

7.

Не подлежит оглашению.

СВОД К А № 1

о ходе подготовки весенней посевной кампании 1933 г.  
на 1 / II - 1933 г.

Заготовки. Ход хлебосдачи зерновых и соевых культур по зерновым МТС и Семеноводству представляется в следующем виде:

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

Итого по СССР .	71189	71597,8	100,9
Итого по РСФСР	46105	47923,4	103,9
Итого по УССР .	34000	22085,7	93,0

На наиболее отстающих районах надо отметить Н. Волжский край - 98%, Казахская 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 томе число 1931 г. / 95,8% от плана /, при чем впереди всех по заготовке хлопка идет Ср. Азия - 83,6% от плана, затем СССР - 71,8%, сильно отстают :Украина - 57,8 и Казахстан - 60%.

Заготовки хлопка по совхозам отстают от контракционного 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 отстает 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 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 219 тыс.тн. / 77,8%/. В прошлом году на этот срок план был выполнен на 89%. Значительно отстает от общего уровня заготовок Украина - /41,6/, Уральская область /35,9/, 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. центн., что составляет к плану заготовок, утвержденных Правительством в августе 1932 г. 120720 тыс. Центн. - 50,6%. На это число разрыв между выкопанной и доставленной на заводы составляет 4390 тыс. центн., что составляет по мнению сектора заготовок Союзсахара /, 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 озсу 66%, что означает значительное отставание выполнения плана засыпки семян по важнейшей культуре - пшеница.

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

б/ Анализ по районного 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 1933 г. /, Уральская область /39,5 % плана /, Украина - /41,-2 плана/.

Наиболее благоприятные районы в этом отношении - 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 культурой - пшеницы;

		к плану
1. Сев. Кавказ	- при 20,5% плана всех культ. пшн. засып. 6,6	
2. Украина	- 41,2%	
3. Н. Волга	- 37,6%	

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 заротовлено 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%; Ленингр. 73,7%; Моск. 63,3% отстает - Уральская область 20,8% плана. Горьковский план 17,6 и Зап. Сибирь - 7%.

План сбора семян киевера по льноводным районам значительно отстает от плана сбора льносемян и на 1/II составляет 29,7%. Сбор семян льна, кудряша выполнен на 1/1 - на 88,1% и конопли на 53,1%.

д/ План посева сахарной свеклы 1200 га может быть обеспечен семенными материалами при максимальном экономии и снижении нормы высева на 9,4% /30 кггр. на 1 га в 23 г. против 32 кггр. 1932 г./. Понятно в последние дни правительственные органами. Должны отметить, что принятая норма высева 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 сбережение семян до 1/3 принятой нормы /30 кггр./ на га.

### 3. Агротехника.

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

6/ План проправки семян выполнен на 5,8% в прошлом году 0,8%. Ход проработки НКСемом 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 4,3, по Башкирии 9%, по Ср. Волги 5%, Нижней Волге - 4,9% Сев. Кавказу 7, Казахстану 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 НКСема 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 Носк. 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 - 6,5. Отстает Украина 0,6, Ср. Волга - 2,1, Уральская обл. 2,7.

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

По зерновым Украине / занимавшей в плане зерна 56% /13,6 плана, Западной области 11,0 и 140 - 9,9%. По фосфоритной муке план по СССР выполнен по совхозам на 34,3% в по колхозному сектору на 17,9%.

По калию - план на 2,3% по совхозам и по колхозам на 1%. Из плана зерноза для свекловичной системы завезено суперфосфата на 20/1 - 1933 г. 57,3 тыс. тн. или 41,5% плана весны. в том числе с идущими впереди районами /Бинницкий 84,5 плана зерноза имеется отставание ряда важнейших районов, к каковым в первую очередь должны быть отнесены "40 8,2, Моск. обл. 30%, Зап. Сибирь ниже 1%. В тоже время имеются случаи зерноза значительных количеств суперфосфата, в районах где наличие остатков прошлого года превышает потребность к весне/Алма-Атинский трест завезено 2815 тн. /.

