

7.

Не подлежит оглашению.

С В О Д К А № 1

О ХОДЕ ПОДГОТОВКИ ВЕСЕННЕЙ ПОСЕВНОЙ КАМПАНИИ 1933 г.  
на 1 / II - 1933 г.

Заготовки. Ход хлебосдачи зерновых и бобовых культур по зерновым ИТС и Семеноводскому представляется в следующем виде:

Республика, область, край. : Годовой план : Сдано / в тыс. : % выполнения : хлебосдачи. : центн. : год. плана.

Итого по СССР	71189	71397,8	100,3
Итого по РСФСР	46105	47923,4	103,9
Итого по УССР	24000	22085,7	92,0

Из наиболее отстающих районов надо отметить И. Волынский край 98%, Казакская АССР - 94% и ДВК 88%.

б/ Заготовка хлопка-сырца урожая 1932 г. по Союзу в целом на 10/1 - 33 г. определялась в размере 1163 тыс. тн. или 80,5% от годового плана заготовок / 1445 тыс. тн., против 1213 тыс. тн. заготовленных на то же число до 1931 г. / 95,8% от плана /, при чем впереди всех по заготовке хлопка идет Ср. Азия - 83,6% от плана, затем ЗСФСР - 71,8%, сильно отстают : Украина - 57,8 и Казакстан - 60%.

Заготовки хлопка по совхозам отстают от контрактационного сектора: по всем хлопковым совхозам на 10/1 собрано 48,9 тыс. тн. сырца, или 70% плана / 70 тыс. тн. /, против 64,9 тыс. тн. урожая 1931 г.

Переработка хлопка сырца на хлопкоочистительных заводах отстают на прошлогодних; на 1/1 - 1933 г. в них выработано волокна 193,6 тыс. тн. и отгружено 174,2 тыс. тн., или 88,4 % от плана отгрузки и 94,7% отгрузки к 1931 г.

Качество хлопка волокна. Качество хлопка волокна 1932 г. по прядильным свойствам остается на уровне 1931 г. / выход чесальной ленты 90,1% против 90,3 в 1931 г. /.

Удельный вес первых сортов немного ниже 1931 г. 96,1 против 97,1 в 1931 г. Сырец 1932 г. отличается сухостью.

Выход волокна из сырца в 1932 г. по первым сборам выше 1931 г.

в/ При плане заготовок льняного волокна 320 тыс. тн. на 1 февраля выполнено всего 219 тыс. тн. / 77,8% / в прошлом году на этот срок план был выполнен на 89%. Значительно отстают от общего уровня заготовок Украина - /41,6/, Уральская область /55,6/, Ивановская /62%/ Горьковский край /64%/. Наиболее передовые районы: Ленинградская область, Западная обл., Московская область, выполнившие план от 96 до 107%.

в/ Заготовки сахарной свеклы по данным доставки на заводы на 1 февраля исчислялись 61070 тыс. центи., что составляет к плану заготовок, утвержденных Правительством в августе 1932 г. 120730 тыс. центи. - 50,6%. На это число разрыв между выкопанной и доставленной на заводы составляет 4390 тыс. центи., что составляет / по мнению сектора заготовок Совсахар /, близкий к нормальному, проценту разрыва имеющего место каждый по

2. Засыпка семян. а/ На 25/1 - 1933 г. план засыпки семян зерновых культур по колхозному сектору выполнен на 62,7%, в том числе по пшенице 47,9, по овсу 66%, что означает значительное отставание выполнения плана засыпки семян по важнейшей культуре - пшенице.

По сравнению с выполнением плана засыпки семян в 1932 г. / на 20/1 / мы имеем превышение почти в 2,5 раза / 25,4% в 1932 г. и 62,6% в 1933 г. /, при плане 1932 г. - 55950 тыс. центи.; 1933 г. - ~~55950~~ 39453 тыс. центи.

б/ Анализ порайонного выполнения плана засыпки семян выявляет наиболее отстающие районы: Северный Кавказ /20,5% плана вместо 43% в 1932г. /, Нижняя Волга /37,6% плана вместо 46,8 в 1932 г. /, Уральская область /39,5 % плана /, Украина - /41, -2плана/.

