший норму пахоты на лошадях на 120 процентов.

48. Чинилов В. П.—член колхоза «Земледелец», выполнивший норму пахоты на лошадях на 130 процентов.



Война в Западной Европе

В Северной Франции продолжаются ожесточенные бои. Германские войска, выйдя своими передовыми моторизованными отрядами на линию Сен-Кантэн—Аньен—Абиль, продолжают продвигаться к побережью пролива Ла-Манш. Ближайшей целью дальнейших действий германской армии, очевидно, является завершение окружения группы союзных войск и прочное овладение северным побережьем Франции. Основные бои происходили в районе Арраса и Валансена. Аррас несколько раз переходил из рук в руки. Войска союзников оказывают упорное сопротивление.

В происходящих боях попрежнему обе стороны широко используют бронетанковые силы и авиацию.

Сводка германской ставки

БЕРЛИН, 19 мая. (ТАСС). Ставка главнокомандующего германскими вооруженными силами сообщает: «После ликвидации сопротивления на острове Валхерн вся Голландия со всеми островами находится в германских руках.

В Северной Бельгии после занятия Антверпена германские войска продолжают наступление, отбрасывая неприятеля все дальше на запад. Западнее Антверпена была форсирована река Шельда. Между Мобежем и Ла Фер продолжается наступление. Реки Самбр и Уаза форсированы германскими войсками. Ле Бато и Сен-Кантэн находятся в германских руках.

На южном фланге германские крупные силы достигли местности севернее Лиона и реки Эн, около Ретеля. Во время боев северо-западнее Монмеди на линии Мажино захвачено сильное бронированное укрепление «505». Число пленных и количество захваченного оружия возрастают. До сих пор германские войска захватили 110 тысяч пленных (не считая голландской армии) и много орудий калибром до 28 сантиметров.

Потери союзников

По германским сообщениям, в сражениях в провинции Зееланд (Голландия), закончившихся 19 мая, германскими войсками было захвачено в плен 1600 французов и 13 тысяч голландцев.

Война в Китае

Обзор военных действий

За последнее время центр военных действий переместился в Центральный Китай. Значительные военные операции происходили в провинции Хубэй, в южной части Хэнани, в Цзянси (в районе Наньчана), а также в южной части провинции Аньхой.

В начале мая в северной части провинции Хубэй и в южной части Хэнани японское командование предприняло крупное наступление. Подготовка к нему проводилась около 2 месяцев.

В район операции было переброшено большое количество войск, около 100 танков, на Ханькоуском аэродроме японцы сосредоточили 200

самолетов. Всего сюда было стянуто 190 тысяч солдат, не считая резервов.

В начале мая японцы тремя группами повели наступление, широко используя танки и авиацию.

Первая группа, наступавшая из района Синьчана, вскоре потерпела поражение и вышла из боя. Две другие группы несколько продвинулись вперед. Однако, контратакованные китайцами, вскоре приостановили наступление. Китайские части совершили наступление в районе Синьчана.

Сейчас японские войска находятся почти в полном окружении. Китайские части подвергают их непрерывным атакам.

(ТАСС)



Ученики Новосибирской железнодорожной школы № 1 сделали модель паровоза, которая движется при помощи электричества. НА СНИМКЕ: Ученик 7 класса Борис Свиридов объясняет устройство модели (Бюро клише ОблТАСС)

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДОРОГИ ЛЕНИНСК—КРАСНОЕ

План ручных земляных работ 63 тысячи кубических метров

Выполнены земляные работы ручным способом на 20 мая 22 тысячи кубических метров.

За 4 дня, с 16 по 20 мая, участки ежедневно перевыполняют нормы выработки. Призывающие Сивиков и Черепанов 20 мая уложили земли на насыпке дороги свыше 20 кубических метров каждый. Первый, второй и третий

Соревнование участков

На втором строительном участке дороги Шабаново—Рязань изо дня в день повышаются темпы работ. До последнего времени здесь (руководители Бескончин и Штерников) находится переходящее красное знамя. И при них же духовой оркестр.

Хорошо начинают работать на первом и третьем участках. Призывающие ежедневно повышают выработку и уже являются кандидатами на получение переходящего красного знамени от 2 участка.

Призывающие первого участка Красное—Рязань (руководители Кошкарев и Пятков) стали перевыполнять нормы. 20 мая план земляных работ участку был выполнен на 151 процент.

Призывающие участка Шабаново участка являются призывающие Сивиков Ф. Д. и Черепанов И. С. Они 18 мая земляные работы выполнили на 195 процентов, 19 мая — на 198 процентов, 20 мая — на 272.

Неплохо работают Соловьевников А. Е., Тряпкин А. Е., Каримов-

ский А. С., Бородин Г. И., Логунов Г. Е., Соколов И., Рассказов В., Сизиков. Они дают от полутора до 2 норм за смену.

Набирает темпы в работе третий дорожный участок Рязань—Шабаново (руководители Зиновьев и Седлов). 20 мая призывающие третьего участка план земляных работ выполнили на 159 процентов.

