

10-166к.

ИВАНОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЗЕМЕЛЬНЫЙ ОТДЕЛ

УПРАВЛЕНИЕ МЕЛИОРАЦИИ

СОЗДАДИМ ПРОЧНУЮ КОРМОВУЮ БАЗУ

СБОРНИК СТАТЕЙ

О Г И З

ИВАНОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО

1942

81-287

ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!
ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!

КОРМОВАЯ БАЗА
СОЗДАНИИ ПРОИЗВОД

Содержание

1. Введение
2. Описание кормовой базы
3. Заключение

Л. 10-166.

ИВАНОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЗЕМЕЛЬНЫЙ ОТДЕЛ
УПРАВЛЕНИЕ МЕЛИОРАЦИИ

СОЗДАДИМ ПРОЧНУЮ КОРМОВУЮ БАЗУ

СБОРНИК СТАТЕЙ

1 Кор.

94

О Г И З
ИВАНОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО
1942

2010

У ПРАВИЛА ЗАДАЧА
ДЕТО НА ПЕРИОДИЧНО ПУБЛИКАЦИОНО

КОРМОВУЮ БАЗУ
СОЗДАНИ ПРОИЗВОДНО

Условия хранения

1 Коп.



40

ОТНО
КОПИИ
ОТДЕЛУ ЗАДАЧА

0105

РАСШИРИМ КОРМОВУЮ БАЗУ В КОЛХОЗАХ ОБЛАСТИ

В постановлении от 13/III 1942 г. «О мерах сохранения молодняка и увеличения поголовья скота в колхозах и совхозах» Совнарком СССР и ЦК ВКП(б) придают особое значение делу развития животноводства в 1942 г. в связи с возросшими потребностями страны и прежде всего Красной Армии в продуктах животноводства, а также в связи с необходимостью восполнить потери, понесенные животноводством из-за временной оккупации части областей и республик немецкими захватчиками.

Во исполнение указанного постановления Совнаркома СССР и ЦК ВКП(б) колхозы нашей области должны увеличить поголовье общественного скота в 1942 г. по крупному рогатому скоту на 38,4%, по свиньям на 77,4%, овцам и козам на 70,7%. Наряду с количественным увеличением скота значительно должна возрасти его продуктивность. Выполнение этих важнейших народнохозяйственных и оборонных задач невозможно без наличия расширенной и качественной кормовой базы в колхозах и совхозах.

Создание прочной кормовой базы для социалистического животноводства должно проводиться, во-первых, за счет увеличения посевов полевых кормовых культур и повышения их урожайности и, во-вторых, за счет коренного улучшения естественных сенокосов и выгонов, освоения новых земель путем раскорчевки кустарников, порубей и осушения болот.

В пользовании колхозов нашей области имеется свыше 350 тыс. гектаров заболоченных земель, требующих осушения, и свыше 200 тыс. гектаров под кустарниками и вырубками. Эти так называемые «бросовые» земли, с урожайностью в 5—6 ц с 1 га несъедобных кислосоковых трав, в таком положении оставаться дальше не должны. В настоящих условиях, когда Великая отечественная война породила в нашем колхозном крестьянстве, как и во всем советском народе, небывалый производственный подъем, когда наши колхозники, мужчины и женщины, выполняя первомайский приказ товарища Сталина, отдают все силы и энергию на то, «чтобы 1942 год стал годом окончательного раз-

грома немецко-фашистских войск и освобождения советской земли от гитлеровских мерзавцев», есть полная возможность, несмотря на трудности военного времени, не только выполнить, но и перевыполнить план освоения новых земель в колхозах области.

В основу выполнения плана освоения новых земель за счет раскорчевки кустарника и мелиорации надо положить опыт скоростного мелиоративного строительства 1941 года.

В прошлом году колхозники колхозов им. Ленина, «Красная нива», Гаврилов-Посадского района, «Красный котельщик» и «Колос социализма», Гороховецкого района, обратились через областную газету «Рабочий край» ко всем колхозникам Ивановской области с призывом провести мелиоративные работы скоростными методами в 10—15 дней. Эта ценная инициатива была одобрена областным комитетом ВКП(б) и областным советом депутатов трудящихся и горячо поддержана колхозниками Комсомольского, Ивановского, Шуйского, Кинешемского, Собинского и ряда других районов, имеющих большие массивы заболоченных земель.

Поскольку скоростное мелиоративное строительство в колхозах нашей области проводилось впервые, обком ВКП(б) и облсовет дали в районы указания о своевременном проведении организационной подготовительной и массово-политической работы в колхозах. Для технического руководства строительством предлагалось создать в районах техсоветы.

Райкомы ВКП(б) и райсоветы Гороховецкого, Гаврилов-Посадского, Комсомольского, Ивановского, Шуйского и других районов правильно организовали подготовительные работы.

Вопрос о задачах коммунистов, комсомольцев и советского актива в проведении скоростного мелиоративного строительства обсуждался на совещании райпартактивов, сессиях райсоветов во всех сельских партийных и комсомольских организациях. Для разъяснения колхозникам значения скоростных мелиоративных работ и помощи им в подготовке к массовому выходу на строительство посылались в колхозы ответственные районные работники. На проводимых общих собраниях колхозники с большим энтузиазмом встречали это важнейшее мероприятие и брали на себя конкретные обязательства.

Сельские партийные организации возглавили производственную активность колхозников; во главе этого замечательного движения стали коммунисты, комсомольцы и советский актив. Вот примеры. Секретарь партийной организации колхоза имени Кирова, Комсомольского района,

т. Серов, проводя массово-политическую работу среди колхозников, обеспечил хорошую подготовку и организованный выход на строительство 141 человека колхозников. Личным примером стахановской работы тов. Серов воодушевлял колхозников, в результате план осушки и раскорчевки на площади 35 га был выполнен в 10 дней.

Бригада коммуниста т. Фокина В. В. (колхоз им. ОГПУ) добилась выполнения норм на раскорчевке до 500%. Коммунисты тт. Абрамов Л. М., председатель Бразинского сельсовета, Савинов А. И., председатель Кузнецовского сельсовета, и Скрипов П. А., председатель Юрцынского сельсовета, умело руководя колхозниками, добились перевыполнения плана скоростного строительства на своих участках на 150%.

В целом Комсомольский район план мелиоративных работ выполнил на 210%. Постановлением бюро обкома ВКП(б) и исполкома облсовета Комсомольскому району за перевыполнение плана мелиоративных работ присуждено переходящее Красное знамя обкома ВКП(б) и исполкома облсовета.

Примеры хорошей работы имеются и в Гаврилов-Посадском районе. Председатель колхоза «Борьба» коммунист т. Монов Е. П. обеспечил выполнение подъема и залужения целины на площади 25 га вместо 15 га по плану. Коммунист т. Горбунов П. Г. (колхоз имени Ленина), работая звеньевым, организовал выполнение норм на раскорчевке от 200 до 350% каждым колхозником. Тов. Савельев, инструктор Гаврилов-Посадского райкома ВКП(б), работал политруком скоростного строительства на Пиногорском массиве. В первые дни отечественной войны он организовал социалистическую взаимопомощь колхозников смежных колхозов и тем самым обеспечил досрочное выполнение плана осушки и раскорчевки участка, на котором было вынута около 12 тыс. кубометров земли.

Заслуживают подражания примеры хорошей работы Гороховецкого райкома ВКП(б). Бывший второй секретарь тов. Егоров А. П. работал политруком на мелиоративном строительстве по «Сасову болоту». Умело сочетая политическую работу с производственной, он обеспечил выполнение плана ежедневно каждым колхозником, организовал социалистическую взаимопомощь колхозам со стороны рабочих промышленных предприятий города. Инструктор райкома ВКП(б) тов. Нечунеев Д. Ф. на своем участке правильно организовал социалистическое соревнование между колхозами и колхозниками; политическую агитацию поставил живо и

увлекательно, через стенную газету ежедневно показывал лучшие образцы работы колхозников на строительстве.

Районная газета «Ленинский путь» систематически освещала примеры хорошей работы, чем способствовала успешному развертыванию социалистического соревнования и стахановского движения. В результате правильно организованной работы на участке «Сасово болото» в 1941 г. скоростными методами было осушено и освоено 228 га земли.

В колхозе имени Чапаева комсомольское звено т. Антоновой выполняло нормы на корчевальных работах на 170—180%.

В колхозе «Строитель» звено, в которое входили комсомольцы тт. Васильева, Петров, Титова, Аршинов, Гаваков, на земляных работах выполняло установленные нормы на 150—160%. Звено т. Абрамова А. М. выполняло нормы на 400%, колхозницы этого звена тт. Панюшкина Т. В. и Горохова П. И. — на 300% каждая.

Бригадир колхоза им. Молотова т. Грудкин А. В. хорошо организовал труд в звеньях; бригада выполняла нормы по рытью канала на 200%. Тт. Кожинов А. И., Самойлов А. А., Щербакова Г. М., Филатова З. А., Самойлова И. А., Сергеева П. И. и другие члены колхоза имени Ворошилова, Гробищевского сельсовета, при рытье канала на тяжелом грунте нормы выработки перевыполняли на 200—250%.

Член колхоза дер. Глуново, Гаврилов-Посадского района, т. Осипов Г. А., 67 лет, на копке канав выполнял нормы на 300—400%.

Замечательные образцы организации и руководства скоростными работами показали специалисты земельных органов т. Тремасов Т. М., мелиоратор Комсомольского райзо, участковые агрономы тт. Кокуев К. А. и Мясников А. А., т. Чешков К. А., мелиоратор Шуйского райзо, добившийся по району осушения 186 га с выемкой 14 тыс. кубометров грунта, т. Лапшин В. И., инспектор-мелиоратор облзо, т. Громыко В. С., начальник управления мелиорации облзо, т. Бачурин А. В., старший инженер-мелиоратор управления мелиорации, т. Сеницкий Т. А., управляющий конторой Ивмелиоводторф т. Лебедев В. И., главный инженер конторы Ивмелиоводторф, т. Трубачева Е. Г., старший культуртехник конторы Ивмелиоводторф и др. Тов. Якшевич В. Э., заведующий мелиоративным пунктом при колхозе «Красный пахарь», сумел организовать работы по освоению Борщевского болота, на котором была проведена в течение 10 дней сложная дренажная работа.

Самоотверженная работа колхозников, социалистическое

соревнование и стахановское движение дали возможность в течение 20 дней провести по колхозам области следующую работу: осушено болот на площади 3920 га, раскорчевано и расчищено 3121 га, распаханно осушенных земель 1668 га; произведен посев предварительных культур на площади 1772 га, проведено залужение 977 га, прочищено канав 16 000 кубометров, отремонтировано 19 мостов и построено 82 новых моста. Выполненные работы оцениваются в 4 224 тыс. рублей.

Успех дела решила правильно организованная на участках строительства массово-политическая работа. Для колхозников-участников мелиоративного строительства силами партийного актива и специалистов районов были прочитаны сотни лекций на политические и сельскохозяйственные темы. В большом количестве выпускались стенные газеты. Проведены десятки выступлений кружков самодеятельности, киносеансов, не реже одного раза в пятидневку проводились производственные совещания бригад и звеньев. Была организована передача опыта лучших стахановцев.

Постановлением бюро обкома ВКП(б) и исполкома облсовета за успешную работу, высокую производительность труда на скоростном мелиоративном строительстве 377 лучшим стахановцам-колхозникам присуждены почетные грамоты обкома ВКП(б) и исполкома облсовета.

В результате работ, проведенных на болотах, которые ранее не приносили никакой пользы или давали ничтожные урожаи малосъедобного осокового сена, колхозы получают большие урожаи предварительных культур и высокоценных кормов.

Весной 1941 г. колхозами Гороховецкого района на участке «Сасово болото» было засеяно предварительными культурами 302 га, в том числе по целине 143 га. Урожайность предварительных культур получена в среднем с 1 га: овса 20—25 ц, вики на сено 35—45 ц, проса 18—20 ц.

Полученная с освоенных земель продукция дала возможность колхозам Гороховецкого района расширить общественное животноводство и повысить его продуктивность.

В колхозах Гаврилов-Посадского района мелиоративное строительство проводилось на болоте «Бережок», площадью 1367 га, находившемся в пользовании пяти колхозов. Осушение началось с 1936 г., освоение — с 1937 г.; осушено и освоено 693 га, из которых в 1941 г. 126 га освоено скоростным методом.

Колхоз «Путь к социализму» на осушенном участке, площадью в 25 га, получил урожай сена от 37 до 51 ц с

1 га. В колхозе «Борьба» на залуженных в 1937 г. участках получен урожай 50 ц с 1 га. В колхозе им. Ленина (с. Бережок) с залуженной в 1937 г. площади 55 га получен урожай сена в 1941 г. 61 ц с 1 га.

Еще более характерные примеры повышения урожайности луговых угодий показывают стахановские звенья Гаврилов-Посадского района: звено т. Таракановой Д. И. провело подкормку на площади 1,16 га и получило урожай в 96 ц.

Бригадир колхоза «Верный путь», Ильинского сельсовета, Кинешемского района, т. Разумкин И. Г. на осушенных лугах собирает урожай трав по 70 ц. Тов. Разумкин — участник Всесоюзной сельскохозяйственной выставки — награжден большой серебряной медалью.

В колхозе «Красная дружба» на освоенном участке в 17 га получен урожай по 43 ц с 1 га.

На районных совещаниях передовиков сельского хозяйства, состоявшихся в феврале 1942 г., колхозники Комсомольского и Шуйского районов приняли обращение, в котором призывают всех колхозников Ивановской области последовать их примеру: в 1942 г. не только выполнить, но и перевыполнить план расширения посевных площадей и улучшения лугов и пастбищ.

Колхозники Комсомольского района обязались: «В ответ на призыв любимого вождя товарища Сталина широко организовать социалистическое соревнование за успешное выполнение плана сельскохозяйственных работ 1942 года. Увеличить посевы льна на 100 га, картофеля на 500 га и овощей на 60 га. Вновь произвести посев кок-сагыза». Колхозы Шуйского района обязались увеличить посевы картофеля на 850 га, овощей и гороха на 100 га, озимых на 580 га.

Указанные обращения получили широкий отклик в среде колхозников всех районов нашей области.

Чтобы выполнить государственный план расширения посевных площадей в 1942 г., а также добиться повышения урожайности луговых и пастбищных угодий, партийные, комсомольские, советские организации и колхозы области должны бороться за разрешение следующих задач:

Во-первых, при выполнении плана расширения посевных площадей нужно в первую очередь произвести распашку и засев предварительными культурами или залужить уже осушенные площади в количестве 22 200 га. Произвести необходимый ремонт осушительных каналов, расчистку и раскорчевку мелких зарослей кустарника и т. д.

Во-вторых, по опыту 1941 г. организовать среди колхоз-

ников соревнование за осушение болот скоростным методом — освоение участков в 10—15 дней июня текущего года.

Постановление СНК СССР и ЦК ВКП(б) «О порядке мобилизации на сельскохозяйственные работы в колхозы, совхозы и МТС трудоспособного населения городов и сельских местностей» восполняет недостаток рабочей силы в колхозах и создает полную возможность к выполнению плана расширения посевных площадей.

В-третьих, шире развернуть партийно-массовую политическую работу среди колхозников, привлечь к этому делу все культурные силы, интеллигенцию сельской местности.

Колхозные, партийные и комсомольские организации, как и в прошлом году, должны быть инициаторами социалистического соревнования на мелиоративных участках, застрельщиками борьбы за полное выполнение плана расширения посевных площадей, за получение высокого урожая сельскохозяйственных продуктов.

Наши колхозники, воодушевленные приказом вождя товарища Сталина от 1 мая 1942 г. вместе со всеми трудящимися области приложат все силы к тому, чтобы получить в этом году высокий урожай, дать доблестной Красной Армии и промышленности столько сельскохозяйственных продуктов и сырья, сколько необходимо для того, чтобы 1942 год стал годом окончательного разгрома немецко-фашистских войск и освобождения советской земли от гитлеровских мерзавцев.

Секретарь обкома ВКП(б) *Г. Шубин.*

ПРОДОЛЖИТЬ И РАСШИРИТЬ ОПЫТ СКОРОСТНОГО МЕЛИОРАТИВНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА В 1942 ГОДУ.

Скоростным мелиоративным строительством по освоению «бросовых» земель, впервые проведенным в Ивановской области в 1941 г. по инициативе передовых колхозов Гаврилов-Посадского и Гороховецкого районов, было охвачено 19 районов. По 13 основным районам в сравнительно короткий срок проведены громадные работы, в результате которых: осушено заболоченных земель 3920 га с объемом земляных работ 450 тыс. кубометров; раскорчевано и расчищено от кустарника на осушенных землях 3121 га; распаханно осушенных земель 1668 га; посеяно продовольственных и кормовых культур на площади 2749 га осушенных земель. Одно-

временно произведен ремонт старых осушительных каналов протяжением 31 км с объемом земляных работ 16 тыс. кубометров, построен и отремонтирован 101 мост.