Наиболее благоприятные районы в этом отношении те районы, так называемой потребляющей полосы, Ср. Волжский край и Зап. Сибирь, где процент засыпки семян достигает 80 - 100%. Таким образом, наиболее отстающими по засыпке семян районами являются районы раньше других вступающие в сев / Сев. Кавказ, Н. Волга, Украина /, при чем должно быть обращено особое внимание на разрыв имеющий место в этих же районах между выполнением плана засыпки семян по всем зерновым и важнейшей культуре - пшенице;

1. Сев. Кавказ	при 20,5% плана	всех культ. <sup>пшеница</sup>	засып. 6,6
2. Украина	- 41,2%	" " " "	26,5
3. Н. Волга	- 37,6%	" " " "	32,8

в/ План заготовки хлопковых семян выполнен по Ср. Азии в размере 106,9 тыс. тн. и по новым районам 10,9 тыс. тн. На заводах заготовлено 80,4 тыс. тн. по Ср. Азии и по новым районам 8,6 тыс. тн. соответственно 75% от Ср. Азии и 80,4% по новым районам.

г/ Сбор семян льна, долгуница на 1/II выполнен на 51,6%. Впереди идут старые льноводные районы: Моск. обл. 85,1%; Ленинг. 73,7%. Моск. 63,3, отстают - Уральская область 20,8, план Горьковский 17,6 и Зап. Сибирь - 7%.

План сбора семян клевера по львоводным районам значительно отстает от плана сбора льносемян и на 1/1 составляет 29,7%. Сбор семян льна, кудряша выполнен на 1/1 - на 82,1% и конопля на 52,1%.

д/ План посева сахарной свеклы 1200 га может быть обеспечен семенным материалом при максимальном экономии и снижении норм высева на 9,47/30 клгр. на 1 га в 23 г. против 32 клгр. 1933 г. /, Принятое в последние дни правительственными органами. Должны отметить, что принятая норма посева при наличии значительной засоренности полей и прогнозов в отношении сел.хоз. вредителей является минимальной. В целях экономии семян Украина намерена провести гнездовой сев на площади до 50 тыс. га, что дает экономия семян до 1/3 принятой нормы 1/30 клгр./на га.

### 3. Агротехника.

а/ план очистки семян по колхозам выполнен на 12,5% к засыпанным семенам. В прошлом году - 3,3%.

б/ План протравки семян выполнен на 5,8% в прошлом году 0,8%. Ход проработки НКЗемом СССР мероприятия по обеспечению задания в 1933 г. 100 млн. сортовых семян не обеспечивает его полную реализацию.

в/ План по снегозадержанию выполнен по Уралу на 4,2, по Башкирии 9% , по Ср. Волге 3% , Нижней Волге - 4,9% Сев. Кавказу 7, Казакстану 24, Западной Сибири 16,6. Темпы выполнения плана снегозадержания низки, что создает и без того неблагоприятные условия для зимующих культур / сильные морозы, недостаточная толщина снежного покрова

д/ План вывоза навоза. Выполнение плана по данным НКЗема идет крайне неудовлетворительными темпами. Общий план 52,5 млн. тн. на 20/1 выполнен по Союзу на 3,4%. По Сев. Кавказу на 44%, по Зап. области 0,5, по Моск. 1,8%, по Ивановской 2,3%, по Горьковскому 1,9%, по Уралу 2,5, по Башкирии 7,8, по Ср. Волге 8,1%, по Зап. Сибири 3,6%, Украине 4,4%. По колхозам охваченных зерновыми МТС план вывоза навоза идет более повышенными темпами: по СССР - 5,5. Отстает Украина 0,6, Ср. Волга - 2,1, Уральская обл. 2,7.

е/ Минеральные удобрения. По растворенным фосфатам план вывоза на весну выполнен на 17,9%. По совхозам и по колхозам - 46,5%. По совхозам план выполнен с превышением по Сев. Краю, Ивановск. области, Горьковскому краю и Татарии, более 80% по Ленингр. Ср. Волге и ВССР; на 50-60% по Уралу и Моск. области.

По совхозам Украины / занимающей в плане заво-  
за 56% / 13,6 плана, Западной области 11,0 и ЦО - 9,9.  
По фосфоритной муке план по СССР выполнен по  
совхозам на 34,3% и по колхозному сектору на 17,9%

По калии - план на 2,3% по совхозам и по  
колхозам на 1%. Из плана завоза для свекловичной сис-  
темы завезено суперфосфата на 30/1 - 1933 г. 57,3  
тис. тв. или 41,5% плана весны. в том числе с  
вдуними впереди районами / Винницкий 84,5 плана за-  
воза имеется отставание ряда важнейших районов, к  
каковым в первую очередь должны быть отнесены ЧО  
8,2, Моск. обл. 30%, Зап. Сибирь ниже 1%. В томе время  
имеются случаи завоза значительных количества супер-  
фосфата, в районах где наличие остатков прошлого года  
превышает потребность к весне / Алма-Атинский трест  
завезено 2815 тв. /.

