

В ОБКОМЕ КПСС И ОБЛИСПОЛКОМЕ

ВАЖНАЯ ЗАДАЧА ТРУЖЕНИКОВ СЕЛА

О МЕРАХ ПО УЛУЧШЕНИЮ ОБРАБОТКИ ЧИСТЫХ ПАРОВ

В КОЛХОЗАХ И СОВХОЗАХ ОБЛАСТИ

БЮРО обкома КПСС и исполнительный комитет областного Совета депутатов трудающих отмечали, что во многих колхозах и совхозах области на значительных площадях пашни, предназначенных под чистые пары, не обеспечивается проведение всего комплекса агротехнических мероприятий, необходимых для получения высокого урожая озимых культур. В паровые поля недостаточно вносится органических удобрений, извести и фосфоритной муки. Слабо используются возможности по углублению пахотного слоя, уборке камня, удалению кустарника и укрупнению контуров пашни посредством распашки прилегающих к ней и вкрапленных мелких участков перелогов, залежей и других угодий.

Обработка чистых паров, как правило, проводится с

опозданием. Не обеспечивается поддержание их в чистоте от сорняков состояния. Наблюдаются факты нарушения сроков уборки парозанимающих культур в чистых парах, что приводит к задержке сева озимых и снижению их урожайности. В отдельных колхозах и совхозах все еще имеет место порочная практика, когда паровые поля вплоть до посева используются под выпас скота, превращаются в рассадники сорняков.

Бюро обкома КПСС и исполнительный комитет областного Совета депутатов трудающих обязали районные производственные управления сельского хозяйства, райкомы КПСС, руководителей и специалистов сельского хозяйства колхозов и совхозов, секретарей партийных орга-

низаций обеспечить проведение полного комплекса агротехнических мероприятий по обработке и уходу за чистыми парами.

Необходимо немедленно развернуть во всех колхозах и совхозах вывозку и внесение в почву органических удобрений, фосфоритной муки и извести, использовав в этих целях свободную от других работ технику, транспортные средства и рабочую силу. Требуется организовать в чистых парах работу по уборке камня, вырубке кустарника, распашке мелких участков залежей и перелогов и созданию лучшей контурности полей, а также углублению пахотного слоя и известкованию кислых почв. Нужно своевременно убирать парозанимающие культуры и готовить занятые пары к севу озимых.

Уборочную технику — в боевую готовность

БЛИЗИТСЯ сенокос. Не за горами и жатва. Поэтому сейчас одной из главных задач, стоящих перед сельскими тружениками, является приведение в полную боевую готовность всей уборочной техники.

Хороший пример показали механизаторы колхоза «Красная звезда». Они еще в середине мая отремонтировали всю уборочную технику. На линейке готовности тракторные и конные косилки, три зерновых самоходных комбайна, льнотеребилка, льномолотилки. Намечены люди, которые будут работать на этих машинах.

Быстрыми темпами ведут ремонт уборочной техники механизаторы колхозов имени Любимова, «Красное Заречье» и некоторых других. Они твердо решили завершить его до начала сенокоса.

К сожалению, так дело обстоит не везде.

Взять, к примеру, колхоз «Родина». Здесь всего лишь два зерновых самоходных комбайна, да и те до сего времени не отремонтированы. Медленно развертывается ремонт и других уборочных машин.

— С запасными частями трудновато, — жалуются в колхозе.

А какие именно запасные части требуются? На этот вопрос не могут дать бразильского ответа ни механизаторы, ни руководители артели. Заявки на запасные части не составлены.

Нынче создалось трудное положение с аккумуляторами для зерновых самоходных комбайнов. Но коллектив ремонтной мастерской объединения «Сельхозтехника» нашел выход из положения. Изготавливаются приспособления для запуска комбайнов ёт пусковых двигателей.

Промедление с ремонтом уборочной техники дальше не может быть терпимым. Ведь время не ждет. Надо немедленно составить дефектные ведомости, лучше организовать труд механизмов. Все уборочные машины требуется привести в полную боевую готовность до начала сенокоса и заготовки раннего снопа. Только при этом условии жатва не застанет врасплох.

УКАЗ

Президиума Верховного Совета РСФСР

О СОЗЫВЕ Верховного Совета РСФСР

Президиум Верховного Совета РСФСР постановляет:

Созвать пятую сессию Верховного Совета Российской Федерации Социалистической Республики шестого созыва 8 июня 1965 года в гор. Москве.

Председатель Президиума
Верховного Совета РСФСР Н. ИГНАТОВ.

Секретарь Президиума
Верховного Совета РСФСР С. ОРЛОВ.

Москва, 8 июня 1965 года.