В результате скоростного мелиоративного строительства только за весенне-летний период годовой государственный план был перевыполнен: по осушению — на 253%, по корчевке и расчистке — на 156%.

За этот же срок мелиоративное строительство, проведенное в 1940 г. без применения скоростных методов, было выполнено по осушению на площади лишь 1800 га, т. е. на 60% к годовому плану. За весь 1940 год на осушенных землях посеяно продовольственных и кормовых культур на площади 820 га.

Отсюда видно, что скоростное строительство ускорило освоение «бросовых» земель примерно в три раза и практически дает возможность произвести посев на осушенных угодьях в том же году, на что без применения скоростных методов требовалось от одного до двух лет.

Кроме того, из практики скоростного строительства в нашей области в 1941 г. установлено огромное и особенно важное в обстановке войны преимущество скоростного метода, заключающееся в рациональном расходовании рабочей силы колхозов. Дело в том, что массовые, организованные выходы колхозников на строительство приурочиваются ко времени, наиболее свободному от полевых сельскохозяйственных работ, и проводятся в сжатые сроки — 10 — 15 дней. При этом в скоростном мелиоративном строительстве участвовали как члены колхозов, мужчины и женщины (также и подростки), так и лица, проживающие на территории колхозов, но не занимающиеся сельским хозяйством.

На всех объектах скоростных работ имелись хорошие образцы высокой производительности труда и комплексного выполнения отдельных работ.

В колхозе «Красный пахарь», Милуковского сельсовета, Шуйского района, проводились скоростным методом осушение и освоение «Борщевского» болота, общей площадью 115 га, где раньше, до мелиорации, накашивали по 8—9 ц болотной осоки. В 1941 г. проведены сложные осушительные работы с помощью дренажа протяжением 4,9 км.

Работы проводились с 10 по 20 июня. Ежедневно участвовало до 100—130 колхозников и 25—30 лошадей. В итоге осушено 20 га болота, для чего прочищено 5 км траншей. Срублено, доставлено и заложено в траншеи 7000 штук жердей и 1500 штук фашин. Доставлено 30 возов мха. Сделаны и заложены в траншеи тесовые трубы протяжением

1,5 км, на что затрачено 6 тыс. м теса. Сразу же по осушенной площади трактором проводилась корчевка, а луговое звено рассеивало минеральные удобрения.

Ряд участников строительства выполнял работу на «отлично» с выполнением норм до 200—250%. За высокие показатели были премированы районным техническим штабом тт. Кашицын А. Ф., Сотов А. Ф., Тюнева Е. Н., Сотов Е. М., Вахтина Е. Г., Арзина, Ефремова Е. Д. и др. — всего 14 человек.

По Родниковскому району, в колхозе им. Кирова, Мелечкинского сельсовета, работая на рытье осушительного канала на Голенищевском болоте, все колхозники на много перевыполнили нормы, а лучшие стахановки тт. Шаронова, Субботина, Терепкина, Чернова и Тимофеева ежедневно перевыполняли нормы в два-три-четыре раза. Елена Ивановна Махова со своим мужем Михаилом Алексеевичем в один день выполнили 11 норм и получили за это 23 трудодня. Тут же, после окончания земляных работ, переключились на прополку, вывозку навоза, косьбу и проч.

В Гаврилов-Посадском районе, в колхозе «Стахановец», М. Д. Соснин и В. И. Хнаев выполняли ежедневно нормы выработки на 300%, а тов. Соснин с женой в один день выполнили по пяти норм каждый. Колхозники Наталихинского колхоза Павлов, Лопаткин ежедневно выполняли по четыре и четыре с половиной нормы. Звено Е. Г. Карасевой, из Скомовского колхоза, выполняло нормы выработки на 186%. Звено М. П. Лопаткина (колхоз Наталиха) из восьми человек на земляных работах по осушению выполняло нормы выработки от 180 до 400%.

По Комсомольскому району К. М. Архапкин, звеньевой колхоза им. ОГПУ, Бразинского сельсовета, перевыполнял нормы выработки по корчевке кустарника на 350% и хорошо организовал работу звена.

В Ветельницком колхозе «Красный котельщик», Гороховецкого района, явившемся инициатором скоростных работ и социалистического соревнования с Гаврилов-Посадским районом, при освоении «Сасова болота» за четыре дня выбросили грунта 1486 кубометров, т. е. выполнили 35% плана. Большинство колхозников перевыполняло нормы. Особенно высокую производительность показал Т. И. Фролов, выполнивший нормы на 460%, — он выбросил 23 кубометра земли при норме 5 кубометров. Старик И. И. Севрюков за день выбросил 15 кубометров грунта. Звено М. Н. Шляпникова за день выполняло норму на 284%, звено В. И. Серебрякова — на 145% и т. д. За образцовую работу сельско-

хозяйственной артели «Красный котельщик» по решению районного штаба вручено переходящее Красное знамя Гороховецкого райкома ВКП(б) и исполкома райсовета.

В Чистогорском колхозе, Кинешемского района, тов. Городцев за 13 рабочих дней на земляных работах по осушке выбросил земли 148 кубометров — по 11 кубометров за рабочий день — при норме 6 кубометров.

В Середском районе председатель колхоза «Борец», Юрьевского сельсовета, А. М. Кокорин четко организовал труд и со своей семьей выполнял нормы на 150—200%.

В Комсомольском районе ученик 9 класса В. Н. Грибов, по собственной инициативе участвуя в осушительных работах, выполнял нормы на 300%.

В Гаврилов-Посадском районе, в колхозе «Бережок», член колхоза П. Г. Тараканов, старик 62 лет, на корчевке выполнил норму на 260%. Г. А. Осипов, 67 лет, в колхозе Глумово на рытье канав выполнял нормы на 300—400%.

В Пучежском районе колхозники В. Г. Анишев, М. А. Шахов, М. А. Осокин досрочно выполнили строительство перепада на осушительной сети — вместо 26 дней в 11 дней, выполняя нормы на 250%.

По Ивановскому району колхозник Скалозубкинского колхоза т. Гусев выполнял нормы на 200—250%, также хорошо работали тт. Уралов, Гусев, Удалов. Тов. Архипов, тракторист Ивановской МТС, выполнял нормы на 102%.

Этот список стахановцев скоростного строительства можно значительно продолжить. За высокую производительность и высокое качество на скоростных мелиоративных работах награждены грамотами обкома ВКП(б) и исполкома облсовета 385 передовиков-колхозников, специалистов и политработников.

Особенно хороших результатов на скоростном мелиоративном строительстве в 1941 г. добились колхозы Комсомольского района, за что району вручено переходящее Красное знамя обкома ВКП(б) и исполкома облсовета, а 42 передовика награждены грамотами.

С задачей освоения «бросовых» земель скоростными методами в 1941 г. хорошо справились также колхозы Гороховецкого, Гаврилов-Посадского, Шуйского, Собинского, Ивановского, Кинешемского районов.

В Середском районе план осушения перевыполнен на 30% (план — 160 га, выполнено — 208). В Кинешемском районе при плане осушения 300 га осушено 515 га, т. е. 171,7%. Такое же перевыполнение плана имеется по подав-

ляющему числу колхозов, которых в 1941 г. участвовало в скоростном мелиоративном строительстве 361.

В результате проведенных работ по освоению «бросовых», низкопродуктивных болотных земель, дававших по 5—7 ц болотно-осокового сена, участники скоростного строительства уже в 1941 г. получили значительные урожаи высококачественного сена на новых землях. Например, в колхозе им. Молотова, Кузнецовского сельсовета, Комсомольского района, с площади 18 га получен урожай вико-овсяного сена 45 ц с 1 га. В колхозе «Новый быт», Ивановского сельсовета, того же района, с площади 18 га получен урожай 43 ц с 1 га. В колхозе им. Сталина, Сретенского сельсовета, с площади 50 га получен урожай вико-овсяного сена 40 ц с 1 га.

В Гаврилов-Посадском районе, в колхозе «15 лет РККА» (с. Городищи, Городищенского сельсовета), с залуженной в 1941 г. площади в 6,6 га получен урожай при одном только укосе 18 ц с 1 га. В колхозе «Борьба» (с. Осановец, Шельбовского сельсовета) с залуженной площади в 6 га урожай сена получен в среднем 50 ц, а в бригаде № 1 (бригадир П. С. Шапов, ныне призванный в РККА) с площади в 3,5 га получили урожай сена 63 ц с 1 га.

Такие же высокие урожаи получены в ряде других колхозов: в колхозе им. Ленина (с. Бережок, Бережецкого сельсовета), в колхозе «Мирный труд» (дер. Свонья) и др.

На призыв инициаторов скоростного мелиоративного строительства — колхозников сельскохозяйственных артелей «Красный котельщик», «Колос социализма», Гороховецкого района, «Путь к социализму» и им. Ленина, Гаврилов-Посадского района, широко откликнулись передовые колхозы в большинстве районов области.

Это могучее движение было одобрено и поддержано решением бюро Ивановского обкома ВКП(б) и исполкома облсовета и на местах возглавлено райкомами ВКП(б) и райсоветами. Были созданы райтехсоветы по руководству скоростными мелиоративными работами.

Среди колхозов и колхозников до начала скоростного строительства, т. е. в период со второй половины апреля до 15 июня 1941 г., была проведена большая организационная и агитмассовая работа: устраивались лекции, беседы, читки газет, демонстрировались кинокартины, ход подготовки периодически освещался в районных газетах и в стенных газетах колхозов, оказывалось содействие в оформлении договоров соревнующихся и пр. Все эти мероприятия сопровождались организацией звеньев, бригад по скоростному

строительству, подготавливался мелиоративный инвентарь, инструмент, спецобувь. МТС районов в связи с широким мелиоративным строительством готовили мелиоративные механизмы: канавокопатели, кусторезы, болотные плуги и проч. Облзо и его местные органы организовали техническую помощь колхозам по трассировке каналов, отводили участки для корчевки, расчистки, распашки и проч., разрабатывали график строительства, оказывали практическую помощь по организации, нормированию и учёту труда и т. п. Работники здравоохранения и потребсистемы подготавливали медпункты, торговые точки и проч. для обслуживания участников скоростного строительства на производственных участках.

Только благодаря хорошо проведенной райкомами ВКП(б), райсоветами и земорганами организационно-массовой и политической подготовительной работе, неослабевающему контролю и продолжению организационно-массовой работы в процессе самого строительства были обеспечены высокие результаты в колхозах Комсомольского, Гаврилов-Посадского, Шуйского и других перечисленных выше районов.

В то же время слабо проведенная подготовка к скоростному мелиоративному строительству, недостаточная организационно-массовая и политическая работа среди части колхозов в процессе этого строительства привели к невыполнению даже районных планов скоростных работ Владимирским, Пучежским, Киржачским, Палехским и другими районами. Между тем в этих районах были все возможности и условия для выполнения плана, а отдельные колхозы показали образцы организованности и высокой производительности труда на скоростных работах. Лучшие передовики данных районов награждены грамотами обкома ВКП(б) и исполкома облсовета: колхозы им. Кирова, им. Горького, «Борец», Юрьевского сельсовета, Середского района, «Пионер», Лачужского сельсовета, «15-й октябрь», «Новый путь», Кашинского сельсовета, Киржачского района, «Свободный труд», Добрынского сельсовета, им. Ленина, Боголюбовского сельсовета, Владимирского района, и ряд других.

Необходимо особенно подчеркнуть, что в колхозах с хорошо поставленной организационно-массовой и политической работой скоростное мелиоративное строительство не ослабевало до полного выполнения плана и после вероломного нападения на нашу родину гитлеровских бандитов.

На место ушедших по призыву в РККА участников скоростного мелиоративного строительства становились члены их семей, не исключая подростков, а также патриоты — те члены колхозов и перекрывали нормы в два-три раза.

Так было, например, в колхозах: Юрчаковском, Шуйского района, им. Марата, Боковского сельсовета, Пестяковского района, им. Кирова, Мелечкинского сельсовета, Родниковского района, «2-я пятилетка», Сокатовского сельсовета, Тейковского района, и др.

Подводя итоги скоростного мелиоративного строительства, проведенного в 1941 г. в Ивановской области впервые, мы должны сказать, что здесь достигнуты хорошие результаты. Опыт организации и проведения мелиоративных работ скоростными методами накоплен достаточный и вполне себя оправдал.

Прежде всего нужно признать огромное хозяйственное и политическое значение скоростных методов освоения «бросовых» земель. Колхозы, выполнявшие в 1941 г. мелиоративные работы, с того же года стали получать с бывших бездоходных земель высокие урожаи трав хорошего качества, что дало возможность этим колхозам экономически окрепнуть, расширить и укрепить общественное животноводство и поднять материальный уровень колхозников.

Это особенно важно в условиях, когда вся наша страна, весь советский народ ведет священную великую отечественную войну с озверелым гитлеровским фашизмом, когда колхозы и совхозы должны снабжать Красную Армию и страну продовольствием и сырьем во все возрастающих размерах, подчинив всю свою работу интересам фронта и задачам скорейшего разгрома врага. Решения СНК СССР и ЦК ВКП(б) «О мерах сохранения молодняка и увеличения поголовья скота в колхозах и совхозах» и «О государственном плане развития сельского хозяйства на 1942 год» и приказ наркома Земледелия СССР, изданный во исполнение решения СНК СССР и ЦК ВКП(б) «О государственном плане сельского хозяйства в 1942 г.» являются боевым заказом фронта. Этот боевой заказ фронта каждый партийный и советский руководитель района, сельсовета и колхоза обязан довести до каждого колхозника, до каждого советского гражданина, проживающего в сельской местности, хотя и не связанного с сельским хозяйством, и добиваться, чтобы ни одного клочка земли не осталось без максимального хозяйственного использования.

Превращение «бросовых» и низкоурожайных лугов и пастбищ в высокоурожайные луга и культурные пастбища дает возможность создать прочную кормовую базу, что обеспечит успешное развитие животноводства и других отраслей сельского хозяйства и поведет к возрастающему выпуску кормовых и продовольственных продуктов, к все

возрастающей помощи фронту для окончательного разгрома фашистских грабителей.

Опыт скоростных мелиоративных работ, полученный в 1941 г., поможет в текущем году лучше организовать борьбу за создание прочной кормовой базы. К этому имеются все возможности.

Совещание передовиков сельского хозяйства Комсомольского района 25 марта текущего года взяло на себя инициативу продолжения скоростного мелиоративного строительства в 1942 г. и перевыполнения плана посева на вновь осваиваемых землях. Своим обращением ко всем колхозникам Ивановской области совещание передовиков сельского хозяйства Комсомольского района положило начало широкому движению колхозов за превращение «бросовых» земель в цветущие луга и культурные пастбища. Этот призыв уже находит широкий отклик среди колхозников нашей области. Необходимо этот почин поддержать и помочь колхозам лучше разрешить стоящие перед ними фронтовые задачи.

Опыт скоростных мелиоративных работ 1941 г. должен быть продолжен и расширен в 1942 г. Лучшие достижения передовых районов, колхозов и отдельных колхозников должны стать достижением всех колхозов области. Не только передовики, но каждый колхоз, каждый колхозник должны в 1942 г. стать активными участниками скоростных мелиоративных работ по освоению низкопродуктивных лугов и пастбищ.

Подготовку к этой важной работе нужно вести одновременно и на уровне подготовки к весеннему севу, что даст возможность при организации полевых бригад, звеньев по весеннему севу также определить время и сроки скоростного мелиоративного строительства с использованием на этом строительстве свободных и высвобождающихся трудовых ресурсов (людей и транспорта).

При разработке плана скоростного мелиоративного строительства необходимо учесть все внутренние возможности по обеспечению строительства инструментами, спецобувью и проч., так как на получение откуда-то извне не приходится рассчитывать.

Всем районным комитетам партии и райсоветам при исполнении решения бюро обкома и исполкома облсовета от 17 февраля 1942 г. надо учесть ошибки 1941 г. и избежать их при развертывании организационно-массовых мероприятий по вопросам скоростного мелиоративного строительства. Необходимо мобилизовать на помощь колхозам весь городской и

районный актив, ни в коем случае не ослаблять, а расширять организационно-массовые мероприятия в процессе самого строительства, мобилизуя внимание всех колхозников к достижениям передовиков, подтягивая их к передовикам, добиваясь успеха освоения «бросовых» земель не в отдельных колхозах, а по всем колхозам района. Скоростным освоением надо охватить не только крупные участки, но и небольшие луговые и пастбищные угодья, применяя как простейшие улучшения (расчистка от кустарников, кочек), так и осушение, прорытие недостающих каналов, раскорчевку пней, кустов, распашку и засев распаханых площадей.

Земельные органы и МТС должны подготовить все мелиоративные механизмы (канавокопатели, кусторезы, болотные плуги и проч.) для помощи колхозам на более трудно осваиваемых площадях. Это даст возможность экономить рабочую силу и позволит выполнить все механизированные работы в сроки, обеспечивающие посев на вновь осваиваемых площадях продовольственных и кормовых культур в текущем же году, чем увеличится урожай текущего года и будет выполнен дополнительный заказ фронта.