Следует отметить, что до 26% уже прибывшего  
в адрес трестов Совхозкара суперфосфата находится  
на станциях жез. дор. По сахарной свекле одним из  
самых важных факторов повышения урожайности является  
глубокая осенняя вахота. Положение в этой области  
характеризуется следующими показателями.:

	План	Факт.	% выполнения.
1931 г.	1690	1.316,4	77,9
1932 г.	1285	853,2	66,4

К этому необходимо добавить, что лущевка не  
в 1932 г. не в предвиденном году наименее выполнена. Вывозка  
навоза по системе Совхозкара выполнена на 25/1  
в размере 13%.

~~Ремонт тракторного парка в сел.хоз. инвентаря  
на 25/1 по системе.~~

4. Ремонт тракторов. План ремонта тракторов  
по системе НКЗ СССР на 30/1 выполнен на 19,2% вместо  
22,6 прошлого года. Наиболее сильно отстает по ремон-  
ту тракторов следующие районы: Ср. Азия, Закавказье,  
Крым и Украина. Наиболее передовыми районами в части  
ремонта тракторов является Ср. Волга и Ивановская  
область. Нужно отметить сильное отставание ремонта  
тракторов в колхозных МТС / НКЗ 26,5%, оводных / 27,3/  
зерновых / 22,8% /.

Ход ремонта тракторного парка идет гораздо  
хуже прошлогоднего, и создает угрозу больших недоделов  
весенне-посевной кампании, если НКЗ и Наркомсовхозы

не примут срочных мер к обеспечению в ближайшее время крутого перелома в этом вопросе:

ход ремонта / в процентах/.

	на 1/1 -	на 10/1	на 20/1 -	на 25/1
НКЗ	5,75	12,9	19,2	-
НКсовхоз	7,2	8,9	12,8	14,8
В том числе:				
зерносовхозам	-	9,7	14,8	17,1
Совхозкар	-	-	-	35,0

Из этих данных видно сильное отставание проведения ремонта НКсовхоза, в то время, как последний должен был быть занять ведущее положение в выполнении плана ремонта.

Правда, известную роль здесь играет неполучение импортных запчастей, для катерпиллеров и оливоверов, парк которых сосредоточен в НКсовхозе и составляет око 25% всего парка подлежащего ремонту.

Тем не менее, до получения этих деталей НКсовхоз должен был форсировать ремонт отечественных марок и импортных запчастей, которые изготавливаются нашими заводами.

По совхозам и МТС системы НКЗема на 1/1 -33 г. уже имелся следующий разрыв по сравнению на ту же дату 1932 г.

	Отремонт. на 10/1-33г.	На 10/1 32г.	Разрыв в %
Украина	11,9	13,0	1,1
Северный Кавказ	11,0	27,0	16,0
Н.Волга	10,0	14,0	4

Районный разрез выполнения плана ремонта тракторов по НКсовхозу по темпу прироста в сравнении с предыдущей пятидневкой представляется в следующем виде: по Ср. Азии - 1,1%, по Украине 3%, Кавказостану 6%, Уралу 8% и ЦЧО 12%.

Также неблагоприятно положение с выполнением плана зап. частей заводами промышленности. Решающим периодом времени по изготовлению зап. частей к тракторам, является 1У -й кв. 1932 г. План изготовления деталей на 1/1 -33 г. был выполнен в суммарном выражении на 55% /уточненные данные/.

Сводка выполнения заказа 1У -го кв. на 20/ХП-33г.  
/ в тыс.рубл./.