Сообщение
ТАСС

В ПОЛЕТЕ — „ЛУНА-6“

В соответствии с программой исследований космического пространства и планет Солнечной системы 8 июня 1965 года в Советском Союзе осуществлен запуск космической ракеты в сторону Луны.

На борту космической ракеты установлена автоматическая станция «Луна-6» весом 1.442 килограмма, оборудованная измерительной и научной аппаратурой. Запуск произведен с помощью многоступенчатой раке-

ты. Последняя ступень ракеты предварительно была выведена на промежуточную орбиту искусственного спутника Земли, а затем по заданной программе вывела автоматическую станцию на траекторию движения к Луне.

При выбранной траектории полета автоматической станции до Луны будет продолжаться около трех с половиной суток. Включение телеметрической, измерительной и научной аппа-

ратуры производится автоматически, в соответствии с программой полета, а также по радиокомандам с Земли.

Наблюдение за полетом автоматической станции «Луна-6», определение параметров ее траектории, прием на Земле научной информации осуществляются специальным измерительным комплексом. Движение автоматической станции «Луна-6» происходит по траектории, близкой к расчетной.

В 13 часов московского времени 8 июня 1965 года станция «Луна-6» находилась на расстоянии 21 тысячи километров от Земли над точкой земной поверхности с координатами 160 градусов 21 минута восточной долготы и 36 градусов 53 минуты северной широты.

Вся аппаратура, установленная на борту автоматической станции «Луна-6», работает нормально. Координационно-вычислительный центр ведет обработку всей поступающей информации.

назий обеспечить проведение полного комплекса агротехнических мероприятий по обработке и уходу за чистыми парами.

Необходимо немедленно развернуть во всех колхозах и совхозах вывозку и внесение в почву органических удобрений, фосфоритной муки и извести, использовав в этих целях свободную от других работ технику, транспортные средства и рабочую силу. Требуется организовать в чистых парах работу по уборке камня, вырубке кустарника, распашке мелких участков залежей и перелогов и созданию лучшей контурности полей, а также углублению пахотного слоя и известкованию кислых почв. Нужно своевременно убирать парозанимающие культуры и готовить занятые пары к севу озимых.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

КРАСНЫЙ МАЯК

ОРГАН ОПОЧЕЦКОГО РК КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Год издания 35-й № 70 (6088) пятница, 11 июня 1965 года Цена 2 коп.

Посевам — заботливый уход

ШИРОКИМ ФРОНТОМ

ТРУЖЕНИКИ нашего колхоза широко развернули заботливый уход за посевами. Уже зaborоновано восемьдесят гектаров картофеля, опылено сто тридцать гектаров льна и тридцать гектаров клевера.

На уходе за посевами пример в труде показывают механизаторы Геннадий Александров, Павел Павлов и Иван Васильев. Они систематически перекрывают свои задания, а также строго следят за качеством работы.

Г. Васильева,

агроном колхоза «Новая жизнь».

СТАРАТЕЛЬНО, СО СМЕТКОЙ

Заботливо ухаживая за посевами, труженики нашего колхоза проявляют сметку.

Сейчас во всех бригадах на опыливании посевов льна и семянников клевера используются конные грабли.

А делается это так. Грабли устанавливаются в нерабочее положение. К зубьям привязываются мешочки с дустом. Это

намного эффективнее, чем опыливание вручную. Например, Иван Андреев из шестой бригады, работающий на конных граблях, ежедневно опыливает площадь не менее чем в шесть гектаров.

Всего по колхозу уже опылено триста гектаров льна и девяносто гектаров семянников клевера.

Н. ТОМСИН.

Колхоз «Память Ильича».

Химия на полях

Василий Илларионов, Иван Трифонов и Дмитрий Кириллов тщательно подготовили к работе тракторные опрыскиватели. Как только потребовалось, они выехали на льняные поля.

Механизаторы строго следят за исправностью машин. Особое внимание они обращают на соединение наконечников и смазку труящихся частей, на дозировку и чистоту раствора. Поэтому техника действует безотказно.

Гербициды применяются совместно с минеральными удобрениями. В виде подкормки на каждый гектар вносится по 20 килограммов аммиачной селитры. Практика показывает, что это весьма выгодно и эффективно.

Уже прополото химическим путем и подкормлено минеральными удобрениями 120 гектаров посевов «северного шелка». Эти работы продолжаются. Они будут проведены на всей пло-

щади, которую занимает лен.

И. Годунов,

бухгалтер колхоза «Светлый путь».