Заведующий сельскохоззяйственным отделом
Ивановского обкома ВКП(б) *В. А. Винокуров.*

ОПЫТ И ИТОГИ СКОРОСТНОГО МЕЛИОРАТИВНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА В 1941 ГОДУ В КОМСОМОЛЬСКОМ РАЙОНЕ

Мелиоративные работы, проведенные скоростными методами в 1941 г. в ряде колхозов Комсомольского района, показывают, что при серьезном подходе к этому делу можно в короткий срок привести в порядок десятки гектаров заболоченной площади.

По самым скромным подсчетам можно получить сотни тонн хороших кормов и сотни тонн зерна с площади, которая раньше, вследствие заболоченности, ничего не давала.

Наиболее характерен в этом отношении пример колхоза «Коммунистический труд», Кузнецовского сельсовета, который имеет сенокосов и пастбищ 120 га, в том числе заболоченной земли 51 га. Земля эта, покрытая мелкими кочками и залитая водой, лежала возле самой деревни и многие годы не приносила никакой пользы. В то же самое время крестья-

яне дер. Якшино за десятки километров выезжали косить сено.

В самое сухое время года с трудом можно было обратиться в дер. Якшино через окружающую ее пучину, и нередко в этой пучине гибли лошади.

В дореволюционное время никто из крестьян дер. Якшино и не думал о том, что эту землю можно заставить давать высокие урожаи кормовых и зерновых культур. Да и думать об этом было нечего, так как каждый крестьянин заботился только о своем клочке земли, и привести эти заболоченные луга в порядок им было не под силу.

Только колхозный строй дал возможность заняться вопросами коренного улучшения и использования земель.

Особенно большую роль сыграло в этом деле постановление СНК СССР и ЦК ВКП(б) об изменениях в политике заготовок и закупок сельскохозяйственных продуктов. Погектарное исчисление поставок сельскохозяйственных продуктов государству заставило колхозы подумать, как лучше использовать закрепленную за ними землю и получить с нее высокий урожай.

Еще в 1939—1940 гг. ряд колхозов района с залуженных болотных земель после предварительных культур получил высокий урожай сена. Так, колхоз им. Калинина, Светиковского сельсовета, получил 55 ц сена с 1 га, колхоз им. Кирова — 28 ц. Колхоз «Завет Ильича» проводил залужение в 1939 г. После предварительных культур в 1940 г. он получил урожай 37 ц с 1 га, тогда как в естественном состоянии луг давал 5—6 ц с 1 га.

По примеру этих колхозов колхоз «Коммунистический труд» в 1940 г. произвел осушение луга на площади 20 га, колхоз «Дружба», Тюгаевского сельсовета, на площади 24 га, колхоз им. Сталина произвел текущий ремонт осушительной сети на площади 73 га.

Проведенные в 1938—1940 гг. мелиоративные работы в отдельных колхозах дали большой экономический эффект. Опыт работ этих колхозов в районе начали широко пропагандировать всюду: читались лекции, доклады, проводились беседы.

Решив использовать опыт скоростного мелиоративного строительства Кировской, Смоленской и других областей и отвечая на обращение членов колхозов «Колос социализма» и «Красный котельщик», Гороховецкого района, Ивановской области, 19 колхозов Комсомольского района в 1941 г. включились в скоростное мелиоративное строительство. Был принят такой план: осушить 270 га, произвести раскорчевку осу-

шенных участков на площади 200 га, вынуть грунта 14 000 кубометров, поднять целины после уборки сенокосов 400 га, посеять предварительных культур на 200 га и произвести простейшее улучшение 2000 га лугов и пастбищ.

Бюро районного комитета партии приняло мероприятия по скоростному мелиоративному строительству. Был создан технический совет, который возглавлялся секретарем райкома партии. Для организации партийно-политической работы среди колхозников, работающих на скоростном мелиоративном строительстве, райком ВКП(б) выделил пять политруков.

Еще ранней весной в колхозах, где намечалось скоростное мелиоративное строительство, была проведена партийно-политическая работа с колхозами. На колхозных собраниях обсуждался этот вопрос и намечались конкретные мероприятия.

Выполнение работ было намечено на период, когда должен был закончиться весенний сев.

Для проведения работ было организовано шесть участков; некоторые участки объединяли несколько колхозов, на земле которых производились скоростные мелиоративные работы. В тех случаях, когда земля осушаемого участка принадлежала нескольким колхозам, работы производились ими сообща.

Более сильные колхозы оказывали помощь слабым. Так, на третьем участке (Крюковское болото) в числе четырех колхозов, производивших мелиоративные работы, оказался колхоз «1 Мая», который был не в силах выполнить намеченное. Но поскольку водоотводящие каналы проходили через его земли, пришлось основательно помочь этому колхозу в осушении его заболоченных земель.

В числе колхозов, принимавших участие в скоростном мелиоративном строительстве в 1941 г., был и колхоз «Коммунистический труд», о котором шла речь выше. В течение трех дней этим колхозом была выполнена следующая работа: осушена площадь в 20 га, прорыто осушительной сети канав 1500 пог. м, вынута земли 2561 кубометров. На эту работу было затрачено 500 человекодне. Кроме того, в этом колхозе произведена корчевка на площади 4,5 га и 12 га осушенной площади засеяно предварительными культурами.

Большую работу по скоростному мелиоративному строительству в 1941 г. провел колхоз им. Ворошилова, Гробищевского сельсовета. Здесь осушена площадь в 20 га, прорыто 1200 пог. м и вынута земли 2000 кубометров, раскорчевана площадь в 11 га.

В этом колхозе все мелиоративные работы выполняли преимущественно женщины. Многие из них нормы выработки

выполняли на 200%. К числу таких энтузиастов строительства относятся: Щербакова Галина Михайловна, Филатова Зинаида Александровна, Самойлова Ольга Николаевна, Сергеева Прасковья Ивановна, Филимонова Нина Александровна, Сергеева Римма Александровна, Сергеева Мария Александровна, Данилова Мария Павловна. Все они по решению обкома ВКП(б) и исполкома облсовета награждены почетными грамотами.

Хорошо были организованы работы в колхозе им. Кирова, Юрцынского сельсовета, где председателем работал тов. Соловьев, политруком тов. Серов, секретарь партийной организации колхоза. Здесь осушено 35 га заболоченной земли, прорыто 1125 пог. м, вынута земли 1383 кубометра. В этом колхозе работы проводились в течение 10 дней, на работу выходило до 140 человек. Кроме осушительных работ, колхоз раскорчевал 20 га заросшей площади и сделал ее пригодной для сенокосения.

В период скоростных мелиоративных работ среди колхозников широко проводилась агитационно-политическая и культурная работа. Политруки вели беседы с колхозниками, читали газеты, делали доклады. Демонстрировались кинокартины. В часы досуга пускали в ход гармошку, балалайку, пели песни. Напряженная работа сочеталась с культурным отдыхом. В ряде колхозов было организовано общественное питание.

В конце дня проводились совещания, на которых подводились итоги за день. В ходе работы лучшие люди премировались такими вещами, как отрез на платье, и т. п.

Все эти мероприятия позволили в сравнительно короткий срок провести работы по осушению 274 га, что составляет 102% к плану скоростного мелиоративного строительства, принятому в наших обязательствах, а к государственному плану — 210%. Раскорчеван кустарник на площади 456 га (227% к плану), выброшено грунтовой земли 15 040 кубометров (107%).

Посеяно предварительных культур на площади 375 га, что составляет 188% к плану. Произвели простейшее улучшение лугов и пастбищ на площади 2030 га, или 101% к плану. Выполнен капитальный ремонт старой осушительной канавной сети на площади 45 га с объемом работ 850 кубометров.

Технический совет по скоростному мелиоративному строительству собирался за этот короткий срок несколько раз, причем его заседания проводились на месте работы с приглашением руководителей колхозов и колхозников-стахановцев.

Работники областного земельного отдела оказывали райо-

ну конкретную помощь в проведении скоростных мелиоративных работ. В течение всего этого времени в районе находился мелиоратор, который непосредственно помогал на месте работы.

Решением бюро Ивановского обкома ВКП(б) и исполкома облсовета за успешное выполнение скоростных мелиоративных работ нашему району вручено переходящее Красное знамя обкома ВКП(б) и исполкома облсовета. За успешную работу по скоростному мелиоративному строительству и за хорошие темпы освоения осушенных земель награждены почетными грамотами обкома ВКП(б) и исполкома облсовета 42 человека — передовики-колхозники, специалисты и политработники.

Эта награда обязывает нас в 1942 г., когда наш народ ведет Великую отечественную войну против немецко-фашистских захватчиков, работать значительно лучше, чем в 1941 г.

Выполнение поставленных Совнаркомом СССР и ЦК ВКП(б) задач по сохранению молодняка и увеличению поголовья скота требует создания прочной кормовой базы. Наши естественные сенокосы в колхозах в урожайные годы дают по 10—12 ц с 1 га, а в худшем случае урожай падает до 6—8 ц. При таком состоянии лугов и других сенокосных площадей в большинстве колхозов животноводство быстро расти не может. Поэтому необходимо улучшить кормовую базу.

Передовые колхозы нашего района — им. Сталина, Сре-тенского сельсовета, «Новый быт», Ивановского сельсовета, — в течение последних четырех лет занимаются улучшением лугов, осушают заболоченные площади; там, где земля ничего не дает, ее вспахивают и подготавливают к посеву долголетних трав.

Опыт этих же колхозов показал, что стоит только вспахать землю, где ничего не родилось, и посеять на ней вико-овсяную смесь, как урожай поднимается до 50 ц. Затем площадь засеивается долголетними травами. А сколько в нашем районе таких площадей, за которые пока не взялись колхозники и не навели здесь порядка!

Необходимо лучше использовать механическую силу на подъеме целины, раскорчевке и других мелиоративных работах.

В нашем районе большую работу по подъему целины и дальнейшей культивации этой площади провела машинно-

тракторная станция. Всего поднято за 1940 и 1941 гг. 750 га целины, продисковано 905 га и пробороновано 612 га.

Тракторист Ненастьяев, работая по подъему целины на гусеничном тракторе, выполнял норму до 175% ежедневно.

Прежде чем приступить к подъему целины, требовалось осушить площадь, поэтому были выкопаны сотни пог. м канав. На всей этой площади будут посеяны предварительные культуры, а затем площадь будет залужена с посевом многолетних трав.

Не будет, пожалуй, ошибки, если мы скажем, что Комсомольский район имеет самую большую по Ивановской области сенокосную и выгонную площадь, которая должна будет подвергнуться коренному улучшению. Мы располагаем площадью луга в 14 175 га; из этого количества более 50% заболоченной площади, дающей низкий урожай трав плохого качества. Большая часть этой площади поросла кустарником, остальная часть сенокосной площади — суходол и тоже нуждается в коренном улучшении.

В 1941 г. колхозники организованно взялись за приведение в порядок своих «бросовых» земель, лугов и пастбищ. Этим было положено начало. Задача сейчас состоит в том, чтобы, учтя положительный опыт скоростного мелиоративного строительства, вовлечь в это дело все колхозы района.

Колхозники и колхозницы Комсомольского района организованно выполняют и перевыполняют план скоростных мелиоративных работ 1942 г. и будут с честью держать переходящее Красное знамя обкома ВКП(б) и исполкома облсовета, врученное району за скоростное мелиоративное строительство 1941 г.

Секретарь Комсомольского райкома ВКП(б)
П. Кузьмин.

СКОРОСТНОЕ МЕЛИОРАТИВНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ПО ШУЙСКОМУ РАЙОНУ ЗА 1941 ГОД

Шуйский район, пользуясь 9186 га сенокосной площади, имеет около 3500 га болотных и заросших кустарником и мелколесьем земель.

Ежегодно под техническим руководством райзо и областной конторы «Госмелиотреста» проводились осушительные работы на болотах и избыточно увлажненных землях колхозов. Эти работы выполнялись большей частью путем найма

землекопов со стороны; расходовались большие деньги, но работа по освоению заболоченных угодий до конца не доводилась. Осушенные земельные массивы оставались нераспаханными, и без того низкие урожаи трав снижались еще больше.

С 1938 г. колхозы Шуйского района всерьез взялись за освоение осушенных угодий — начали вести распашку лугов и посевы предварительных культур, однако между осушкой и распашкой лугов допускался большой разрыв: после осушки колхозы распахивали луга на третий-четвертый год.

Инициатива колхозников Кировской области, затем колхозников колхозов «Колос социализма» и «Красный котельщик», Гороховецкого района, и колхоза «Красный пахарь», Шуйского района, по скоростному мелиоративному строительству была быстро воспринята колхозами Шуйского района. В 1941 г. 25 колхозов изъявили желание проводить мелиоративные работы скоростными методами. В результате за время с 10 июня по 1 июля было выполнено следующее: осушено луговых угодий на площади 166 га и вынуто грунта 11 400 кубометров, отремонтировано старых канав на площади 96 га и вынуто грунта 2800 кубометров, раскорчевано и распашано 65 га осушенной площади. Выстроены плотины и вырыт водоем. На этих работах было занято в среднем в день около 500 колхозников.

Для организации скоростного мелиоративного строительства в Шуйском районе был проведен ряд мероприятий. В марте были заключены договора с колхозами на проведение мелиоративных работ. Эти договора были обсуждены на заседаниях правлений колхозов и на общих собраниях колхозников. Затем в апреле были собраны председатели заинтересованных колхозов, и перед ними был поставлен вопрос о проведении мелиоративных работ скоростным методом. Все присутствующие председатели колхозов от лица колхозников согласились на это предложение. После этого 14 мая на заседании бюро райкома ВКП(б) и исполкома райсовета был поставлен вопрос о скоростном мелиоративном строительстве. На этом заседании был утвержден план скоростного строительства и создан районный технический совет под председательством секретаря райкома ВКП(б).

Райтэхсовет наметил мероприятия для успешного завершения мелиоративных работ скоростным методом. Основные из них: 1) создание пяти участков, в которые входили группы колхозов, расположенных недалеко друг от друга, 2) закрепление за участками прорабов и политруков, 3) состав-

ление календарного плана строительства и организация отчетности.

По намеченному плану мелиоративный отряд, в составе старшего мелиоратора Чешкова, техников Ванчурина, Смурова, Корзинкина и десятника Мокрушиной с 5 мая приступил к трассировке канав. Работу закончили 30 мая, всего было протрассировано 28 км. На заседании техсовета 20 мая был заслушан доклад начальника скоростного мелиоративного строительства т. Чешкова о ходе подготовки к строительству и уточнен план строительства.

К работе приступили 10 июня. Но включились не все колхозы, ввиду того, что участки, предназначенные для осушения, были сплошь залиты водой. Кроме того, мешала установившаяся холодная погода. Массовое строительство началось только с 17 июня, когда наступила более теплая погода. Так, на 15 июня выходило в среднем на работу 250—260 человек, на 20 июня 520 человек, а 25 июня работало около 700 человек.

Первым в районе 10 июня начал работу по осушению и освоению Борщевского болота Паршигинский колхоз, где руководили работой научный сотрудник Ивановского мелиоративного опорного пункта Якшевич и политрук Брусникин. Благодаря хорошей организации труда и подготовке к строительству в течение 10 дней было проведено осушение дренажем площади в 20 га, из них дренажем системы Бутца — 1505 пог. м, фашинным дренажем — 1040 и жердевым дренажем — 2315 пог. м. Раскорчевана под распашку площадь в 12 га, продисковано ранее распашанных болот 16 га, засеяно овсом 16 га и удобрено хлористым калием 16 га.

Ежедневно участвовало в работах от 100 до 130 колхозников и 25—30 лошадей, затрачено 1265 человекоднев и 290 конедней.

В процессе скоростного строительства многие колхозники показали образцы отличной работы, перевыполняя нормы при отличном качестве, за что были премированы райтехсоветом. На работах в полевых условиях были организованы общественное питание, культурно-массовая работа, прочитаны три лекции, ежедневно производилась массовая читка газет, выпущено четыре номера стенгазеты, проведены два массовых митинга.

Хорошо была организована работа по устройству плотины на реке Матня в колхозах Пореченском и Скорятовском, где прорабом был техник Корзинкин и политруком Уемов. Работу колхозы начали 12 июня и закончили

24 июня. Было выполнено следующее: вырыт и набит глиной замок в 28 куб. м, вырыта водоотводная канава в 115 куб. м, выровнен и насыпан откос плотины, укрепленный брусьями и фашинами, выровнены и одернованы берега ниже плотины, сделан шпунтовый ряд. На выполнение этих работ колхозами затрачено 597 человекодней и 63 конедня. Выполнено земляных работ 450 кубометров и плотничных 328 пог. м. За перевыполнение норм выработки техсовет премировал семерых участников строительства.