Лучшими работниками являются Исаичиков И. А., Савин Н. А. Они в этот день задание выполнили на 192 процента.

Наивысшую выработку показали Белов В., Рукин М., Рыжиков А. М. 20 мая они дали 2,5 нормы.

На земляных работах дорожного строительства (участок Шабаново) работает 117 колхозников, 6 автомашин.

Затягивают посылку автомашин на возку камня колхозы «Трудовик», «Смычка», «Восход», имени Свердлова, «Труд националь», «Огонек» и ряд других.

И. Горлов

Выполнить приказ наркома пищевой промышленности

Ленинская контора отделения Главмолоко не выполняет приказ наркома пищевой промышленности о премиях-надбавках.

Шабановский маслозавод должен выработать за год 100 центнеров сметаны, из них 65 центнеров высшего сорта и 25 первого сорта. Уже за 4 месяца текущего года заводом выработано 260 центнеров сметаны высшего сорта. Таким образом, согласно приказа нарко-

ма пищевой промышленности, Ленинский маслозавод обязан выплатить рабочим и руководству завода премию-надбавку.

Несмотря на то, что мы несколько раз обращались в бухгалтерию маслозавода с просьбой выплатить нам премию надбавку, но в ней нам ответили: «Платить не будем»

Рабочие Шабановского маслозавода: Андриевский, Захаров, Худяков.

Извещение

27 мая с. г., в 12 час. дня, в районе ВКП(б) состоится районный партактив. На партактив приглашаются секретари первичных парт-

организаций и коммунисты — председатели колхозов, сельсоветов, директора МТС и совхозов.

Районом ВКП(б).

Примечание. У колхозов Молодой пахарь, «Большевик», Худяковской МТС, им Чапаева, «Красный таежник», «Красный борок» Краснинской МТС, сведения показаны на 15 мая.

СВОДКА

о ходе сева по колхозам
Ленинск-Кузнецкого района
на 20 мая 1940 г.

Наименование колхозов	План	План выполнено	Проц.
Краснинск. МТС	15215	14269	94,9
Боевая	317	339	105
Село	677	682	101
Имени Коминтерна	675	675	100
Красный белорусс	446	446	100
1 мая Шабанов.	363	363	100
Красная звезда	1121	1023	99,3
1 мая Красн.	970	963	99,0
Канаш	352	344	99,0
Ключевая	590	584	98,0
Восход	787	761	97,0
Красный яр	450	420	97,0
Новоисточный	382	367	97,0
Нов. путь Красн.	304	296	97,0
Им. Ворошилова	832	790	95,0
Страна Советов	641	606	95,0
Им. Крайисполкома	348	315	95,0
Смычка	710	678	94,0
«Заря» Шабанов.	526	485	94,0
Рязань	318	296	94,0
Имени Ленина	852	792	93,5
Искра-колос	253	230	91,0
Имени Чапаева	397	348	90,0
Южный	524	467	89,0
Луч	438	371	89,0
Победа	304	251	83,0
Красный борок	375	259	69,0
Красный таежник	402	235	56,0
Байкаимск. МТС	12900	12192	94,5
Им. Ворошилова	296	318	107
Майский	251	259	105
Новая жизнь	348	357	103
9 января	532	534	100
Труд националь	534	534	100
Веселый ключ Майск.	409	409	100
Им. Сталина	308	296	99,0
Победа	228	218	99,0
Им. 20 лет Октября	878	843	97,0
Путь к социализ.	711	655	97,0
Новый путь	463	450	97,0
Им. Кирова	238	229	97,0
«Заря» Устюжен.	225	220	97,0
Имени Калинина	413	398	96,0
Им. М. Горького	368	355	96,0
«Искра» Устюжен.	631	595	94,0
Октябрь	380	358	94,0
«Искра» Краснояр.	684	638	93,0
«Нацмен» Устюжен.	650	605	93,0
Пример	438	393	93,0
Им. Свердлова	832	762	92,0
Новь	464	436	92,0
Красноармеец	338	313	92,0
Кр. площадка	391	359	91,0
Зеленый луг	686	621	90,0
Проектор	260	227	87,0
Доброволец	205	175	85,0
Кр. ударник	339	283	83,0
Худяшевск. МТС	16265	15014	92,3
2-й большев. сев.	457	460	101
Кочетовка	274	27	101
Огонек	491	492	100
Красный Октябрь	378	379	100
Магнитострой	383	383	100
Грудовик	312	312	100
Трудовик	267	267	100
Земледелец	903	902	99,8
Первомайский день	417	413	99,0
Школьный путь	396	387	98,0
Золотая горка	233	228	98,0
Красный птиловец	381	370	97,0
Охотник	263	254	97,0
Кузбастстрой	778	748	96,0
8 марта	651	628	96,0
Якстере-Эрзя	506	486	96,0
Память Ильича	495	475	96,0
Новострой	296	281	95,0
Имени Молотова	732	691	94,0
Ленинский ударник	363	342	94,0
Н. Шахтер	336	304	94,0
Им. VII съезда Сов.	193	182	94,0
Сибирский пахарь	348	325	93,0
Красный комбайн	387		