ПОКАТ

СОРЕВНОВАНИЯ ДОЯРОК КОЛХОЗОВ

В первой графе указаны фамилии и инициалы доярок, во второй — молока

«Путь к коммунизму»	337	1207	Максимова Л. Е.	206	981	Иванова Т. И.	272	890	«Светлый путь»	238	936	Сергеева М. С.
Григорьева Н. Т.	427	1278	Комарова М. С.	205	1068	Петрова А. В.	271	723	Павлова М. Ф.	323	1295	Петрова Н. З.
Волкова А. Я.	379	1224	Сergeeva A. A.	200	1060	Соболевская А. Г.	268	996	Иванова Е. И.	286	1178	Павлова В. А.
Никитина Л. Я.	369	1513	Иванова А. П.	200	910	Федорова В. Е.	267	1055	Семенова А. Е.	284	1036	Васильева А. М.
Алексеева А. К.	369	1233	Петрова Н. П.	195	728	Трофимова А. Н.	267	853	Тимофеева Н. Т.	283	1122	Матвеенкова А. А.
Иванова З. А.	368	1032	Гавrilova Н. И.	193	1087	Егорова М. Е.	266	922	Ларионова Ф. А.	280	1033	Семенова А. Е.
Иванова А. С.	356	1274	Тиханова Н. М.	152	859	Иванова В. Е.	266	800	Никифорова Д. Ф.	263	1029	Семенова А. В.
Антонова О. А.	349	1233	* * *			Царева З. И.	265	842	Петрова Н. П.	261	919	Степанова А. С.
Фелорова Е. И.	345	1154				Екимова Л. А.	265	648	Семенова А. А.	254	793	Барышникова А. Н.
Николаева Е. И.	344	1189	«Большевик»	260	914	Сысоева З. И.	260	963	Наумова Ф. С.	248	998	Богданова Л. П.
Козлова Е. И.	341	1164	Петрова З. И.	292	940	Андреева Л. М.	259	890	Петрова В. Р.	235	967	Новожилова М. Н.
Гусарова А. К.	331	1543	Волкова Л. И.	289	1083	Федорова Л. Ф.	256	977	Родионова Ф. Р.	231	921	Ефимова О. К.
Лукшина А. П.	330	1006	Павлова А. А.	280	599	Капитонова Е. И.	253	765	Котова М. И.	219	866	Васильева М. М.
Крылова М. И.	320	1060	Кузьмина А. И.	270	768	Петрова К. П.	252	1039	Гавrilova М. И.	216	825	* * *
Волкова О. Г.	310	1200	Григорьева Р. Ф.	265	882	Филиппова Л. Ф.	250	980	Фокеева В. А.	215	976	«Маяк»
Васильева М. Ф.	304	1094	Сергеева Т. П.	265	877	Андреева Р. М.	247	938	Прокофьева Т. П.	208	951	Е. П.
Макарова Т. М.	300	1474	Тимофеева Е. Р.	261	668	Никифорова З. Т.	246	990	Быстрова М. П.	206	702	Петрова О. П.
Павлова К. М.	300	1294	Егорова А. Н.	255	654	Федорова А. И.	237	1055	Кутузова М. И.	203	819	Крючкова В. К.
Виноградова Л. Ф.	286	1262	Федорова Н. К.	246	1042	Лебедева Л. С.	237	866	Михайлова Е. П.	200	1083	Яковleva П. Я.
* * *			Алексеева А. Т.	238	860	Васильева Е. Е.	236	1048	Гавrilova В. И.	193	861	Дмитриева В. Д.
«Вперед»	334	1308	Андреева В. П.	238	664	Горячева Л. Е.	227	973	Маркова Л. И.	186	1043	Кудрявцева О. О.
Васильева А. В.	405	1424	Петрова Е. П.	235	846	Навлова Л. И.	226	985	Егорова О. В.	184	752	Власова Т. В.
Воробьева В. М.	377	1117	Филиппова М. И.	231	949	Георгиева З. Я.	222	813	Исакова Ф. Г.	174	768	Иванова Н. И.
Дмитриева К. С.	354	1324	Петрова А. П.	231	928	Степанова Л. Я.	221	864	Иванова А. Д.	148	631	Иванова З. А.
Терентьева Е. М.	352	1467	Кузьмина Т. А.	231	852	Егорова В. И.	217	871	* * *			Петрова Е. А.
Молозина А. А.	348	1278	Гавrilov A. A.	227	907	Петрова А. Я.	217	864	«Организатор»	227	694	Кожемякина М.
Андреева А. И.	343	1277	Кузьмина Р. К.	223	876	Федотова Е. В.	216	1060	Столярова А. М.	272	759	Иванова П. И.