Большую работу на строительстве провел политрук Уемов. Он каждый день проводил беседы с колхозниками, читал газеты, отражал ежедневно в «боевом листке» выполнение норм каждым колхозником. Было выпущено несколько номеров стенгазеты. На место работы выезжало Васильевское сельпо с промтоварами. За хорошую работу Уемов был премирован техсоветом.

Неплохо работали колхозники Васильевского колхоза по ремонту магистральной канавы. Ежедневно выходили 70 колхозников. Было отремонтировано 2300 пог. м магистральной канавы, причем вынута грунта 2323 кубометра. За время с 17 по 20 июня работа выполнялась под руководством десятника Мокрушиной и бригадира полеводческой бригады Балакина, который хорошо организовал труд колхозников. Было организовано шесть звеньев, примерно по 10—12 человек в каждом. Примеры лучшей работы показали звенья Коноваловой и Суриной. Они при перевыполнении норм выработки имели хорошее качество работ, за что были премированы техсоветом. (Необходимо отметить, что работы выполнялись в то время, когда канава была заполнена водой).

Много внимания этому большому делу уделял председатель колхоза Коновалов, который проводил с колхозницами беседы на месте работы. Была организована торговля промтоварами и хлебом.

Хорошо работал Меньшиковский колхоз, где с 17 по 23 июня (ежедневно выходили на работы 45 колхозников) было прорыто 1500 пог. м канав с выемкой 1467 куб. м грунта. Прораб Новиков непосредственно участвовал в рытье канав и вел массовую работу среди колхозников. Для проведения культурно-массовой работы были привлечены местные учительницы.

Метод массового мелиоративного строительства осуществлялся непосредственно через прикрепленных к участкам прорабов и политруков. Ежедневно прораб и политрук обсуждали выполнение дневного задания как в целом по участку, так и в отдельности по колхозам, бригадам и кол-

хозникам. В отдельных случаях (Поречье, Паршигино, Ч.-Богородское) ежедневно вывешивались показатели, вместе с тем намечалось задание на следующий день. Эти задания давались бригадирам и звеньевым. Проверка работ проводилась не менее двух раз — в обеденный перерыв и вечером. Обычно в обеденный перерыв устраивались беседы и читки газет колхозникам, обсуждалось выполнение заданий за прошедший день.

Райтэхсоветом совместно с редакцией районной газеты был отпечатан и роздан на участках «боевой листок» — «На штурм болот и зарослей». Эти «боевые листки» выпускались редколлегиями стенгазет в колхозах под руководством политруков. В них помещались заметки колхозников-участников скоростного строительства, отмечались достижения передовиков, а также недостатки на строительстве. Большую роль сыграла районная газета «Шуйский пролетарий». На страницах этой газеты часто помещались статьи о мелиоративных работах, был организован особый отдел о мелиоративном строительстве. Редактор газеты тов. Салов не раз сам бывал в колхозах, где проводились мелиоративные работы.

В результате массовой агитационной работы, которую вели политруки и техперсонал райзо, печать, на скоростном мелиоративном строительстве оказалось много передовых людей, выполнявших нормы выработки от 100 до 150%. Лучшие из них получили от тэхсовета премии. Так, в Паршигинском колхозе на Борщевском болоте получили премии 15 человек, на строительстве плотины в Поречьевском и Скорятовском колхозах 7 человек, в Васильевском 3 человека и в Меньшиковском колхозе 2 человека. За хорошую организацию работ и перевыполнение норм выработки Ивановским облзо было премировано 22 участника скоростного строительства почетными грамотами.

Необходимо отметить, что на скоростном мелиоративном строительстве в 1941 г. большинство участников были женщины, так как одновременно с мелиоративными работами проходило дорожное строительство на трассе Иваново — Шуя и Шуя — Ковров, куда была мобилизована почти вся мужская сила колхозов. Женщины на мелиоративном строительстве показали, что они — большая сила в колхозах. В Васильевском колхозе на ремонте старой канавы из 70 человек работавших было 65—70 женщин. В Поречьевском и Скорятовском колхозах из 30 человек, работавших в течение дня, было 20—23 женщины, в Меньшиковском колхозе из 40—45 человек, работавших в среднем за день, было

только двое мужчин. Так же обстояло во всех колхозах, проводивших скоростное мелиоративное строительство.

Опыт скоростного мелиоративного строительства 1941 г. показал, что и в условиях военного времени можно проводить мелиоративные работы, так как женщины вполне могут заменить ушедших на фронт мужчин.

Каков же эффект получился в результате скоростного мелиоративного строительства?

Прежде всего, было осушено 166 га заболоченных угодий, которые будут распаханы под искусственные луга и пастбища, вместо 6—10 ц плохого сена с 1 га колхозы будут получать 25—40 ц хорошего сена. Распахана и засеяна предварительными культурами — овсом и вико-овсяной смесью — площадь в 65 га раскорчеванных, ранее осушенных земель. В этом же году колхозы собрали урожай овса 18—20 ц и зеленого корма до 30 ц с 1 га.

На пересохшей речке Матне построена плотина, поднявшая воду на 1,5 м, что создало прекрасный водоем. В ближайшие годы колхозы намечают разведение рыбы и полив огородных культур, в то же время колхозники получили возможность купаться в жаркое время.

Незаконченное строительство водоема в Ч.-Богородском колхозе все же дало результат: была сооружена временная перемычка, и колхоз получил возможность поливать огородные культуры.

Колхозы Шуйского района поняли значение мелиоративных мероприятий и на 1942 г. берут обязательство скоростным методом раскорчевать и освоить 122 га ранее осушенных земель и произвести залужение 116 га ранее распаханных и осушенных земель. При условии хорошей подготовки и развернутой политико-воспитательной работы колхозы Шуйского района, используя опыт 1941 г., сделают больше, чем намечено по плану, создадут прочную кормовую базу для общественного животноводства, превратят болота в цветущие поля и луга.

Колхозники своим упорным трудом в тылу, собрав богатый урожай хлеба и кормов, помогут Красной Армии разбить фашистских гадов и изгнать их из пределов нашей прекрасной родины.

Председатель райтехсовета *Шпулина.*

Мелиоратор *Чешков.*

„БОРЬБА ЗА ВОДУ“

Деревни Поречье и Скорятиха стоят на речке Матня, которая за последние годы почти совсем высыхает в летнее время. Не раз, в особенности после организации колхозов, вставал вопрос о создании водоема на Матне. В 1941 г. зимой правление Поречьевского колхоза сделало заявку в райзо о строительстве плотины, чтобы снабдить в летнее время водой фермы и скотные дворы. Колхозники поддержали инициативу правления и решили весной 1941 г. построить эту плотину. Районные организации пошли навстречу нашему желанию и весной прислали техников из райзо для постройки.

Ощущая нужду в воде для колхоза и личных надобностей, колхозники дружно взялись за работу. Мы, Нужина и Быкова, с первого дня строительства до последнего дня работали, не пропуская ни одного дня, выполняли все работы, какие давал техник райзо, перевыполняли нормы выработки. Несмотря на то, что приходилось работать по колена в воде, мы от работы не отказывались и этим самым показывали хороший пример другим, в особенности молодежи. Благодаря дружной работе колхозников, политико-воспитательной работе, которую хорошо поставил политрук т. Уемов Г. М., мы справились с делом в 12 дней. Летом в 1941 г. в нашем колхозе был прекрасный водоем. Нашу работу оценили районные организации, и нас премировали. Кроме нас была премирована колхозница Уемова Мария Николаевна, старушка 55 лет, и Быкова Таисья Михайловна, молодая девушка. Получив хороший результат от постройки плотины, наш колхоз думает построить еще одну плотину с водяной мельницей. Мы поддерживаем инициативу правления колхоза и при постройке ее обязуемся работать еще лучше, чем в 1941 г.

Быкова, Нужина, Уемова.

ОПЫТ СКОРОСТНОГО МЕЛИОРАТИВНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА НА „САСОВОМ БОЛОТЕ“

Обширны и богаты земли, расположенные в древней пойме реки Клязьмы. Прямо за селом Красное, Гороховецкого района, по направлению на юго-восток, начинается огромное плато, окаймленное яркой полоской леса и крупными

склонами, расчлененными оврагами. Это — лугоболотный массив «Сасово болото», площадью 1752 га.

Долгие годы этот массив служил пристанищем диких зверей и пернатой дичи, являлся рассадником малярии, чему способствовали болота с зарослями кустарника и леса, расположенные в северозападной и северо-восточной частях массива.

Три четверти массива представляли из себя луга низинного типа. Они принадлежали небольшой кучке толстосумов, которые хищнически использовали природные богатства, не проводили на лугах никаких улучшений, чем способствовали вырождению ценных трав и заболачиванию.

После Великой Октябрьской социалистической революции «Сасово болото» было передано в землепользование крестьянам окружающих селений в виде выродившихся суходолов и заболоченных, замшелых лугов с осоково-разнотравной растительностью и кочками.

Продуктивность лугов была крайне низкая. Низинные луга в лучшие годы давали урожай 10—13 ц низкого по кормовым достоинствам сена, а суходольные и того меньше — 4—5 ц.

Начиная с 1922 г. в селениях, прилегающих к «Сасову болоту», стал резко ощущаться недостаток в кормах, так как урожай трав с каждым годом падали. Для разрешения кормового вопроса распахивались повышенные участки — суходольные луга; они засеивались в течение двух-трех лет овсом и по мере утраты почвенного плодородия и падения урожаев пускались в залежь. Однако и это не спасало от бескормицы.

В 1923 г. в дер. Выезд, Красносельского сельсовета, организовалось мелиоративное товарищество, которое поставило своей задачей проведение мелиоративных работ на «Сасовом болоте». В члены товарищества вступило большинство землепользователей не только селения Выезд, но и окружающих деревень. Однако работу по осушке не пришлось провести, так как пролезший на должность председателя товарищества проходимец Жидырев, собрав с населения на мелиорацию свыше 7 тыс. рублей, сбежал с этими деньгами.

1930—1933 гг. являлись годами объединения разрозненных бедняцко-средняцких хозяйств в колхозы, перед которыми открылась широкая дорога к культурной и зажиточной жизни.

Развитие общественного животноводства в колхозах

вновь выдвинуло на время оставленную мысль об освоении «Сасова болота».

В июле 1934 г. по ходатайству колхозов на «Сасово болото» прибыли мелиораторы Ивгосмелиостроя во главе с начальником тов. Сколкиным. Около полутора месяцев специалисты производили детальные мелиоративно-гидротехнические исследования с целью осушения массива и дальнейшего его использования.

В результате было установлено, что по характеру почв и растительности весь массив может быть разбит на четыре группы:

1. **Суходольные луга.** Занимают 385 га наиболее повышенных участков массива и представляют собою выродившиеся суходолы с бесструктурными почвами. По механическому составу — мелкопесчанистые суглинки, сильно оподзоленные, на песчанисто-пылеватом суглинке; имеют повышенную кислотность — 4—4,5.

Из травянистой растительности преобладает белоус. Частично участки заросли кустарниками и мелколесьем древесных пород. Урожайность в переводе на сено — 4—5 ц, а в засушливые годы она равна нулю.

Эта часть массива может быть использована после улучшения физических и химических свойств путем известкования и внесения органических удобрений под краткосрочные луга и пастбища в лугопастбищном севообороте.

2. **Низинные луга.** Занимают центральную часть массива площадью 960 га. Избыточно увлажненная поверхность покрыта кочками осоково-скотобойного происхождения.

Растительность малоценная. Преобладают осоки, ситники, зеленые мхи, имеются небольшие заросли ольхи, березы, ивы — общей площадью 85 га.

В почвенном отношении эти луга представляют из себя темноцветные мелкопесчанистые и песчанисто-пылеватые суглинки на песчанисто-пылеватом суглинке. Признаки оглеения, встреченные на глубине 30—32 см в виде голубоватых пятен и подтеков, указывают на наличие болото-образовательного процесса. В известковании луга не нуждаются.

Урожайность в переводе на сено составляет 10—12 ц малоценного сена с 1 га.

После осушки эта часть массива может быть превращена в ценные долголетние луга.

3. **Болото низинного типа.** Расположено в северозападной части массива. Площадь 236 га, из которых 143 га заняты зарослями кустарника-мелколесья (черной ольхи) с плотностью насаждения 60—80%.

Травянистая растительность представлена осоково-злаково-болотным разнотравием и зелеными мхами. Средняя глубина залегания торфа равна 50 см, максимальная 80 см. Подстилающая порода — тонкопылеватый суглинок.

После осушения болота может быть превращено в отличные долгодетные луга.

4. Болото переходного типа, площадью 171 га. Расположено в северо-восточной части. Преобладающая растительность: пушица, клюква, белые мхи и поросли сосны, березы по вырубкам. В сельскохозяйственном отношении болото совершенно не использовалось.

Средняя глубина залегания торфа составляет 70 см, наибольшая — 120 см. Подстилающей породой служат мелкопесчанистые пылеватые суглинки; кислотность колеблется в пределах 3,8—4,4.

Наличие на вырубках большого количества пней (от 700 до 1500 на 1 га) потребует значительных затрат на освоение, но эта часть массива после осушки может быть с успехом использована для искусственных лугов и пастбищ.

В результате обработки материалов изысканий было установлено, что поверхностные воды, попадающие на участок в виде атмосферных осадков, а также воды, стекающие с примыкающих к массиву склонов и оврагов, застаиваются на участке и вызывают его заболачивание в силу равнинности рельефа и наличия плотных тяжелых суглинков, которые подстилают верхние горизонты почв.

Превращение данного луго-болотного массива в высокоурожайные луга и пастбища возможно лишь при коренном улучшении, связанном с проведением осушительных работ на заболоченных землях и болотах, корчевкой пней и мелколесья, а также распахкой целины и посевом наиболее ценных лугопастбищных трав.

Осушительные мероприятия по «Сасову болоту» на площади 1237 га должны преследовать следующие цели: 1) изоляцию осушаемой площади от притока вод с прилегающих склонов и оврагов, чего можно достичь путем устройства нагорных каналов; 2) ускорение поверхностного стока вод на заболоченных землях и болотах путем устройства сети каналов.

Был принят способ осушения открытыми каналами, как наиболее простой и дешевый. Расстояния между канавами определены в соответствии с природными условиями и целями осушения: для низинных заболоченных лугов — 80 — 110 м, для болота низинного и переходного типа — 70 — 90 метров.

Всю осушительную сеть на «Сасовом болоте» можно рассматривать как две самостоятельные системы, разграниченные слабо выраженным водоразделом, который проходит приблизительно в центре участка, в направлении с юго-запада на северо-восток и затем на юго-восток.

Система № 1 имеет один старший проводящий магистральный канал М-1, идущий по наиболее пониженным элементам рельефа и соединяющий реку Клязьму с осушительной системой посредством магистральных каналов М-2-1 и М-3-1 и четырех собирателей: соб. 1-1, соб. 2-1, соб. 3-1, соб. 4-1. Остальная проводящая сеть системы М-1 представлена собирателями, транспортирующими воды из отдельных небольших заболоченных участков.

Система № 2 соединена с рекой Суворощь посредством существующего водотока речки Пизьма; последняя после спрямления и регулирования стала главным магистральным каналом данной системы.

Как река Клязьма, так и Суворощь являются хорошими водоприемниками, обеспечивающими нормальный сток воды в водосборной и осушаемой площади.

Осушительные работы на «Сасовом болоте» были начаты с весны 1936 г. За четыре года прорыто более 25 км каналов проводящей и регулирующей сети. Земляные работы из общего объема 282 184 кубометров выполнены в размере 112 804 кубометра; в результате этого осушка из 1263 га выполнена на площади 450 га.

На осушенных и раскорчеванных землях колхозы-землепользователи стали получать высокие урожаи предварительных культур. В 1940 г. колхоз «Красный котельщик» с площади 19 га снял по 26 ц овса в среднем с 1 га и с 1,5 га по 200 т подсолнуха на силос. Колхоз «Колос социализма» снял по 24 ц озимой ржи, колхоз «Коллективный труд» — по 26 ц проса. Высокие урожаи получили и другие колхозы, осваивающие новые земли «Сасова болота».

В итоге посева на освоенных землях в 1940 г. колхозы-землепользователи собрали овса до 2000 ц, проса 200, вики 800, озимой ржи 400, гречи 20, сена многолетних трав 3600 ц, в два года окупив полностью затраты по освоению этих участков.

Хорошие результаты освоения новых земель позволили увеличить поголовье как общественного скота, так и скота, находящегося в личном пользовании колхозников, а также значительно повысили и оценку трудодня в колхозах, осваивающих «Сасово болото».

Существенным недостатком в проведении мелиоративных

Бюджетный план

на 1911 год

№ п/п	Наименование	Сумма
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100



DEPARTMENT OF THE ARMY
HEADQUARTERS
WASHINGTON, D. C.

OFFICE OF THE ADJUTANT GENERAL
WASHINGTON, D. C.