Следует отметить, что до 26/1 у же прибывшего в адрес трестов Соясахара суперфосфата находится на стационарных ж.-д. дор. По сахарной свекле одним из самых важных факторов повышения урожайности является глубокая осенняя вакота. Положение в этой области характеризуется следующими показателями.:

Заводский  
план факт. % выполнения.

1931 г. 1690	1.316,4	77,9
1932 г. 1285	853,2	66,4

К этому необходимо добавить, что пущенка не в 1932 г. не в предыдущем году не выполнена. Вывозка зерноза по системе Соясахара выполнена на 25/1 в размере 14%.

Ремонт тракторного парка в совхоз. инвентаря на 25/1 по системе.

4. Ремонт тракторов. План ремонта тракторов по системе НКЗ СССР на 20/1 выполнен на 19,2 вместо 22,0 прошлого года. Наиболее сильно отстает по ремонту тракторов следующие районы: Ср. Азия, Закавказье, Крым и Украина. Наиболее передовыми районами в части ремонта тракторов являются Ср. Волга и Ивановская область. Нужно отметить сильное отставание ремонта тракторов в хлебных МТС /меньше 46,6/, складных /7,3/ зерновых /22,8%/.

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

- 5 -

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
НКСовхоз	7,2	8,9
В том числе:		
зерносовхозов	-	9,7
Совхозскар	-	14,8
		17,1
		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 катерниллеров и оливеров, парк которых сосредоточен в НКСовхозе и составляет около 25% всего парка подлежащего ремонту.

Тем не менее, до получения этих деталей НКСовхоз должен был форсировать ремонт отечественных марок и импортных запчастей, которые изготавляются 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	Разрыв в
	на 10/1-33г.	32г.	%
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%, Казакстану 6%, Уралу 8% и ЦЧО 12%.

Также неблагополучно 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/ХII-82г.  
/ в тыс.руб./.

Задание 1У: Выполнено: % выполнения.		на:
кв.	20/ХII	:
СТЗ и ХТЗ	6.000,0	2.508,5
Фарзен -Путилов.	3.038,0	1.259,0
Импорт. марки	20.400,0	7.163,5
Итого	29.435,0	10.931,0
		37,1

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

Гильзы	- из 105 тыс.шт. не размеч.	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 выпущенных из ремонта тракторов для дополнительного ремонта.

д/ Праувеличенные 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 Наркомсокхозу ремонт ведущих видов прицепного инвентаря на 20/1 характеризуется следующими показателями:

а/ Тракторные плуги МТС при плане 42776 отремонтировано 12434 - 29,1%.

Наркомсокхоз при плане 35 тыс. тракторов отремонтировано 13 тыс. - 37,1%,

б/ Сеялки - МТС при плане в 28476 отремонтировано 9016 - 31,8%.

Завоз сельхозинвентаря на 1/III - 33 г. выполнен:  
1/ по тракторным плугам 1900 шт. - 30% январьского плана;  
2/ по сеялкам 450 шт. - 26% 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%. Таким местом на сегодняшний день является обеспеченность семенами: капуста - 45%, лук - 8%, бобовые 20% кормиблоды 30%, зерновые 40%.

Обеспеченность конского поголовья по всей системе Центросоюза 10 - 40%. Крайне неблагополучно 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 1932 г. дают следующее: использование кредитов на 83%, физ. об'ем стр-ва - 58%.

### ЗАВОДОДАННИЯ

Ход подготовки весенне-посевной кампании 1933 г. 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 готовки к весенне-посевной кампании. НКЗем, НКСовхоз по настоящему не развернули работы, в целях подготовки весенне-посевной кампании:

1/ отсутствует учет доведения плана до колхоза МТС, совхоза, 2/ в НКСовхозе еще не имеется центра концентрирующего материальц о ходе к подготовке к весенне-посевной кампании по совхозам, 3/ в системе НКЗ невыяснены до сих пор предварительные итоги по распределению дохода в колхозах, как одного из

важнейших мероприятий, обуславливающих успешный ход проведения весеннего сева, 4/ в отношении организаци труда в колхозах, НКЗ СССР до сих пор еще ничего не предпринял в части конкретного руководства Облиграизу.

СВОДНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ГРУППА  
СЕКТОРА ЗЕМЛЕДЕЛИЯ:

*Г. Аль*