Ильина Г. И.	343	1228	Тимофеева А. М.	222	707	Андреева М. Е.	214	1080	Филиппова А. Ф.	266	905	Громова А. П.
Орлова А. А.	342	1449	Михайлова О. Г.	218	843	Лебедева Л. А.	213	875	Иванова О. С.	245	804	Голубева С. М.
Васильева М. А.	331	1191	Павлова О. В.	213	707	Павлова З. И.	212	838	Иванова М. И.	244	685	Васильева А. И.
Требина О. К.	328	1385	Михайлова Р. М.	211	811	Григорьева З. И.	208	1044	Максимова В. И.	239	787	Феонова А. Ф.
Петрова О. Н.	320	1185	Васильева Н. И.	210	663	Иванова З. И.	206	791	Яковleva Е. Я.	238	746	Никифорова Н. Ф.
Никандрова Н. Ф.	317	1270	Захарова Н. Н.	209	912	Павлова З. А.	205	975	Егорова Е. А.	234	641	Михайлова Н.
Никандрова А. Н.	317	1242	Иванова Н. Д.	209	840	Екимова Е. Е.	205	925	Николаева В. А.	232	700	Прокофьева В. Н.
Михайлова А. Я.	312	1427	Васильева А. В.	209	214	Иванова А. Н.	202	481	Яковleva О. Д.	227	757	* * *
Иванова А. В.	308	1096	Яковleva Г. Д.	205	846	Кузьмина Т. К.	200	736	Васильева М. В.	224	785	И имени Ленина
Алексеева Н. П.	277	1275	Васильева Т. Б.	202	877	Филиппова Е. Ф.	180	1068	Карпова А. Е.	218	553	Жданова
Гавrilova Н. Г.	268	1333	Семенова М. Е.	202	926	Алексеева Н. П.	234	613	Спиридонова А. А.	218	521	Соловьева А. И.
Степанова Н. С.	264	1162	Борисова А. И.	200	977	* * *			Кирсанова Г. М.	209	720	Богданова З. А.
* * *			Иванова А. И.	200	802	«Победа Ильича»	242	753	Михайлова А. Д.	205	585	Федорова Р. Ф.
И имени Кирова	309	1161	Ефимова З. В.	199	810		282	917	Сергеева А. А.	204	604	Сергеева В. Е.
Дмитриева В. Д.	382	1317	Федорова З. А.	195	1045		260	822	Викторова З. Ф.	203	695	Соловьева М. В.
Кириллова А. К.	343	1010	Сergeeva K. B.	195	883		251	760	Дмитриева А. П.	201	664	Соловьева О. А.
Николаева А. А.	341	1111	Краснова М. П.	183	861		250	863	Федорова М. Н.	192	664	Степанова Н. Т.
Егорова К. В.	336	1038	Рожкова К. И.	173	653		244	735	Яковleva Е. Я.	187	668	Федорова М. Г.
Иванова А. Д.	335	1128	* * *				234	613	Алексеева Р. А.	185	544	Агапова Т. Л.
Петрова Л. И.	332	1087	«Кр. фронтовик»	253	1050		231	734				Иванова А. С.
Иванова М. Д.	332	1077	Петрова А. И.	367	878		227	742				Семенова А. С.
Дмитриева Л. Н.	326	1614	Матвеева А. С.	317	1268		227	680				Иванова С. С.
Федорова А. Ф.	324	1394	Гавrilova З. Т.	310	1118		226	698				Соловьева З. В.
Иванова А. И.	324	891	Русакова В. Н.	309	1209		222	733				Карпова А. И.
Иванова Л. В.	317	1245	Прокофьева Е. М.	305	1237		221	662				Соловьева А. М.
Михайлова Н. М.	313	1059	Веселова А. В.	305	1147		217	717				Соловьева З. Д.
Федорова М. В.	306	1033	Устрикова Е. Т.	285	1202		174	620				Федорова А. А.
Журавлева А. И.	304	1193	Никифорова Е. Е.	285	1202		* * *					Иванова А. А.
Иванова Л. Г.	293	1347	Иванова М. И.	280	858		276	1224				Семенова А. С.
Андреева Е. Д.	289	1306	Трашкова Е. Д.	271	1053		301	914				Иванова К. В.
Светлова М. А.	287	1044	Байкова Г. И.	271	1053		282	824				Соловьева З. В.
Васильева Ю. М.	283	1074	Матвеева М. М.	263	1263		262	755				Карпова А. И.
Павлова Б. Н.	279	1176	Васильева Л. П.	263	997		261	781				Соловьева А. И.
Васильева Т. А.	279	1109	Михайлова А. В.	262	1056							