С

Р

П

Д

С

Э

Т

М

С

П

О

С

С

К

В

С

С

Л

О

И

В

П

Н

Щ

П

С

П

О

З

800

360

Э

У

Н

З

О

СЕНАТНИЙ ПАРК
УТРАТА ДОКУМЕНТА



работ за истекшие годы являлось недостаточное участие населения. Работы по раскорчевке, земляные работы проводились главным образом наемными рабочими и механизмами. Освоение «Сасова болота» требовало коллективного труда, так как система осушительных каналов проходит по площади землепользования 14 колхозов. Поэтому куприяновские колхозники поставили вопрос о применении метода, по которому велось величайшее строительство наших дней — строительство Ферганского канала имени товарища Сталина.

Дело было так. В феврале 1941 г. в клубе колхоза «Колос социализма», где присутствовали колхозники соседнего колхоза «Красный котельщик», мною была прочтена лекция о Ферганском канале имени товарища Сталина. Рассказ о том, как колхозники Узбекской ССР методами социалистического труда в 45 дней построили грандиозный канал длиной в 270 км и превратили безводные пустыни в богатейшие хлопковые плантации, глубоко взволновал присутствующих.

Поступило предложение организовать по примеру ферганцев скоростное освоение «Сасова болота». В связи с этим было принято обращение к колхозникам Ивановской области с призывом превратить все «бросовые» и заболоченные земли в цветущие и высокопродуктивные луга и пастбища.

В своем обращении члены колхозов «Красный котельщик» и «Колос социализма» писали:

«Товарищи колхозники! Постановление СНК СССР и ЦК ВКП(б) от 8 июля 1939 г. «О развитии общественного животноводства в колхозах» и решение мартовского пленума ЦК ВКП(б) «Об изменении в политике заготовок и закупок сельскохозяйственных продуктов» поставили перед всеми колхозами серьезную задачу по созданию прочной кормовой базы и улучшению каждого гектара колхозной земли.

В нашем Гроховецком районе имеется большой массив земли под названием «Сасово болото», площадь которого составляет 1752 га и находится в землепользовании 14 колхозов, выращивающих высокопродуктивный красногорбатовский скот. Эта земля представляет из себя заболоченные, малопродуктивные луга и пастбища. Недостаток кормов является существенным препятствием в деле дальнейшего расширения животноводства и повышения его продуктивности. Освоение этих земель позволит расширить кормовую базу для увеличения поголовья крупного рогатого скота на 1020 голов и поднять его продуктивность.

Проведенные работы по осушке и запашке залитых земель «Сасова болота» в истекшие годы дали возможность

получить высокий урожай трав и других кормовых культур, высеваемых на болоте. В частности колхоз «Колос социализма» получил урожай с каждого гектара овса 20 ц, озимой ржи по 24 ц, а колхоз «Красный котельщик» снял овса по 26 ц и подсолнуха на силос по 185 т.

Проведение осушительных работ и залужение на небольших площадях уже позволило нашим колхозам расширить общественное животноводство и стать участниками Всесоюзной сельскохозяйственной выставки.

Однако в наших колхозах отдельные участки, расположенные на массиве «Сасово болото», находятся еще в плохом состоянии: заболочены, заросли кустарниками и кочковаты. Мелиоративными работами в прошлые годы мы занимались мало, а поэтому мы далеко еще не полностью использовали природные богатства «Сасова болота».

По опыту скоростного мелиоративного строительства колхозников Кировской области, любанских колхозников Белорусской ССР и других, мы решили в текущем 1941 г. полностью закончить освоение заболоченных земель и все работы провести методами скоростного строительства и берем на себя следующие обязательства:

Колхозы	Осуше- ние	Кор- чевка	Подъем целины	Посев предвари- тельных культур	Залуже- ние
„Колос социализма“ . .	16	—	35	52	22
„Красный котельщик“ .	43	7	30	25	17

Для успешного проведения мелиоративных работ подготовить заранее все необходимые инструменты и инвентарь.

До начала весеннего сева провести раскорчевку и расчистку площадей под распашку. Весенний сев окончить в сжатые сроки — 10—12 дней, после чего всем, как одному, выйти на осушительные работы и закончить осушку всей площади в течение 15 дней.

Для получения высоких урожаев на освоенных землях завезти на место потребное количество минеральных удобрений, обработку почвы и посев провести на высоком агротехническом уровне.

Мы обращаемся к колхозам, имеющим землепользование на «Сасовом болоте», поддержать нашу инициативу по про-



На фото: ручная корчевка пня на участке „Сасова болота“.

ведению освоения «Сасова болота» скоростными методами, а также просим принять участие в освоении массива и другие колхозы района в порядке оказания социалистической помощи.

Мы призываем все колхозы Ивановской области и особо колхозы, осваивающие массив «Бережок», Гаврилов-Посадского района, последовать нашему примеру и превратить все бросовые и заболоченные земли в цветущие и высокопродуктивные луга и пастбища.

По поручению общего собрания колхозников колхозов «Колос социализма» и «Красный котельщик» подписали:

Председатель исполкома сельсовета *А. Широков*

Председатель колхоза «Колос социализма» *Ершов.*

Председатель колхоза «Красный котельщик» *Бабрыхин.*

Колхозники: *Лисицын, Сергеев, Забелина, Огарышева, Митрофанова, Карпова, Прохорова, Гришина, Травкин.*

Почин колхозов «Колос социализма» и «Красный котельщик» встретил горячий отклик во всех колхозах-землепользователях «Сасова болота».

14 колхозов-землепользователей в 1941 г. поставили задачи: осушить 600 га, раскорчевать 42 га, расчистить кустарника 80 га, поднять целины 250 га, посеять предварительных культур 300 га, залужить 100 га, построить 6 мостов через каналы проводящей и регулирующей сети.

Райком ВКП(б) и исполком райсовета поддержали и возглавили инициативу колхозников, создали технический совет по руководству скоростным мелиоративным строительством. В технический совет вошли: председатель исполкома райсовета т. Воронов, секретарь райкома ВКП(б) т. Егоров, редактор районной газеты «Ленинский путь» т. Баскаков, секретарь райкома ВЛКСМ т. Жидырихин, заведующий райзо т. Буков и инспектор по эксплуатации осушаемого массива «Сасова болота» т. Данилов.

Технический совет намечил практические мероприятия, обеспечивающие развертывание скоростного мелиоративного строительства в колхозах.

В производственных целях весь луго-болотный массив был разбит на три строительных участка. Каждый участок возглавлялся прорабом, политруком, агитаторами из расчета по одному на каждый колхоз, технический персонал по отдельным участкам был распределен в соответствии с объемом намечаемых работ.

Участок № 1 объединял колхозы «Коллективный труд», им. Чапаева, им. Чкалова. Участок № 2 — колхозы: «15 лет Октября», им. 26 бакинских комиссаров, им. Горького, «Строитель», «Пробуждение», «Красное знамя», «Красное Груздево». Участок № 3 — колхозы: «Красный котельщик», «Колос социализма», «2-я пятилетка», «Доброволец». Каждый строительный участок получил план-график, который предусматривал производственное задание и сроки выполнения отдельных видов работ.

Техсоветом было намечено проведение скоростного строительства в течение 20 дней, в период между окончанием весеннего сева и началом уборки урожаев. Ввиду затяжного характера весны и, следовательно, позднего окончания весеннего сева, начало работ было определено с 1 июня.

До начала работ требовалось провести полностью организационную и подготовительную работы, заключающиеся в трассировке, составлении профилей и ведомостей земляных работ, а также доведении плана работ, норм выработки и оплаты до каждого колхозника. В этот же период надо было организовать звенья, подготовить лопаты, топоры, напильники, шпагат, шаблоны и проч.

Первый период является решающим, так как от качества

ни своевременного проведения подготовительной работы зависел успех выполнения по участкам и в целом по объекту.

К вынесению проекта в натуре было приступлено 9 мая. Болото к этому времени было покрыто значительным слоем воды. Техперсонала на участках для выполнения трассировки к назначенному сроку было недостаточно. Обувь и бахилы отсутствовали.

Положение с трассировкой с первых дней стало тревожным. Люди без обуви отказывались проводить измерительные работы. Пришлось положить много усилий к тому, чтобы выполнить трассировку в установленные сроки. Проводилась громадная разъяснительная работа среди колхозников, так как отнести трассировку на более поздние сроки было нельзя.

Техперсонал по-боевому включился в решение задачи и увлек за собою передовых колхозников. Несмотря на наличие воды на болоте, отсутствие обуви, неблагоприятные условия погоды, план трассировки был выполнен в установленные сроки и хорошим качеством. Вместо плановых 60 км выполнили 72 км.

Следует отметить высокую производительность труда и добросовестное отношение к делу со стороны старшего гидротехника Ивмелиоводторфа С. И. Бороздина и практиканта Калужского мелиоративного техникума И. П. Рядчикова, колхозниц О. И. Самойловой (колхоз «15 лет Октября»), Л. Д. Сычевой (колхоз «Пробуждение») и ряда других, которые ежедневно перевыполняли задание по трассировке и при высоком качестве досрочно выполнили план работ.

Наряду с трассировкой в колхозах проводилась и организационно-подготовительная работа. Вопросы проведения скоростными методами корчевальных и земляных работ, подготовка инструментов, инвентаря, организация труда обсуждались в массе колхозников на общих собраниях, на расширенных заседаниях правлений колхозов и в беседах с колхозниками.

В помощь техперсоналу для проведения массовой работы среди колхозников райком ВКП(б) выделил агитаторов райпартактива.

Райтехсовет учитывал, что мелиоративное строительство скоростными методами в районе проводится впервые, что успех зависит от того, как в каждом колхозе будут проведены подготовительные и организационные работы, насколько полно будут охвачены массово-политической работой колхозники и не члены колхоза, проживающие в селениях.



На фото: магистральный канал № 2 на участке „Сасово болото“
длиной 2,3 км.

Агитаторам были даны указания, что политико-массовая работа должна быть построена по примеру проводившейся подготовительной работы по выборам в советы. Выделенным агитаторам на период подготовки и проведения скоростного строительства поручено было подобрать непосредственно в колхозах на каждые четыре-шесть дворов помощника из числа коммунистов, комсомольцев, сельской интеллигенции и передовых колхозников, которые повседневно вели бы агитацию за полный выход на работу по освоению «Сасова болота».

Перед агитаторами была поставлена задача: чтобы каждый колхозник, колхозница и проживающий в селении не член колхоза знал, что освоение «Сасова болота» значительно сократит заболевания населения малярией, даст колхозам возможность получить дополнительно 4854 т прекрасного по кормовым достоинствам сена, а это позволит увеличить поголовье скота более чем на тысячу голов и в значительной мере поднять его продуктивность.

В большинстве колхозов оживилась работа стенных газет, были выпущены специальные номера, посвященные предстоящей работе на болоте.

В колхозах были подобраны специальные звенья для ра-

бот на скоростном мелиоративном строительстве из пяти-семи человек, выделены звеньевые, подготовлены бригады-мелиораторы из расчета по одному человеку на колхоз. Проверено наличие и состояние необходимого инструмента (лопаты, топоры, напильники). Недостающий инструмент был приобретен в сельпо, а имеющийся отремонтирован. Заготовлены запасные древки, приобретен шпагат, изготовлены шаблоны.

Агитаторы использовали все формы и методы агитационной и культурно-просветительной работы: доклады, лекции, беседы, читки газет, стенгазеты. Подобраны на местах для участия на мелиоративном строительстве чтецы, массовики, беседчики, баянисты, затейники. В результате всего этого массовая работа была поставлена планомерно и не ослабевала. Все говорило о работе на болоте. Комсомол показывал в этом деле примеры. В колхозах появились плакаты и лозунги, призывающие отвоевывать у природы «бросовые» земли, превращать их в поля и луга. При въезде в колхоз «Красный котельщик» на арке ворот алело полотнище: «Превратим «Сасово болото» в цветущие и высокоурожайные луга и пастбища».

За 10 дней до начала работ была проведена взаимопроверка соревнующихся колхозов, бригад, звеньев и производственных участков, как они готовы к проведению скоростного мелиоративного строительства. Вскрытые недостатки были быстро устранены.

Весна не благоприятствовала, окончание весеннего сева в колхозах района затягивалось. Техсовет решил перенести начало массовых работ на 15 июня. В колхозах еще в большей мере стали готовиться к предстоящим работам.

Агитатор т. Нечунеев в колхозе «Красный котельщик» в течение нескольких дней тщательно изучал объекты работ, людей, которые будут работать на строительстве, проверил готовность инвентаря и др., провел среди колхозников ряд бесед. В результате тщательной подготовки он, не дожидаясь начала скоростного строительства, организовал массовый выход колхозников на раскорчевку и расчистку площадей.

По примеру колхозников сельхозартели «Красный котельщик» раскорчевку площадей организовали и другие колхозы, имея в виду окончить раскорчевку, пока не окреп грунт.

Раскорчевка проводилась исключительно ручным способом, причем нормы выработки устанавливались в зависимости от характера площадей (пни, мелколесье, кустарник). В



На фото: общий вид раскорчеванной площади болота переходного типа землепользования колхозов „15 лет Октября“, им. 26 бакинских комиссаров, „Строитель“.

частности, норма корчевки молодой заросли леса (березняка, ольхи) около 1000 шт. на 1 га, высотой 4—5 м, диаметром до 7 см, со старыми пнями и кочками, была определена в 0,01 га с оплатою два трудодня. Раскорчевка пней средней давности (3—5 лет) с плотностью 800—1000 шт. на 1 га при диаметре 25—30 см определялась нормой выработки 0,007 га с оплатой два трудодня.

Техника раскорчевки пней следующая. Пенек на расстоянии 40—50 см окапывается лопатой, вскрытые лапы пня перерубаются топором. После этого при помощи ваги выкорчевывается самый пень, а затем выбираются и лапы пня.

Пни после корчевки разделялись и укладывались в груды. Разделка пня применялась как техническая, с развалкой на лапы, так и хозяйственная, при которой полученная от разделки пня древесина по своим размерам вполне пригодна для отопления печей.

Колхозник сельскохозяйственной артели им. М. Горького Башмаков Н. Д. в совершенстве освоил приемы раскорчевки и разделки пней. Он говорит, что раскорчевать и разделить пень — дело нетрудное, но при этом надо иметь хороший навык. Разделку пня т. Башмаков производит топором,

насаженным на длинную рукоятку. Сначала он расчленяет пень на три-четыре части, затем производит последующую разработку согласно показанной ниже схеме.



Тов. Башмаков считает при разделке пней неприменимым клин и колотушки, так как клин выскакивает, не давая желаемых результатов.

К моменту развертывания массовых мелиоративных работ облконтора Ивмелиоводторфа и облзо командировали дополнительно техперсонал, в результате чего мы имели возможность в зависимости от объема работ закрепить на период строительства техника или десятника за одним-двумя колхозами для оказания технической помощи.

14 июня при райтехсовете было проведено совещание техперсонала и председателей колхозов, где детально был обсужден план первого дня работы на скоростном мелиоративном строительстве, а также были подведены итоги подготовки. В результате обмена мнениями установлено, что люди, инструмент, доски показателей, шаблоны, шпагат, знамена, лозунги, плакаты — все готово.

Техперсонал доложил, что место работы для колхозников, участвующих в строительстве, строго определено на каждый рабочий день, с самого начала до полного окончания строительства. Ширина каналов на первые дни работы разбита в натуре, проведена шнуровка, на сторожках выписаны глубины, в соответствии с объемом работ в двадцатках и условиями продуман вопрос, сколько ставить человек на ту или иную двадцатку.

Бригадиры-мелиораторы получили обстоятельный инструктаж, большинство из них принимало непосредственное участие в подготовке рабочего места (разбивка ширины каналов поверху, выписывание глубин, шнуровка и т. д.), следовательно, заранее знали, что и как предстоит делать и какая должна быть последовательность в работе.

Учитывая, что большинство колхозников впервые приступит к копке канав, начало канав было выполнено опытными землекопами. Получились образчики, по которым и следовало вести работу.

15 июля было первым днем скоростного мелиоративного строительства.

Роса еще крупными каплями блестела на солнце, день обещал быть жарким и по погоде и по делу.

Половина седьмого утра. С красными флагами, с большими полотнищами плакатов, под веселые звуки гармоник двинулись из колхозов колхозники на «Сасово болото».

Сочный и звучный голос запел частушку:

Сколько раньше ни трудились,
Лишку хлеба ни водилось.
Записалась я в колхоз —
Стало хлеба целый воз.

Припев многоголосого хора прокатился по росистому лугу далеко в заросли кустарника. Болотные птицы с тревожным криком летали над поющими, боясь за своих птенцов, за свои гнезда.

Дружно и организовано вышли на болото колхозники 14 сельскохозяйственных артелей — 508 человек.

Прибытия колхозников на место работы ожидал техперсонал.

Быстро были расставлены на заранее подготовленные места колхозники, сразу же развернулось социалистическое соревнование между звеньями и отдельными колхозниками за высокое качество и производительность труда.