	Задание 1У:	Выполнен.на:	% выполнения.
	кв.	:20/ХП	:
СТЗ и ХТЗ	6.000,0	2.508,5	41,6
Фарзон -Путилов.	3.038,0	1.259,0	41,4
Импорт. марки	20.400,0	7.163,5	35,4
<b>Итого</b>	<b>29.435,0</b>	<b>10.931,0</b>	<b>37,1</b>

б/ На 1У кв. не было размещено заказа по остродефицитным деталям:

Гильзы -	из 105 тыс.шт.	не размещ.	52,5т.шт.	т.е 50%
Поршни	" 108,7"	" " "	55,6"	" " 51%
Кольца	" 559,4"	" " "	167,9"	" " 30%
Клапана	" 133,4"	" " "	19,2"	" " 14%
Болт.Шатуна	" 151,0"	" " "	106,0"	" " 68%

Таким образом, задолженность заводов перед социалистическим земледелием только на 1У кв. выражается в сумму 13млн.р. только по размещенным заказам. Основными причинами низких темпов ремонта, помимо отмеченных выше должны быть:

- а/ Некомплектность выпуска заводами остродефицитных деталей /клапаны, поршни, гильзы и т.д. / и некомплектность завоза деталей в мастерские;
- б/ неправильное распределение порой оборудования между ремонтными мастерскими.
- в/ Недочеты в деле организации труда в мастерских / отсутствует закрепление рабочих за определенными местами / и
- г/ низкое качество ремонта и ряд случаев возвращения уже вырешенных из ремонта тракторов для дополнительного ремонта.

д/ Преувеличенные показатели выполнения ремонта, в результате чего по ряду районов мы имеем снижение процента отремонтированного парка и к следующей десятидневке.

5. Ремонт сельхозинвентаря. По МТС и Наркомсовхозу ремонт ведущих видов прицепного инвентаря на 20/1 характеризуется следующими показателями:

- а/ тракторные плуги МТС при плане 42776 отремонтировано 12434 - 29,1%. Наркомсовхоз при плане 35 тыс. тракторов отремонтировано 13 тыс. - 37,1%.
- б/ Сеялки - МТС при плане в 28476 отремонтировано 9016 - 31,8%.

Завоз сельхоз. инвентаря на 1/III - 33 г. выполнен:  
1/ по тракторным плугам 1900 шт. - 30% январьского  
плана,  
2/ по сеялкам 450 шт. - 20% январьского плана.  
По системе Союзсахара - ремонт тракторных плугов  
на 25/1 выполнен на 35%; сеялок свекловичных 82%  
и зерновых 89%.

6. Пригородное хозяйство. Подготовка к посевной по пригородному хозяйству еще не развернута. НКТПром не имеет производственного плана, хотя его удельный вес во всем пригородном хозяйстве составляет 20%. Узким местом на сегодняшний день является обеспеченность семенами: капуста - 45%, лук - 8%, бобовые 20% кормиллоды 30%, зерновые 40%. Обеспеченность конского поголовья по всей системе Центросоюза 10-40%. Крайне неблагоприятно с окончанием строительства теплиц. До 40% всех теплиц не отремонтированы.

7. О ходе заключения договоров на 1933 г. Заключение договоров по с.х. машинам и зап. частям должно быть закончено к 10/1 - 33 г. по продтоварам и ширпотребу не позднее 15/1. По последним данным по снабжению с.х. машинами и зап. частями заключено договоров на 100% /по НКЗ СССР /, по снабжению ширпотреба 75%, по сбыту с.х. продукции на 49%, по НКСовхозу договора по сбыту заключены на 100%, по снабжению на 72%. Предварительные данные, плана использования капиталовложений 1933 г. дают следующее: использование кредитов на 83%, физ. об'ем стр-ва - 58%.

### ВЫВОДЫ.

Ход подготовки весенне-посевной кампании 1933г. идет гораздо медленней, нежели в прошлом году. К 15/II - 33 г. должен быть выполнен план засыпки семян к 1/III - в районах первой очереди сева должна быть закончена вся подготовка к посевной кампании. Таким образом, февраль является решающим месяцем по подготовке к весенне-посевной кампании. НКЗем, НКСовхоз по настоящему не развернули работы, в деле подготовки к весенне-посевной кампании:  
1/ отсутствует учет доведения плана до колхоза МТС, совхоза, 2/ в НКСовхозе еще не имеется центра концентрирующего материалы о ходе к подготовке к весенне-посевной кампании по совхозам, 3/ в системе НКЗ невыявлены до сих пор предварительные итоги по распределению дохода в колхозах, как одного из важнейших мероприятий, обуславливающих успешный ход проведения весеннего сева, 4/ в отношении организации труда в колхозах; НКЗ СССР до сих пор еще ничего не предпринял в части конкретного руководства Обликрайзу.

СВОДНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ГРУППА:  
СЕКТОРА ЗЕМЛЕДЕЛИЯ:

*Л. М. Ц.*