А Т Е Л И

КОЗ СОВХОЗОВ НА 1 ИЮНЯ 1965 ГОДА

о втором молоке за май, в третьей — с начала года (в килограммах)

М. С.	***		Тимофеева Н. Т.	169	573	Петрова З. Д.	226	740	Филиппова П. И.	163	746	Николаев Е. И.	108	388	
Н. З.	Армии	212	670	Васильева К. С.	167	693	Яковлева Н. Я.	224	680	Герасимова М. М.	160	647	Ильин Л. А.	86	240
В. А.	Р. П.	254	666	Михайлова В. А.	167	658	Николаева А. Н.	215	718	Васильева Л. В.	159	580	• • •		
А. А. М.	И. И.	250	825	Ефимова А. Е.	147	398	Логунова А. Г.	211	628	Васильева С. В.	158	539	«Заря»	158	524
А. А. А.	А. А. Е.	244	837	Андреева А. Н.	141	343	Иванова Ю. И.	209	631	Петрова М. П.	156	695	Михайлова Д. И.	241	701
А. А. В.	И. Е.	241	795	Иванова В. В.	140	428	Андреева А. А.	203	547	Яковлева Е. Я.	153	620	Степанова В. Г.	226	700
А. А. С.	В. В.	240	736	Васильева А. В.	140	273	Васильева Л. А.	201	596	Мальтова К. И.	148	683	Исакова А. Б.	226	488
А. А. М.	Н. Е.	240	701	Алексеева Е. Т.	105	561	Семенова А. С.	193	563	Васильева А. С.	147	726	Васильева Г. М.	221	510
А. А. П.	А. Н.	236	832	Имени Мичурина	206	627	Васильева А. В.	192	779	Громова А. Г.	134	633	Ефимова А. О.	201	585
А. А. Н.	И. М.	233	669	Шабашева З. И.	274	826	Катушина А. П.	190	465	• • •			Иванова З. З.	199	538
А. О. К.	И. С.	233	656	Никитина З. Н.	273	787	Степанова Т. С.	187	568	«Красный Октябрь»	174	599	Харитонова Е. А.	194	647
А. М. М.	И. М.	231	753	Алексеева А. А.	251	751	Фролова А. Я.	173	437	Васильева Е. В.	205	642	Устинова А. П.	194	554
* * *	И. А.	231	664	Дмитриева М. Д.	218	666	Шибановская А. П.	164	547	Ремезова А. Ф.	202	741	Михайлова Н. Ф.	178	606
Д. П.	И. П.	230	693	Назарова А. П.	207	696	Степанова К. С.	160	363	Заявкина А. И.	200	508	Магаева А. Н.	169	527
О. П.	И. Е.	228	747	Петрова Н. Н.	200	532	Гавrilova A. N.	159	435	Афанасьева З. А.	195	702	Григорьева А. Г.	150	620
В. К.	И. А.	224	673	Степанова А. П.	199	618	Архипова А. А.	153	445	Соловьева А. И.	190	555	Антонова Е. С.	150	466
П. Я.	И. А.	224	668	Михайлова З. К.	196	440	Смирнова А. Б.	152	549	Монссеева З. Е.	180	482	Ефимова А. С.	143	546
А. В. Д.	И. А.	222	669	Кованова Г. К.	196	440	Архипова В. Н.	149	517	Иванова В. Н.	173	647	Семенова Л. С.	143	514
А. О. Ф.	И. А.	221	650	Антоно娃 Г. В.	195	584	Павлова Е. П.	148	524	Петрова А. М.	170	615	Павлов В. Ф.	143	451
Т. В.	И. С.	218	765	Евдокимова О. Е.	185	610	Чистякова А. П.	112	262	Федорова А. Т.	166	516	Елисеева И. Е.	142	470
Н. И.	И. П.	217	696	Коробова Т. А.	183	589	Сидорова М. С.	109	549	Скачкова В. И.	165	594	Гинкандрова К. А.	139	418
З. А.	И. В.	212	742	Аксенова А. Я.	177	598	«Заветы Ленина»	188	635	Иванова З. П.	163	854	Павлова Е. М.	138	398
Е. А.	И. Г.	211	557	Иванова Т. И.	170	471	Васильева Э. А.	225	813	Федорова О. А.	160	575	Миронов Н. Е.	137	455
И. М.	И. С.	210	640	Трифонова М. Я.	161	555	Иванова А. И.	212	821	Федорова Л. П.	160	510	Кузьмина М. Т.	134	575