Многие колхозники впервые приступили к выполнению работ, им нужно быстро и во-время показать, рассказать, чтобы качество работ не пострадало. Весь техперсонал занят этим важным делом.

В 7 часов утра на участки колхозов «Строитель» и «Пробуждение» прибыли для оказания социалистической помощи колхозники соседних сельскохозяйственных артелей «Прогресс», им. Парижской коммуны и «Красная Семеновка». Прибывших радушно встретили колхозники и техперсонал и сразу отвели им рабочие места.

В полдень доски показателей отражали итоги работ, были указаны передовые звенья, колхозники. Из местных сельпо к этому времени прибыли повозки с прохладительными напитками, табаком, спичками; здесь можно было купить печенье, сахар и др.

Привезли обед. Молодежь из колхоза «Пробуждение»



На фото: просо на участке колхоза „Коллективный труд“.

группой уселась читать стенную газету «Сигнал» № 4, только что выпущенную на месте работ.

Колхозники сельскохозяйственной артели «Колос социализма» обсуждают после вкусного и сытного обеда последние известия ТАСС, прочитанные в газете.

На участке сельскохозяйственной артели им. Чкалова играет духовой оркестр. Ожило болото, далеко разносятся звуки музыки.

Вечером были подведены итоги работы за день: прорыто 2,3 км канав с объемом земляных работ 2150 кубометров, раскорчевано около 5 га пней и мелколесья.

У инициаторов скоростного мелиоративного строительства, колхозников сельскохозяйственной артели «Красный котельщик», за этот день объем земляных работ составил 381 кубометр. Нормы выработки большинство колхозников выполнило с превышением. Звено Шляпникова М. Н. выполнило норму на 364%, выбросив грунта 92 кубометра. Особенно отличился Фролов Т. И., который дал 460% нормы — 23 кубометра грунта при норме 5 кубометров.

Неплохо работал семидесятилетний колхозник Иван Иванович Севрюков, который за день выбросил грунта 15 кубометров.



На фото: комсомольское звено из колхоза „Пробуждение“ у выполненного осушителя. (Слева направо: Антонова Тоня, Болотова Вера, Комарова Лиза; на берме канала — звеньевая Приписнова.)

Организованно и производительно работали на мелиоративном строительстве колхозники и других колхозов. Звено М. В. Назаровой из колхоза «Строитель» дневной объем земляных работ выполнило на 146%, звено Герасимова — на 126%.

Освоены в совершенстве и корчевальные работы. Звено О. И. Самойловой из колхоза «15 лет Октября» объем корчевальных работ выполнило на 320%, колхозник Башмаков Н. Д., из колхоза им. М. Горького, — на 500%.

Высокие образцы производительности труда показали комсомольские звенья, которые были созданы в ряде колхозов. Комсомольское звено из колхоза им. Чапаева, возглавляемое т. Антоновой, нормы выработки по раскорчевке выполнило на 178%. Комсомольцы колхоза «Строитель» тт. Васильева, Петров, Титова, Аршинов и Говаков нормы выработки на земляных работах выполнили на 150—160%.

Итоги первого дня на другой же день стали известны всем работающим на строительстве. На второй день и в последующие на болоте работало около 400—500 человек. Большинство колхозов дневное задание выполнило.



На фото: суходольные участки на массиве „Сасово болото“ покрыты на 60% земляными кочками при высоте их до 40 см

Характерно, что при обсуждении норм выработки в подготовительный период отдельные колхозницы сомневались в реальности выполнения норм выработки, особенно по земляным работам. Шесть кубометров в тяжелом грунте с оплатой в два трудодня считали высокой нормой. А вот 17 июня две молодых колхозницы из колхоза «Пробуждение», Сычева Лиза и Болотова Вера, вынули 22,5 кубометра, заработав по 3,75 трудодня. Пахарь Смирнов из этого же колхоза за всю пахоту не зарабатывал по столько на пароконном плуге. Пятнадцатилетняя комсомолка выполнила на второй день работы полторы нормы и заработала три трудодня, положив конец разговорам о нереальности норм выработки. Конечно, такие результаты не легко достаются, но они доступны каждому, и было очень важно на практике доказать реальность норм.

За досрочное выполнение работ между колхозами и звеньями, отдельными колхозниками и специалистами, работающими на строительстве, развернулось социалистическое соревнование.

Большую роль здесь сыграли агитаторы и стенные газеты, которые в ряде колхозов выходили через каждые два-

три дня. Первенство в соревновании держали инициаторы скоростного мелиоративного строительства — колхозники сельскохозяйственной артели «Красный котельщик».

В процессе работы за социалистическое перевыполнение ежедневного объема работ и высокое их качество райтехсовет вручил колхозу «Красный котельщик» переходящее Красное знамя. Было также премировано за высокие образцы производительности труда свыше 30 колхозников, специалистов и руководителей колхозов, в частности председатель сельскохозяйственной артели Бобрин М. П., председатель Великовского сельсовета т. Сафронов, политрук участка № 2 т. Киселев, прораб того же участка гидротехник т. Зайцев, колхозники: Шляпников М. Н., Севрюков И. И., Ляхов Н. А., Фролов Т. И., Аршинов, Зуенкова Е. Н., Жидырева и ряд других.

Вручение переходящего Красного знамени колхозу «Красный котельщик» и премирование передовиков вызвало еще больший производственный подъем на строительстве.

В целях уплотнения рабочего дня в большинстве колхозов было организовано общественное питание. В ряде колхозов на месте работ организовали точку лопат и топоров, выделив для этого пожилых, опытных колхозников.

Агитаторы использовали промежутки между работой для проведения массово-политической работы.

После работы, вечером, для участников скоростного мелиоративного строительства демонстрировались звуковые кинофильмы. Всего за период строительства было поставлено в колхозах более 20 киносеансов.

Наряду с проведением корчевальных и земляных работ был организован с помощью тракторов МТС подъем осушенных и раскорчеванных земель болотными и кустарниковыми плугами, а также посев предварительных культур и лугопастбищных трав с целью использования освоенных площадей под луга, пастбища и семенники.

22 июня день был несколько отличным от обычных и по организованности и по количеству работающих. Еще накануне с вечера небо затянулось хмарью, ночью стал моросить мелкий дождь. Несмотря на это, кроме постоянно работающих, утром на болото вышли, чтобы оказать социалистическую помощь, рабочие и служащие, а также колхозники окружающих селений. Всего собралось 712 человек.

К полудню погода заметно улучшилась. На болото прибыли повозки сельпо с товарами первой необходимости. Колхозные повара готовили для работающих вкусный обед. Тех-



На фото: колхозники сельскохозяйственной артели «Красный котельщик» на собирателе 2 — 1 в обеденный перерыв.

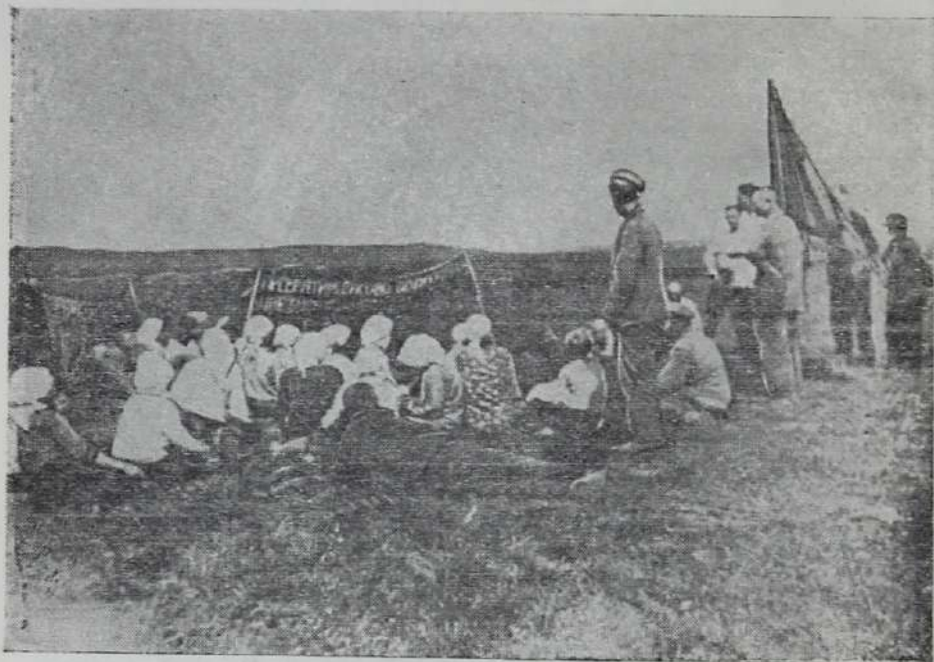
персонал проводил учет выполненных работ за первую половину дня.

Итоги были неплохие. Звено Сычевой, из колхоза «Пробуждение», выполнило вместо нормы 36 кубометров 50 кубометров. Звено О. И. Самойловой, из колхоза «15 лет Октября», дало 175%, звено Веретиной, из колхоза им. 26 бакинских комиссаров — 160%, знатный колхозник из сельскохозяйственной артели «Красный котельщик» т. Фролов Т. И. поставил рекорд, выбросив 17 кубометров земли.

В обеденный перерыв была организована читка газет, начались песни, пляски. Редактор стенной газеты из колхоза «Строитель» выпустил очередной номер стенгазеты. Доски показателей отражали достижения лучших звеньев и лучших людей строительства.

В конце рабочего дня был проведен митинг, где секретарь райкома ВКП(б) т. Егоров рассказал о внезапном нападении фашистской Германии на советские рубежи.

С возмущением встретили колхозники это сообщение. На всех участках «Сасова болота» состоялись многолюдные митинги, на которых присутствовало свыше 700 колхозников.



На фото: митинг на учстке № 2.

Колхозники единодушно вынесли решение — крепить мощь нашей страны.

— Я старик, — сказал в своем выступлении семидесятилетний колхозник т. Семенов, — но по первому зову нашей партии я вместе с другими выступлю на защиту нашей любимой родины.

Несмотря на условия военного времени, несмотря на то, что многие из лучших людей сменили топор и лопату на винтовку и ушли защищать родину, работа была продолжена. Большинство колхозов взятые на себя обязательства выполнили.

Первое место в соревновании заняли инициаторы скоростного мелиоративного строительства — колхозы «Красный котельщик» и «Колос социализма», которые взятые на себя обязательства выполнили с превышением.

Итоги скоростного мелиоративного строительства таковы. Осушено 502 га, раскорчевано пней и мелколесья 136 га, построено три моста. Поднято целины 229 га, посеяно предварительных культур 426 га, залужено и заложено семенников лугопастбищных трав 82 га. В выполнении работ участвовало 14 колхозов, 20 бригад, 100 звеньев с количественным

составом до 700 колхозников; кроме этого, в порядке социалистической помощи принимали участие пять сельскохозяйственных артелей Великовского сельсовета.

Большинство колхозников, специалистов и политработников, принимавших участие в скоростном мелиоративном строительстве, показало замечательные образцы социалистического отношения к труду, за что обком ВКП(б) и исполком облсовета депутатов трудящихся наградили 56 человек почетными грамотами.

Труд колхозников, осваивающих «Сасово болото», окупился с лихвой. Колхозы с освоенных земель в 1941 г. сняли высокий урожай зерновых и кормовых культур. Колхоз «15 лет Октября» снял за один укос до 65 ц сена с 1 га, а до улучшения этой площади он снимал 5—6 ц болотно-разнотравного сена, низкого по кормовым достоинствам. Высокие урожаи трав на залуженных площадях получены и другими колхозами, осваивающими «Сасово болото».

В 1941 г. колхозы-землепользователи с залуженной площади 174 га за один укос сняли 7687 ц высокого по кормовым достоинствам сена, или в среднем по 45 ц с 1 га вместо прежних 6—7 ц болотного разнотравья.

Высокие урожаи на осваиваемых землях колхозы получили от высева предварительных культур. Колхоз «Строитель» снял проса до 26 ц с 1 га, колхоз им. Чапаева — по 28 ц овса с 1 га, а с площади 8 га — по 32 ц. Колхоз «Коллективный труд» снял проса до 23 ц с 1 га. Колхоз «Красный котельщик» — по 33 ц овса в среднем с 1 га. А в целом с массива колхозы сняли зерновых 6386 ц, кормовых корнеплодов 616 ц.

О том, какой экономический эффект получается от использования осушенных земель «Сасова болота», дает представление пример колхоза «Колос социализма», Куприяновского сельсовета.

В 1938 г. денежные доходы артели составляли 62 208 рублей, в том числе от животноводства 16 167 руб. За период с 1938 г. в данном колхозе осушено 87 га и освоено 75 га. С осушенных и освоенных площадей в 1941 г. был получен высокий урожай зерновых и кормовых культур. Озимая рожь дала до 23 ц с 1 га, овес — 28 ц. Урожай лугопастбищных трав достиг 42 ц в среднем с 1 га. В целом с освоенных площадей в 1941 г. колхоз получил: зерновых 1720 ц, сена вики и лугопастбищных трав 1428 ц.

Освоение «Сасова болота» позволило увеличить поголовье крупного рогатого скота на 40 голов, овец на 43 головы,



На фото: искусственный луг колхозов им. Чапаева и Чкалова.

свиней на 19 голов. Средний удой на фуражную корову повысился на 260 литров. Денежные доходы стали составлять 112 313 руб., в том числе от животноводства 90 283 руб. Значительно увеличилась денежная и натуральная оплата трудодня колхозников. За достигнутые успехи в животноводстве колхоз в течение двух лет являлся участником Всесоюзной сельскохозяйственной выставки.

Затраты, связанные с осушкой, освоением и залужением 1 га, выразились по данному колхозу в сумме 428 руб. Эти затраты полностью уже возместились.

Аналогичные результаты получены и в других колхозах, осваивающих «Сасово болото».

Мелиоративные работы, проведенные на лугоболотном массиве в 1941 г. и ранее, позволили увеличить поголовье общественного скота в колхозах-землепользователях «Сасова болота»: по крупному рогатому скоту — на 350 голов, по свиньям — на 56 голов, по овцам — на 442 головы. В значительной мере повысилась и продуктивность животноводства.

Инспектор по эксплуатации «Сасова болота»
Б. А. Данилов.

ИТОГИ СКОРОСТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА В 1941 ГОДУ НА БЕРЕЖЕЦКОМ УЧАСТКЕ ГАВРИЛОВ-ПОСАДСКОГО РАЙОНА

В 1925 г. по инициативе группы крестьян селения Свонья, Бережецкого сельсовета, Юрьев-Польского уезда, было организовано Свонженское мелиоративное товарищество, поставившее своей задачей осушение заболоченных сенокосов и выгонов на участке «Бережецкое болото». В следующем году смежные со Свонней селения Ярдениха, Бережок, Холодиха и Натальиха, также организовав мелиоративные товарищества, принялись за осушительные работы на том же участке.

Граждане этих селений имели в виду лишь осушить участок, чтобы можно было лучше организовать на нем уборку сена. Никаких работ по раскорчевке, распашке и культурному использованию участка землепользователями не намечалось.

Осушительные работы, выразившиеся в проведении редкой сети канав, были закончены на участке в 1929 г.

Правда, это дало возможность землепользователям убирать сено со всех участков массива, но на увеличении урожайности совершенно не отразилось. В результате землепользователи в последующие годы забросили даже самый обыкновенный уход за прорытой сетью канав, а к 1934 г. участок являл, примерно, тот же заболоченный вид, что и при начале работ по осушению.

Канавы в течение пяти лет, будучи безнадзорными, заплыли и заросли, урожайность упала до 5—7 ц сена с 1 га, въезд на участок стал затруднительным, и уборка даже низкого урожая стала делом весьма тяжелым.

Таким образом труд, затраченный землепользователями на осушение, почти пропал даром.

Развернувшиеся в области в 1934 г. работы по освоению целинных земель вновь выдвинули перед колхозами, имеющими землепользование на заболоченном участке «Бережок», вопрос о его освоении с использованием части участка под культурные лугопастбищные угодья, а за счет повышения урожайности этих угодий предполагалось использовать часть участка под пашню. По заявке колхозов облземотделом в 1935 г. был составлен технический проект осушения и освоения всего массива общей площадью 1367 га.

Проект предусматривал не только осушение участка частой сетью канав, но и корчевку и расчистку зарослей ку-

старника и леса на нем на площади 590 га, устройство дорожной сети на участке, распашку осушенных земель и засев распахиваемых земель лугопастбищными смесями трав.

Намечалось освоить под пашню 180 га, создать 875 га искусственных лугов и 315 га искусственных пастбищ. Приведение в культурный вид участка «Бережок» обещало увеличить продукцию, получаемую с участка (в переводе на сено) более чем на 50 тыс. ц, что даст возможность не только кормить существующее поголовье скота в колхозах по зоотехническим нормам, но и увеличить поголовье на 1698 голов.