П. И.	И. Ф.	202	602	Николаева А. Н.	138	453	Басильева Е. С.	208	688	Заявкин Г. А.	156	800	Егорова Л. Ф.	131	526
А. П.	И. Г.	201	583	«Ленинский путь»	202	617	Семенова Н. А.	185	551	Александрова К. У.	153	572	Колосова А. И.	128	565
С. М.	И. А.	199	555	Васильева Н. В.	249	584	Ильина И. Я.	181	633	Николаева Л. В.	151	666	Ульянова А. Я.	125	528
А. А.	И. А.	194	802	Владимирова А. К.	246	709	Семенова К. Ф.	177	635	«Сила»	171	656	Иванова А. В.	125	404
А. Ф.	И. А.	190	431	Афанасьева Д. А.	229	673	Щемелева Е. А.	177	541	Федорова Н. Е.	200	660	Иванова Р. А.	113	455
А. Н. Ф.	И. А.	185	553	Миронова Е. Т.	206	651	Гавrilova E. A.	174	418	Семенова З. И.	191	766	Александрова Т. К.	111	421
А. Н.	И. А.	181	709	Тарасова А. И.	196	509	Бурлакова П. Е.	168	533	Семенова Н. К.	184	674	Яковлева Е. Г.	110	483
В. Н.	И. А.	180	665	Картавикова Е. А.	184	596	Фролова О. Я.	153	487	Егорова А. Ф.	181	750	Колосова К. Е.	102	415
* * *	И. А.	177	483	Петрова А. М.	182	706	Николаева В. И.	150	418	Тимофеева А. И.	177	698	• • •		
Инина	И. А.	140	437	Терентьева П. С.	180	180	Матвеева П. М.	133	449	Зенкова Г. А.	174	734	«Урожай»	154	619
А. Ф.	И. А.	210	766	Романова Н. Е.	176	854	Федорова Т. Ф.	125	816	Ефимова А. М.	172	610	Павлова В. П.	202	627
А. И.	И. А.	259	909	Михайлова А. Д.	170	695	«Красное Заречье»	187	710	Павлова А. С.	148	457	Иванова Н. С.	193	711
А. З. А.	И. П.	251	851	Константинова А. П.	162	480	Дмитриева Н. Д.	272	1078	Трофимова З. А.	138	528	Евдокимова В. П.	168	650
А. В. Р.	И. В.	242	1115	Иванова Н. И.	151	521	Васильева Е. И.	271	1001	Павлова А. В.	134	575	Степанова А. И.	165	457
В. Е.	И. А.	230	754	Семенова М. П.	134	234	Филиппова А. Ф.	250	1237	Федорова В. К.	158	725	Федорова Б. К.	158	725
А. М. В.	И. А.	227	725	Ефимов А. Е.	101	233	Григорьева А. И.	226	1017	Андреева Л. П.	157	711	Андреева Л. П.	157	711
О. А.	И. А.	224	724	«Боец»	196	546	Федорова З. Я.	270	1285	Семенова А. Г.	157	455	Семенова А. К.	156	541
Н. Т.	И. А.	220	791	Дударева К. И.	269	822	Филиппова О. Ф.	226	1017	«Восход»	168	461	Павлова В. П.	202	627
М. Г.	И. А.	219	762	Васильева М. Я.	253	554	Григорьева А. И.	226	1017	Филиппова О. Ф.	229	689	Иванова Н. С.	193	711
Г. Л.	И. А.	214	874	Лейкина А. А.	240	592	Барanova Н. И.	217	919	Реббо Ю. А.	222	625	Евдокимова В. П.	168	650
А. А.	И. А.	212	774	Овчинникова М. В.	221	673	Иванова Р. И.	213	707	Клаусман Е. П.	220	817	Стрелкова А. С.	152	152
А. С.	И. А.	206	599	Устинова А. П.	217	510	Севастьянова Л. И.	206	578	Краснова В. А.	212	598	Петрова А. П.	148	954
* * *	И. А.	202	677	Бодунов М. Е.	206	651	Владимиров П. В.	199	765	Дубровина А. С.	211	601	Михайлова А. Н.	147	601
И.	И. А.	196	834	Митенкова Т. Т.	203	580	Николаева А. Е.	194	738	Осипова Е. А.	206	605	Федорова М. Н.	141	529
Т. В.	И. А.	184	737	Смирнова Н. Ф.	199	515	Васильева Ф. В.	190	913	Иванова А. П.	206	467	Дроздецкая А. Н.	141	494
а. В. П.	И. А.	176	597	Богданова З. И.											

Хороший травостой клевера — на семена

СРЕДИ агрономов широко распространено мнение, что на семенники нужно оставлять такие посевы, которые наверняка не погибают, что изреженные травостои дают более высокие урожаи, чем густые и средней густоты. Но слишком изреженные не следует оставлять только потому, что они потребуют большой ручной полки сорняков.

В рекомендациях, агроправилах и брошюрах по возделыванию клевера также указывается на необходимость выделять на семенники, как правило, средний по густоте травостой 2-го года пользования, чистый от сорняков, не пораженный болезнями и вредителями.

Однако понятие о густоте травостоя клевера весьма условно. Средней густоты травостой 2-го года пользования иной, чем средний травостой 1-го года. Точно также там, где урожай сена клевера обычно составляет 50—80 центнеров, средний травостой будет иной, чем в хозяйствах с урожаем сена 20—25 центнеров с гектара.

А действительно ли средний по густоте травостой 2-го года пользования является более пригодным для семенных целей, чем средний

или сравнительно густой травостой 1-го года пользования? Вот вопрос, который интересует многих специалистов сельского хозяйства.

Проведенные нами опыты показали, что травостой клевера 1-го года пользования, как правило, дает значительно более высокие урожаи семян, чем травостой 2-го года.

В среднем по трем опытам с травостоя 1-го года пользования урожай семян клевера составил 3,6 центнера, тогда как с травостоя 2-го года только 1,4 центнера с гектара, или в 2,5 раза меньше. Такие урожаи были получены при посеве клевера в чистом виде. При высеивании его в смеси с тимофеевкой урожай семян был ниже. С травостоя 1-го года пользования получили 3 центнера, а с 2-го года — 0,9 центнера с гектара.

Еще более резко снижался урожай семян клевера, когда тимофеевка высеивалась под озимую пшеницу не весной, вместе с клевером, а осенью, одновременно с пшеницей. При этом сроке посева тимофеевка в первый же год пользования хорошо развивалась и

сильна угнетала клевер, а во второй год пользования — особенно.

В наших опытах травостой клевера в первый год пользования был мощным и густым, в большинстве случаев он полегал во время или вскоре после цветения. Урожай зеленой массы его в первом укосе составлял от 278 до 331 центнера, а сена от 65 до 85 центнеров с гектара.

Чем объясняется, что такой травостой давал более высокие урожаи семян?

Исследования показали, что такой травостой имел больше головок (соцветий) на единице площади (500—800 штук на одном квадратном метре). Однако главное преимущество первогодного травостоя заключалось в том, что у него значительно выше была некстарность (число цветов с некоторым выше завязи), а потому он охотнее посещался пчелами и шмелями, имел более высокую обсемененность головок (до 56 семян на 1 головку). Травостой 2-го года пользования был более изрежен, имел меньше головок и обсемененность их была хуже.

Конечно, бывают годы, например, как 1962, когда в период цветения клевера стояла дождливая и пасмурная погода. Насекомые почти совсем не посещали семенники, и урожай семян как на плохих, так и на хороших травостоях резко падал. Однако такие годы очень редки.

Следовательно, для получения высокого урожая семян клевера нужно отводить не изреженный, а сравнительно густой травостой, с хорошо развитыми растениями, с крупными головками, имеющими

ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА ВЬЕТНАМ. Отряд самообороны строителей Нам Диня — один из лучших в городе. Все его бойцы — отличные производственники. Они хорошо показали себя в стрельбе по самолетам врага.

НА СНИМКЕ: бойцы отряда самообороны строителей Нам Диня на боевом посту.

Фото ВИА-ТАСС.

высокую некстарность, без тимофеевки (в крайнем случае с небольшой ее примесью) и других многолетних трав, которые затеняют клевер и затрудняют доступ насекомых к головкам.

Семенной травостой должен иметь на 1 квадратный метр 150—200 стеблей клевера и 500—700 головок. Такой травостой обычно имеют посевы 1-го года пользования и лишь в отдельные годы посевы 2-го года пользования, когда они по густоте и мощности растений не уступают посевам 1-го года или даже их превосходят.

Полегание клевера во время цветения не служит препятствием образованию головок, цветению их и посещению насекомыми, так как головки всегда располагаются в верхней части травостоя. Уборка

полегшего семениника комбайном возможна, хотя и жена с некоторыми трудностями.

В литературе имеются указания на то, что оставление на се- травостоя 1-го года или выявление семян при посеве в виде (без тимофеевки) отдельно влияет на наследственность качества семян. В наших опытах никаких различий по зимостойкости растений или урожайности на зеленой массе не было обнаружено при посеве семенами, собранными с травостоев 1-го и 2-го годов пользования. Так же оказалось одинаково ценными в отношении семена, выращенные при посеве клевера в чистом виде и в смеси с тимофеевкой.

В. Родионов
кандидат
сельскохозяйственных нау-

Читайте, выписывайте газету „Правда“

Всех городах и селах страны есть у «Правды» читатели. Рабочие и колхозники, деятели науки и культуры, партийные и советские работники. Они получают свою газету каждый день.

Раскрывая свежий номер, читатели узнают о самых примечательных событиях, происходящих в нашей стране, находят разнообразную информацию о жизни зарубежных стран.

В своих корреспонденциях, статьях и очерках, рассказах и фантастонах «Правда» ведет разговор с читателями на самые волнующие темы. Газета пишет о том, как претворяются в жизнь решения XXII съезда и Программа КПСС, о деятельности партийных организаций. Она рассказывает о творческой инициативе тружеников города и села в коммунистическом строительстве.