Работы по осушению массива по новому утвержденному проекту начались с 1936 г., а по освоению осушенных площадей — с 1937 г. В выполнении работ на участке большую помощь колхозам оказала МТС, применявшая на участке тракторную вспашку, а также канавокопатель для проведения мелкой осушительной сети. Основные работы по рытью магистральных каналов, собирателей и корчевке леса и кустарника проводились вручную.

К концу 1940 г. на участке было осушено до 900 га и освоено из них под посевы различных культур 567 га.

Колхозники воочию убедились, что они свой труд затрачивают не напрасно и могут теперь, осваивая болото, не бояться бескормицы. Урожайность искусственных лугов, заложенных на осушенных землях, например, в 1940 г., доходила до 96 ц отличного качества сена с 1 га. Урожайность посеянных предварительных культур (овсяно-виковая смесь) доходила до 45 ц.

По отдельным колхозам были получены такие результаты: колхоз им. Ленина с площади 40 га получил по 45 ц вико-овсяного сена, а с площади в 55 га искусственного луга в среднем по 61 ц отличного сена. В том же колхозе звено Таракановой, производя подкормку своего участка минеральными удобрениями, за два укоса сняло по 96 ц сена с 1 га. Колхоз «Мирный труд» получил с площади в 40 га искусственного луга по 45 ц сена. Колхоз «Красная нива» с площади в 35 га получил по 50 ц сена.

Постановления партии и правительства «О мероприятиях по развитию животноводства в колхозах» и решение мартовского пленума ЦК ВКП(б) «Об изменениях в политике заготовок и закупок сельскохозяйственных продуктов» еще более привлекли внимание колхозов к улучшению кормовых угодий.

В свете этих решений на участке «Бережок» на 1941 г. было намечено планом провести освоение 293 га, главным

образом за счет раскорчевки и расчистки кустарника и леса, провести осушительные работы с объемом выемки в 10 780 кубометров и построить восемь мостов.

До последнего момента освоение осушенной площади участка «Бережок» упиралось в необходимость коренной раскорчевки мелколесья и вырубki кустарника. Планом работ 1941 г. и намечено было преодолеть это узкое место, чтобы, обеспечив раскорчевку и расчистку, поднять целину кустарниковыми плугами и с весны 1942 г. засеять ее предварительными культурами.

Этот план в феврале—марте 1941 г. был подробно обсужден на общих собраниях колхозов, и в порядке использования опыта скоростных работ, проведенных в 1940 г. в Белоруссии, Смоленской и Кировской областях, колхозы приняли решение применить скоростной метод — организовать массовый выход всех колхозников с выполнением работ в 15—20 дней. Начало работ было намечено на 14 июня 1941 г.

Отдельные звенья всех колхозов, участников строительства, вышли на работу ранее назначенного срока, начав ее с 9 июня. Массовые работы были закончены к 26 июня.

За период строительства на участке «Бережок» раскорчевана и подготовлена к освоению площадь в 126 га, построено два моста. В строительстве принимали участие 238 человек, в том числе от колхоза им. Ленина 90 человек, от колхоза «Борьба» 34, «Мирный труд» 92 и от колхоза «Красная нива» 22 человека.

Работа проводилась звеньями от двух до десяти человек в каждом. Нормы выработки выполнялись до 290%. В период строительства на массиве работало одиннадцать агитаторов, четыре чтеца. Было выпущено пять номеров стенгазеты. Был также организован просмотр кинокартины и одной постановки самодеятельного кружка.

В результате массовых работ колхозников узкое место — подготовка под посев земель из-под корчевки — было успешно преодолено.

Тракторные работы на участке в 1941 г. были незначительны: помешали этому начавшиеся военные события. Поднято целины и сделано перепашки 93 га, рандолевания 80 га. Посеяно предварительных культур 24 га и проведено залужение смесями луговых трав на площади 62 га.

За лучшие достижения и перевыполнение норм выработки на массовом строительстве 19 человек участников были награждены грамотами обкома ВКП(б) и исполкома облсовета.

К концу 1941 г. на участке «Бережок» осталось выполнить не более 30% мелкой осушительной сети.

Площадь в 693 га, или 50% всего массива, используется под посевы различных культур, а 315 га из этой площади превращены в искусственные луга, дающие прекрасные урожаи. Несомненно, в ближайшие два-три года бережецкие колхозы закончат освоение всего массива, и гиблое когда-то Бережецкое болото превратится в цветущие луга и пастбища.

А. Бачурин.

О СКОРОСТНОМ МЕЛИОРАТИВНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Успешное развитие животноводства и сохранение поголовья скота возможно только при наличии прочной кормовой базы.

К организации такой базы в виде высокоурожайных культурных лугов и пастбищ приступили скоростным методом многие колхозы области, используя для этой цели находящиеся в их распоряжении болотные и заболоченные, так называемые «бросовые», земли.

Колхозы Бережецкого сельсовета, Гаврилов-Посадского района, «Путь к социализму», «Борьба», «Красная нива», им. Ленина и др. имели в своем распоряжении заболоченный земельный массив площадью более 1800 га; используя его в естественном виде, колхозы испытывали исключительные затруднения с кормами не только в стойловый период, но и летом.

Зимой 1941 г. колхозы приступили к подготовке скоростного мелиоративного строительства, а ранней весной начали работы по осушению, раскорчевке, вспашке и залужению значительных площадей болот и заболоченных земель. Это позволило превратить 126 га болота в культурный луг и собрать урожай высокоценного сена от 37 до 51,7 ц с 1 га, а на участке стахановского звена по луговодству получено по 96 ц с 1 га. Между тем ранее на этом же участке колхозы получали урожай малоценных трав не более 5—7 ц с 1 га.

Такие же результаты получены колхозами Гороховецкого района — «Колос социализма», «Красный котельщик», имени Чапаева и др., которые скоростным методом в 1941 г. освоили 223 га заболоченных и болотных земель и получили урожай сена в среднем по 45 ц с 1 га и зерновых (овса) по 28 ц. Можно привести много примеров получения высоких урожаев с земель, ранее считавшихся «бросовыми».

Всего колхозами в 1941 г. скоростным методом осушено, раскорчевано и залужено более 2700 га болот и заболоченных земель. В этой работе принимало участие много колхозников, специалистов, агитаторов и политработников. Многие колхозники, главным образом женщины, работая на болоте впервые, показали высокую производительность труда, самоотверженность, инициативу и народную смекалку.

По самым скромным подсчетам колхозы с освоенной площади 2700 га получают не менее 729 тыс. пудов высокоценного сена, вместо 81 тыс. пудов.

Но если сопоставить наличие болот и заболоченных земель, которыми располагают колхозы, с количеством осушенных и освоенных болот, то можно без преувеличения сказать, что сделанное является «каплей в море». На самом деле в землепользовании колхозов области имеется выявленных более 350 тыс. га болот и заболоченных земель сельскохозяйственного значения, а осушено за все предыдущие годы 35 829 га и освоено из них всего лишь 13 643 га.

При наличии столь значительного разрыва (22 тыс. га) между осушенной и освоенной площадью скоростное мелиоративное строительство приобретает исключительное значение.

Освоение заболоченных и болотных угодий раньше растягивалось на несколько лет, причем такой метод и темпы освоения резко понижали даже существовавшую урожайность, так как с удалением влаги обычно происходит смена растительности, скоростной же метод предусматривает выполнение всех работ, связанных с освоением всего или части болота, и повышение урожайности в течение одного года.

Нужно учесть, что скоростное мелиоративное строительство в 1941 г. для колхозов и специалистов земельных органов было делом новым, почему имели место существенные недостатки организационно-технического характера, которые, безусловно, значительно снизили эффективность этого мероприятия.

Нужно еще сказать, что успех скоростного мелиоративного строительства и освоение новых земель во многом зависит от МТС. Если Семеновская МТС в 1941 г. поработала неплохо по освоению новых земель, выполнив план по раскорчевке на 156% и план вспашки новых земель на 124% (директор Колчин А. Ф., старший агроном Мурашев В. Ф., старший механик Козлов А. С.), то многие МТС недооценивают это важнейшее мероприятие. Даже передовой Пучежский район недостаточно занимается освоением новых земель.

Гаврилов-Посадская МТС славится высокой выработкой на трактор и план в целом значительно перевыполнила (109%), но вспашку новых земель выполнила только на 58%. А между тем ей есть где развернуться (болото «Барезжок»). Краснознаменная Юрьевецкая МТС также недооценивает дело освоения новых земель. План подъема целины выполнен на 35%, в то время как все другие виды пахоты МТС перевыполнила. Новый директор Гороховецкой МТС т. Скворцов лучше взялся за целину, чем его предшественники. План распашек целины в колхозах он выполнил в 1941 г. на 147% (план 214 га, фактически распашано болотными и кустарниковыми плугами 313 га).

С организацией политотделов при МТС и политсектора при облзо можно быть уверенным в том, что в текущем 1942 г. машинно-тракторные станции уделят подобающее внимание помощи колхозам в освоении осушаемых и ранее осушенных земель, причем ранее осушенные угодия, по нашему мнению, в первую очередь должны стать предметом скоростного мелиоративного строительства (мы имеем в виду завершение их освоения).

Как уже выше сказано, сущность скоростного мелиоративного строительства заключается в том, что осушение, раскорчевка и расчистка от леса и кустарника (а там, где это ранее сделано, — ремонт канав), полная или частичная вспашка и засев производятся не позднее конца июня, с таким расчетом, чтобы уже в этом году получить урожай. За один месяц ударной стахановской работы колхоз сделает много для разрешения кормовой проблемы.

Было болото. Пришел колхоз всей своей массой, пришла колхозу на помощь МТС со своей механизацией, пришли мелиораторы со своими знаниями и техникой, пришел агроном с агротехникой, пришли партийные работники как организаторы масс, и в результате болото, бесполезно существовавшее тысячи лет, в течение одного года покорилося объединенным усилиям, стало приносить пользу колхозу.

Как показывает опыт прошлого года, для успешного скоростного мелиоративного строительства районным земельным органам и правлениям колхозов необходимо провести ряд подготовительных работ.

Надо организовать коллектив агитаторов из местного актива, утвердить план скоростного мелиоративного строительства на заседаниях правлений колхозов и общих собраниях колхозников, установить сроки производственных работ, размер оплаты труда.

Предусмотреть привлечение к мелиоративным работам максимального количества членов колхозов, в том числе женщин и подростков, в период, свободный от других сельскохозяйственных работ, и использование мелиоративных механизмов МТС (корчевальные машины, канавокопатели и т. д.). Теперь же организовать бригады и назначить бригадиров, полностью обеспечить бригады достаточным количеством доброкачественного и хорошо отточенного инструмента (топоры, железные лопаты, ломы).

Заблаговременно подготовиться к обеспечению питанием рабочих на месте строительства. Надо продумать и решить вопрос о медицинском обслуживании рабочих на строительстве.

Ознакомить бригадиров с участками работ и нормами выработки. Заготовить и доставить на участок работ необходимые материалы для строительства мостов, труб, горючее для тракторов и т. д.

Привлечь к скоростному строительству в порядке социалистической помощи смежные колхозы.

Кроме указанных подготовительных мероприятий, нельзя упускать из виду всех особенностей, которые являются характерными для намеченного к осушению болота или заболоченного участка, или которые могут появиться в период строительства.

В период развертывания работ надо наладить выпуск стенгазет, организовать учет выполнения норм, доску показателей.

На болоте после осушения трудно получить хороший урожай сена без минеральных удобрений и без искусственного залужения. Только удобрения, хорошие семена и правильная агротехника дадут возможность снимать с осушенных болот по 50—60 ц сена или стопудовые урожаи зерна с 1 га. Поэтому колхозам надо теперь же проявить заботу о заготовке и о завозе семян и удобрений, а райзо и облзо оказать в этом всемерную помощь колхозам.

Подготовка к скоростному мелиоративному строительству — дело весьма большое и серьезное, она встретит на своем пути немало серьезных препятствий, к преодолению которых надо быть готовыми.

Опыт передовых колхозов показал, что скоростное мелиоративное строительство является одним из важнейших мероприятий по созданию прочной кормовой базы для социалистического животноводства.

Гл. инженер конторы «Ивмелиоводторф» *Лебедев.*

УЧАСТИЕ СЕЛЬСОВОСТА В ПРОВЕДЕНИИ СКОРОСТНОГО МЕЛИОРАТИВНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Селения нашего сельсовета до революции имели источником существования заработка на стороне: сельское хозяйство не удовлетворяло насущных нужд крестьянства.

Все мужчины имели профессию котельщиков. Молодежь с 14—15 лет уезжала вместе со своими родителями работать в производстве. Сельским хозяйством занимались лишь женщины-домохозяйки да старики, неспособные работать в промышленности. Очень много было до революции бобыльских хозяйств, не имевших ни скота, ни земельного надела. Бобыли работали батраками у зажиточной части деревни.

Видя в сельском хозяйстве лишь подсобный источник существования, крестьянство не придавало серьезного значения плодородию почв, а об использовании заболоченных земель единоличными хозяйствами не могло быть и речи.

Были попытки на массиве «Сасово болото» производить посевы, но они не имели успеха. Урожаев не получали, а если и получали, то они не оправдывали затраченного труда и семян.

В этих условиях лишь немногие хозяйства имели достаточное количество хлеба, обеспечивающее годовую потребность.

Луга, которыми пользовались селения, давали низкие урожаи, нехватало кормов для скота. Большинство хозяйств имело одну корову при полном отсутствии мелкого скота.

Только с организацией колхозов стало возможно общими усилиями правильно использовать имеющиеся земли. Во всех колхозах были введены семипольные севообороты. Развитие общественного животноводства требовало больше кормов, но луговые угодья при низкой урожайности не обеспечивали потребности. Вставал вопрос об улучшении лугов. Однако для одного колхоза эта работа была не под силу. Распахивая частично луга и затем производя залужение, все же не добились должных результатов. Требовалось коренное улучшение луговых площадей.

Познакомившись через печать с опытом коллективного строительства Ферганского канала, с освоением «бросовых» земель в Кировской области скоростным методом, наши колхозники решили применить такой метод в освоении «Сасова болота».

Вопрос этот, после предварительного обсуждения на заседаниях правлений колхозов и разработки планов, был по-

оставлен перед колхозниками Куприяновской и Ветельницкой сельскохозяйственных артелей. На общем собрании мелиоратор Облзо т. Данилов ознакомил колхозников с методом скоростных строителей, показал на ярких примерах результаты, которых можно добиться, и это воодушевило колхозников на быстрейшее освоение массива.

Да выгода была и без того ясна. Предпринимавшиеся ранее попытки освоения болота давали показательные результаты. Раньше на этой земле получали сена 5—8 ц с 1 га, а после некоторого улучшения получили от 26 до 40 ц. Был получен и высокий урожай зерновых. Например, Куприяново сняло озимой ржи 24 ц с 1 га, чего не было раньше.

Колхозники, желая в короткий срок получить высокий урожай с возможно большей площади своей земли, приняли решение провести все мелиоративные работы скоростным методом. Они обратились ко всем колхозам, имевшим земли на массиве «Сасово болото», с призывом принять участие в этой работе.

Все 14 колхозов поддержали инициативу куприяновцев и повели подготовительные работы. Для успешного и своевременного выполнения плана мелиоративных работ колхозы своевременно приготовили весь требующийся инвентарь. На 11 мая колхоз д. Куприяново имел списки людей, выделенных на освоение болота. Продумали вопрос и об общественном питании.

Были проведены подготовительные работы — срезка кочек и раскорчевка кустарников. Ветельницкий колхоз раскорчевал кустарник на 10 га, для чего были организованы специальные звенья из четырех-пяти человек.

Условия работы были нелегкие, но все трудности были преодолены благодаря высокой организованности и хорошо поставленной массовой политической работе.

Специальные агитаторы проводили среди колхозников беседы о значении расширения посевных площадей и улучшения лугов и пастбищ. Ежедневно производились читки газет. Большую роль сыграли колхозные стенные газеты, которые освещали вопросы выполнения работ, организовали обмен опытом, показывали людей, перевыполнявших нормы. Так, бригада М. П. Шляпникова систематически выполняла нормы на 200%. На показе лучших людей было организовано социалистическое соревнование среди колхозов. Внутри колхозов соревновались звенья и отдельные колхозники.

Первые дни работы по освоению «Сасова болота» превратились в своего рода праздник. Все колхозники организован-

ным порядком выходили на работу, под звуки гармоник с плакатами шли на массив. На месте работы их уже ожидали техники-мелиораторы, которые тут же расстановливали людей, и работа начиналась.

В обеденный перерыв около колхозной кухни былолюдно и шумно. Колхозники имели возможность почитать и послушать чтение газет. Молодежь, не чувствуя усталости, с прибаутками пускалась в пляс. Рабочим, нуждающимся в медицинской помощи, тут же оказывали ее работники медпункта, которые все время находились на трассе, посещая бригаду за бригадой.

К концу рабочего дня подводились итоги, и, как правило, выполнение задания было свыше 100%. За досрочное выполнение плана штаб скоростного строительства в период работ премировал колхозников. Ветельницким колхозникам было присуждено и вручено переходящее Красное знамя. Премирование лучших оказало свое влияние: другие колхозы еще более рьяно принялись за работу, но колхозники, получившие знамя, не уступали его.