Для многих читателей нашего района «Правда» стала постоянным другом и собеседником. Свыше 1.350 экземпляров газеты «Правда» получают трудающиеся города и деревни. У многих читателей истекает срок подписки на газету «Правда». Во избежание перерыва в получении этой газеты необходимо без промедления продлить свою подписку. А тот, кто еще не является читателем самой массовой газеты «Правда», может подписать на нее в агентстве «Союзпечати», в отделениях связи, у городских и сельских почтальонов, также у общественных распространителей печати.

Товарищи читатели! До конца срока подписки на газету на второе полугодие остались считанные дни. Спешите в оставшееся время продлить свою подписку на ежедневную газету «Правда»!

И. ВИНОГРАДОВ,
начальник агентства «Союзпечати»

Редактор С. Ф. МУРЫГИН

КИНО

Сегодня в Опочке

«МАЯК»

Новый художественный фильм

«СЛЕД В ОКЕАНЕ»

Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

«МОЛОДЕЖНЫЙ»

Художественный фильм

«ЖИВЫЕ И МЕРТВЫЕ»

(Вторая серия)

Начало сеансов в 18 и 20 часов.

Прием объявлений в газете

«Красный маяк»

производится ежедневно,
кроме воскресенья.

Свидетельство об образовании № 686393, выданное Норкинской восьмилетней школой на имя Иванова Михаила Николаевича, считать недействительным.

Пильщикова Валентина Алексеевна, проживающая в деревне Раково Крулихинского сельсовета, возбуждает дело о расторжении брака с Пильщиковым Павлом Тихоновичем, проживающим: Орловская область, Адамовский район, село Адамовка, Советский переулок, дом 39.

Дело будет рассматриваться Опочецким народным судом.

Громова Галина Петровна, проживающая в городе Опочке, улица Великорецкая, дом 4, возбуждает дело о расторжении брака с Громовым Николаем Алексеевичем, проживающим в городе Опочке, улица Романенко, дом 2.

Дело будет рассматриваться Опочецким народным судом.

Марченко Анатолий Арсеньевич, проживающий: Латвийская ССР, Лудзепский район, Рундасский сельсовет, деревня Вертулово, возбуждает дело о расторжении брака с Марченко Ольгой Сафоновной, проживающей в селе Красногородское, улица Пионерская, дом 24.

Дело будет слушаться в Опочецком народном суде.

Пыталовскому ремонтно-строительному участку

ТРЕБУЮТСЯ РАБОЧИЕ:

плотники, штукатуры, маляры, печники.

Обращаться по адресу: Псковская область, г. Пыталово, Красноармейская улица, дом № 9, Пыталовский ремонтно-строительный участок.

Наш адрес: г. Опочка, Дом Советов (2-й этаж)

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 105, идеологического отдела и корреспондента-организатора радиовещания — 185, зам. редактора, отдела писем, секретаря, отдела сельского хозяйства — 77, бухгалтера и корректоров — 18, типографии — 34.

Пишите, звоните, заходите.

Опочецкая типография областного управления по печати

Заказ 1102.

Тираж 7066

Наша почта

Туризм — хороший отдых

Туризм является одним из средств коммунистического воспитания трудящихся, укрепления здоровья, активного отдыха и приобщения их к занятиям физической культурой и спортом.

Туристские путешествия очень разнообразны — путешествия по родному краю, по другим районам страны,

Почему нет света?

Зимой у нас в квартире часто гас свет. С этим тогда мирились, знали, что воды в реке мало, с энергией в городе трудно.

Сейчас река многоводна. Но по-прежнему в домах, расположенных в конце Ленинской, часто гаснет свет. И сейчас вторые сутки в моей квартире нет света.

В районе две электростанции, и неужели нельзя наладить нормальное снабжение электроэнергией?

А. Краснощекова.
г. Опочка.

ПОГОДА

По данным бюро погоды, сегодня в районе ожидается переменная облачность. Ветер неустойчивый, слабый. Температура ночью 8—13 градусов, днем — 23—28 градусов тепла.

12 и 13 июня ожидается переменная облачность. Температура ночью 7—12, днем — 20—25 градусов тепла.

По следам неопубликованного письма

МЕРЫ ПРИНЯТЫ

Жительница деревни Чакши Красногородского сельсовета Н. Васильева написала в редакцию, что в деревнях Чакши и Козырево в каждом доме есть радиоприемник, но трансляция идет с большими помехами. Работники Красногородского радиоузла на

просьбы колхозников о налаживании радиопередач не реагируют. Начальник линейно-технического участка И. Исаевич на запрос редакции ответил, что радиотрансляционная линия исправлена и теперь слышимость хорошая.

На волейбольной площадке лесхоза лучше других играли волейболисты совхоза «Красный фронтовик».

Товарищеская встреча на футбольном поле не определила победителя команд «Урожай» — «Буревестник». Игра закончилась счетом 1:1.

О. Дементьев,

председатель ДСО «Урожай».