Колхозы Куприяновского сельсовета план своих работ выполнили раньше установленного срока. После окончания своих работ инициаторы скоростного строительства оказали помощь колхозам Красносельского и Великовского сельсоветов.

Сельский совет уделял много внимания мелиоративным работам. Он ежедневно оказывал организационную помощь колхозам. Несколько раз исполком сельсовета обсуждал ход подготовки, а в дальнейшем и самих работ, помогал устранять недостатки. По инициативе сельсовета Красносельскому колхозу была оказана помощь в раскорчевке леса Куприяновским колхозом. Из этого колхоза на помощь красносельцам под руководством депутата сельсовета С. Г. Ершова выходило 30—40 человек. Раскорчевано было около 0,6 га крупного леса.

Благодаря хорошей организации труда, созданию культурно-бытового обслуживания колхозников план работ был выполнен по колхозам в следующем объеме:

Куприяново: осушено 53 га с выемкой земли 4739 куб. м, распахано целины 41 га, произведено залужение на площади 12 га, произведена срезка кочек на 18 га, засеяно 89 га предварительными культурами;

Ветельницы: осушено 46,5 га и вынута земли 3951 куб. м, раскорчевано 10 га, распахано целины 41 га, произведено за-

зужение на площади 12,5 га, засеяно предварительными культурами 37,3 га;

Алешково: осушено 8 га и вынута земли 813 куб. м, распахано целины 5 га, произведено залужение на площади 5 га, засеяно предварительными культурами 23 га;

Агафоново: осушено 18,5 га и вынута земли 1389 куб. м, раскорчевано 4,1 га крупного леса.

На проведение данных работ было затрачено всеми колхозами 2832,5 человекодня.

На осушенных и распашанных землях колхозы получили высокие урожаи. (Урожай в центнерах с гектара).

Колхозы	Просо		Озимая рожь		Овес		Вика на сено		Многолетние травы	
	Га	Урожай	Га	Урожай	Га	Урожай	Га	Урожай	Га	Урожай
Алешково	—	—	—	—	21	24,5	—	—	—	—
Куприяново	—	—	1,5	19	67,9	25	12,2	45	24	37
Ветельницы	8;76	16	—	—	21,5	32	7	43	19	42

Второй укос многолетних трав не был учтен, его использовали на зеленую подкормку скоту.

Из приведенной выше таблицы можно видеть, что средний урожай зерновых и трав получился гораздо выше, чем урожай на основных землях колхоза, размещенных в полях севооборота.

Получение таких урожаев на массиве «Сасово болото» дало возможность колхозам развить общественное животноводство. Наряду с этим повысилась и стоимость колхозного трудодня. Скот, находящийся в личном пользовании колхозников, теперь был обеспечен кормами. Общественный скот кормами обеспечен полностью согласно кормовым планам, составленным зоотехниками.

Получение высоких урожаев дало возможность увеличить поголовье общественного скота.

Наряду с ростом поголовья общественного скота имеются факты увеличения количества скота, особенно овец, и в хозяйствах колхозников. В 1940 г. в д. Куприяново имели овец 9 хозяйств, в 1941 г. — 19 хозяйств. Повысилась значительно и продуктивность крупного рогатого скота, что сказалось

на доходах 1941 г. В 1940 г. на трудодни в колхозах денег выдавалось от 20 коп. до 1 рубля, а в 1941 г. выдано от 70 коп. до 1 руб. 55 коп.

Имеем увеличение выдачи на трудодни и продукции сельского хозяйства. Например, Куприяново выдало на трудодень: зерна — 2,174 кг вместо 2,01 кг в 1940 г., сена 2 кг вместо 0,8 кг в 1940 г., соломы и мякины 1,4 кг вместо 1,2 кг в 1940 г.

Приведенные цифры говорят об увеличении доходов колхозов, о лучшей обеспеченности колхозников продуктами сельского хозяйства. Произведенные мелиоративные работы дали положительные результаты и себя оправдали.

Колхозы, видя прямые выгоды от скоростного метода освоения «бросовых» земель, полны решимости и в условиях отечественной войны продолжать эту работу.

В 1942 г. должно быть закончено производство всех мелиоративных работ на массиве «Сасово болото». Приближается второй сезон работ по мелиорации, и колхозы примут все меры к полному выполнению плана.

Председатель Куприяновского сельсовета
Широков.

МЕЛИОРАЦИЯ „БРОСОВЫХ ЗЕМЕЛЬ“ В ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Непрерывный рост социалистического сельского хозяйства остро ставит вопрос о хозяйственном освоении новых, до настоящего времени не используемых или используемых недостаточно земель нашей области. Большинство таких земель «неудобные», т. е. такие, которые могут быть использованы лишь после проведения на них мелиоративных работ.

Основными фондами для дальнейшего вовлечения в сельскохозяйственный оборот и культурного использования являются болота, заболоченные луга и пастбища, требующие осушительных работ. Есть также значительная площадь земель, которые хотя и не нуждаются в осушении (гари, вырубки, кустарники, малопродуктивные в хозяйственном отношении), но требуют мелиоративного воздействия в виде культуртехнических работ — расчистки, корчевки, распахки.

Можно сказать, что мелиоративных работ требуют чуть ли не все земли, вновь вовлекаемые в сельскохозяйственное

освоение — распашку под посевы зерновых культур или для использования под культурные луга и пастбища. Вопрос, таким образом, сводится лишь к тому, какие именно мелиоративные работы будет необходимо провести, чтобы получить наибольший эффект при наименьших затратах.

Все это ставит перед нами задачу: хотя бы в основном знать, какие же площади по нашей Ивановской области требуют мелиоративного воздействия для улучшения их естественных качеств, и наметить некоторую перспективность в выполнении мелиоративных работ, по крайней мере на ближайший отрезок времени.

В Ивановской области за последние шесть-семь лет проведено значительное количество исследований отдельных заболоченных участков в целях их осушения и освоения. Однако данные эти носят разрозненный характер, обследованные участки расположены отдельными пятнами на общей площади области, материалы обследований не систематизированы и охватывают совершенно незначительную часть земель, требующих мелиоративного воздействия.

Таким образом болотно-мелиоративный фонд области до настоящего времени остался неизученным, и, несомненно, в ближайшие годы вопрос об изучении этого фонда явится очередной и неотложной задачей.

Знакомство с районами области и данные земельного баланса за 1941 г. дают нам возможность с некоторым, пожалуй, преуменьшением, сказать, что колхозы Ивановской области имеют около 351 тыс. га земель, требующих осушения, и 207 тыс. га, требующих расчистки. Таким образом общий фонд земель, требующих осушения, составляет по области 13,1% к общей площади колхозов, а земли, требующие расчистки, — 7,7% к той же площади.

Эти земли, требующие того или другого мелиоративного воздействия, расположены весьма неравномерно по районам области. Количество земель, нуждающихся в осушительных мелиорациях, колеблется от 25,6% всех земель колхозов в Курловском районе до 5,3% в Небыловском районе.

К районам, где земли, нуждающиеся в осушении, составляют от 5 до 10% к общей площади землепользования колхозов, относятся: Александровский, Вичужский, Кинешемский, Кольчугинский, Меленковский, Наволокский, Небыловский, Никологорский, Родниковский, Селивановский, Суздальский и Юрьев-Польский. Районы, имеющие от 10 до 15% таких земель, это: — Владимирский, Гаврилов-Посадский, Ивановский, Кадынский, Савинский, Семеновский, Се-

редской, Собинский, Сокольский, Судогодский, Палехский, Пучежский, Тейковский, Шуйский и Юрьевецкий. Районы с нуждающейся в осушении площадью в 15,1—20% — Гороховецкий, Гусевский, Вязниковский, Ильинский, Камешковский, Киржачский, Комсомольский, Пестяковский и Южский. И, наконец, Макарьевский и Курловский районы имеют до 25,6% таких земель.

Фонды земель, требующих осушения, в нашей области складываются главным образом из земель, используемых колхозами в естественном состоянии под кормовые угодья (около 64,3% всех осушаемых земель), лесов и кустарников (26,7) и болот (9%). Мелиоративные работы по расчистке кустарника должны быть проведены: за счет кустарниковых земель (28,6% всех работ этого вида), за счет расчистки лугопастбищных угодий и болот от зарослей кустарника на 20—40%, покрывающего эти угодья (64,5%), и за счет переделов и залежи, покрытых кустарником не меньше чем на 50% площади.

Таким образом, как показывают приведенные выше данные, основной задачей в мелиоративном отношении для нашей области будет работа, направленная на улучшение кормовых угодий, работа исключительно важная для животноводства колхозов, в настоящее время в значительной степени страдающих от недостатка кормов для развития животноводства.

Что мелиоративные работы в Ивановской области пойдут именно в этом направлении, подтверждает лишний раз следующий факт: имеющиеся (по состоянию на 1 января 1942 г.) в области осушенные площади 39,5 тыс. га используются почти на 80% как лугопастбищные угодья и лишь на 20% идут под зерновые культуры, главным образом по окрайкам осушенных участков примыкающим к пахотным землям колхозов.

Большинство требующих осушения участков расположено среди земель колхозов незначительными площадями, которые могут быть освоены с незначительной затратой труда и средств колхозов.

В то же время ряд районов области имеет более или менее крупные по площади заболоченные массивы, требующие значительных регулировочных работ по водоприемникам. Осушение и освоение этих крупных массивов, находящихся в землепользовании нескольких колхозов, подчас в двух-трех смежных районах, может в корне изменить экономику хозяйства колхозов-землепользователей.

Такие крупные заболоченные площади имеются в следующих районах:

Районы	Площадь в га	Где расположен массив
Александровский . . .	2500	Северозападная часть района близ д. Антожки
Гусевской	2500	В пойме рек Поля и Бужа
Ильинский	800	} Пойма р. Пикса
Комсомольский	1200	
Ковровский	2500	Пойма р. Уводь
Карловский	5000	Пойма р. Колпь
Менниковский	1900	Район ст. Бутылицы
Савинский	5000	Пойма р. Шишегда
Селивановский	1500	Пойма р. Ушны
Юрьев-Польский	1000	Пойма р. Гзы, болото Ненашевское
Лухский	} 25000	Пойма р. Лух с притоками
Пестяковский		
Южский		

Все эти крупные участки требуют предварительных обследований, инструментальных изысканий, составления технических проектов; без этих работ мероприятия по осушению и освоению крупных заболоченных массивов невозможны. В силу этих причин, а также в силу того, что регулирование крупных водоприемников ручным трудом весьма затруднительно и потребует применения экскаваторов, работы на крупных массивах, по крайней мере в ближайшие два-три года, осуществлены, по видимому, не будут.

Таким образом в текущем и ближайших годах работа по осушению и освоению будет разворачиваться главным образом на сравнительно небольших участках с немедленным их освоением после осушительных работ.

Этому может способствовать и то обстоятельство, что на такие сравнительно малые объекты в ряде районов имеются готовые, составленные за последние пять лет, проекты осушения и освоения. Часть этих проектов уже начата реализацией, но большая часть совершенно не реализована. Таких проектов в райзо и облзо около 250 с общей площадью осушаемых земель до 25 тыс. га.

Наибольшее количество проектов имеется по Вичужскому (28 проектов), Кинешемскому (15), Макарьевскому (12), Собинскому (13), Шуйскому и Южскому (по 11 проектов) райо-

нам. Все эти проекты были составлены своевременно за счет госбюджетных средств, исключительно по заявкам райзо и колхозов, имеющих недостаточный кормовой баланс и стремящихся улучшить его мелиорацией своих заболоченных земель. Несмотря на наличие проектов и явную необходимость в улучшении кормовой площади, Вичужский, Макарьевский и Южский районы, как это ни странно, в 1941 г. не развернули скоростных мелиоративных работ, как это сделал ряд других районов.

Опыт работ показывает, что на освоенных после осушки и засеянных предварительными культурами или залуженных многолетними смесями трав землях можно получить богатые урожаи кормов, достигающие в наших условиях до 40—50 ц в среднем с 1 га. Отдельные колхозники-энтузиасты и звенья высокой урожайности получают с осушенных площадей еще большие урожаи (Шуйский, Гаврилов-Посадский районы).

Одни же осушительные работы, хотя и улучшают естественное состояние заболоченных земель, делая их доступными для обработки и создавая лучшие условия уборки урожая, все же дают лишь незначительный прирост продукции. А при плохом уходе за осушительной сетью или при полном отсутствии этого ухода сводятся на нет все затраты труда и средств колхозов на осушение.

В нашей области имеется осушенных земель 35,8 тыс. га. Из этой площади фактически освоено, т. е. распашано и засеяно различного рода культурами, 13,6 тыс. га, или 38% осушенной площади; остальная осушенная площадь используется колхозами в естественном состоянии.

Вследствие этого нерационально используются затраты, вложенные на работы по осушению участков, и примерно в три-четыре раза получается с них меньше продукции, нежели при хорошем культурно-техническом освоении.

Отсюда второй серьезной задачей колхозов, кроме осушительных работ на новых участках, является ликвидация разрыва между осушением и освоением. К этой работе должны быть привлечены машинно-тракторные станции с их тракторным парком и мелиоративными механизмами в значительно большей степени, нежели они принимают участие в настоящее время.

Одновременно с распахкой и культурным использованием ранее осушенных земель в хозяйстве колхозов не должны ускользать из внимания и ремонтно-восстановительные работы на осушительной сети. По области имеется более 1700 км прорытых осушительных и магистральных каналов. значи-

тельное количество этих каналов прорыто уже давно. Отсутствие систематического ухода и ремонта привело к тому, что каналы осушительного действия не оказывают, участки начинают вторично заболачиваться. Таким образом затраты, когда-то произведенные колхозами на осушение участков, пропадают без дополнительных, подчас пустяковых, затрат эксплуатационного порядка на поддержание сети в нормальном виде.

Такому безучастному отношению колхозов к существующей осушительной сети и произведенным на нее капитальным затратам должен быть положен конец, правильная эксплуатация существующей сети должна быть поставлена как самое необходимое мероприятие в каждом колхозе, имеющем осушенные участки.

Прекрасный опыт Кировской, Смоленской и других областей по скоростному мелиоративному строительству в 1940 г. получил соответствующий отклик и у нас. В итоге скоростных мелиоративных работ в 1941 г. в Ивановской области получены хорошие результаты, которые неоднократно освещались в местной печати и были отмечены постановлением бюро обкома ВКП(б) и исполкомом облсовета.

Нужно как можно шире использовать опыт лучших колхозов, участвовавших в 1941 г. в скоростном мелиоративном строительстве, и перенести этот опыт на другие колхозы области в 1942 и последующих годах.

Нужно лишь помнить, что победа не приходит сама. Необходимы самые серьезные организационные мероприятия со стороны облзо, райзо и исполкомов райсоветов, чтобы привлечь все колхозы, имеющие заболоченные угодья, к осушению и освоению этих малопродуктивных земель.

Это позволит нам быстро создать хорошую кормовую базу для колхозного животноводства и обеспечить рост его продукции. Это даст возможность колхозам выполнить значительную часть стоящей перед ними задачи — «в обстановке войны колхозы и совхозы должны снабжать Красную Армию и страну продовольствием и сырьем во все возрастающих размерах, подчинив всю свою работу интересам фронта и задачам разгрома врага».

Старший инженер-мелиоратор облзо *А. В. Бачурин.*

СОДЕРЖАНИЕ

Расширим кормовую базу в колхозах области. <i>Г. Шубин</i>	3
Продолжить и расширить опыт скоростного мелиоративного строительства в 1942 году. <i>В. А. Винокуров</i>	9
Опыт и итоги скоростного мелиоративного строительства в 1941 году в Комсомольском районе. <i>П. Кузьмин</i>	17
Скоростное мелиоративное строительство по Шуйскому району за 1941 год. <i>Шпулина, Чешков</i>	23
„Борьба за воду“. <i>Выкова, Нужина, Умова</i>	28
Опыт скоростного мелиоративного строительства на „Сасовом болоте“. <i>Б. А. Данилов</i>	28
Итоги скоростного строительства в 1941 году на Бережецком участке Гаврилов-Посадского района. <i>А. В. Бачурин</i>	51
О скоростном мелиоративном строительстве. <i>Лебедев</i>	54
Участие сельсовета в проведении скоростного мелиоративного строительства. <i>Широков</i>	58
Мелиорация „бросовых земель“ в Ивановской области. <i>А. В. Бачурин</i> .	62

Ответственный за выпуск *А. В. Бачурин*.

Подписано к печати 23/VII 1942 г. КЕ — 1434. Тираж 3000 экз. Уч.—изд. л. 4. Печ. л. 4¼ + 1 вклейка. В печ. л. 38160 тип. зн.

Типография издательства Ивановского областного совета депутатов трудящихся. Иваново, Типографская, 4. Заказ № 3539

1 рубль

