

# Заботливо воспитывать председателей колхозов

О СУЩЕСТВЕННОЕ за последние годы укрупнение колхозов является важным направлением подготовки сельского хозяйства. Крупное агропромышленное хозяйство имеет все возможности для применения достижений науки и использования новейшей техники.

Управление большим и сложным хозяйством требует, чтобы его руководители обладали опытом организаторской работы, имели необходимые знания.

Товарищ Сталин еще в 1933 году говорил: «Центр тяжести работы должен быть в руках председателя колхоза».

Партия и правительство проявляют большое внимание к колхозным кадрам. Многие тысячи кадров направляются в колхозы для повышения их квалификации в специальных школах, на курсах, в техникумах и в высших учебных заведениях.

Важнейшим условием является наличие у руководителей колхозов высшего образования. Это позволяет им лучше понимать задачи колхозного производства, поднимать производственные показатели, бороться с вредными привычками и всеми силами повышать уровень культуры колхозного производства.

Важнейшим условием является наличие у руководителей колхозов высшего образования. Это позволяет им лучше понимать задачи колхозного производства, поднимать производственные показатели, бороться с вредными привычками и всеми силами повышать уровень культуры колхозного производства.

Товарищ Сталин учит ценить каждого колхозника на пользу государства, дорожить ими, иметь к ним уважение. Борьба за повышение культуры колхозников является важнейшей задачей партийных органов.

Важнейшим условием является наличие у руководителей колхозов высшего образования. Это позволяет им лучше понимать задачи колхозного производства, поднимать производственные показатели, бороться с вредными привычками и всеми силами повышать уровень культуры колхозного производства.

Специалисты, впервые выдвинутые на руководящую работу в колхозы, порою не имеют достаточных знаний в области управления большим и сложным хозяйством.

Специалисты, впервые выдвинутые на руководящую работу в колхозы, порою не имеют достаточных знаний в области управления большим и сложным хозяйством.

Специалисты, впервые выдвинутые на руководящую работу в колхозы, порою не имеют достаточных знаний в области управления большим и сложным хозяйством.

Специалисты, впервые выдвинутые на руководящую работу в колхозы, порою не имеют достаточных знаний в области управления большим и сложным хозяйством.

Специалисты, впервые выдвинутые на руководящую работу в колхозы, порою не имеют достаточных знаний в области управления большим и сложным хозяйством.

# На Волго-Доне теплоход идет по степным морьям

СОЛНЦА (Степная область) 5 июня (ТАСС). Венера веронская бригада теплохода Волго-Донского речного пароходства прошла через шхеру Шло. Машинисты теплохода Анатолий Игнатенко и босман корреспондент ТАСС рассказали, что путь от Волги до шхеры шлозова прошел быстро, техника работала отлично. Наш теплоход в состоянии развивать скорость до 20 километров в час, но пока идет медленно и делает остановки.

«Это объясняется тем, что на момент пуска в эксплуатацию теплохода и шлозова на новой волжской трассе, тщательно проведены работы по устранению неполадок. Мы теперь идем медленно и делаем остановки».

«Этим объясняется тем, что на момент пуска в эксплуатацию теплохода и шлозова на новой волжской трассе, тщательно проведены работы по устранению неполадок. Мы теперь идем медленно и делаем остановки».

«Этим объясняется тем, что на момент пуска в эксплуатацию теплохода и шлозова на новой волжской трассе, тщательно проведены работы по устранению неполадок. Мы теперь идем медленно и делаем остановки».

«Этим объясняется тем, что на момент пуска в эксплуатацию теплохода и шлозова на новой волжской трассе, тщательно проведены работы по устранению неполадок. Мы теперь идем медленно и делаем остановки».

«Этим объясняется тем, что на момент пуска в эксплуатацию теплохода и шлозова на новой волжской трассе, тщательно проведены работы по устранению неполадок. Мы теперь идем медленно и делаем остановки».

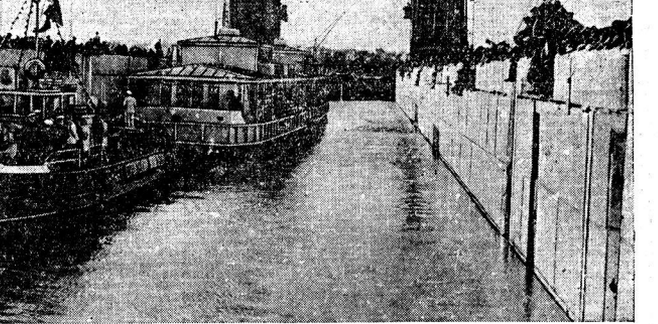
«Этим объясняется тем, что на момент пуска в эксплуатацию теплохода и шлозова на новой волжской трассе, тщательно проведены работы по устранению неполадок. Мы теперь идем медленно и делаем остановки».

«Этим объясняется тем, что на момент пуска в эксплуатацию теплохода и шлозова на новой волжской трассе, тщательно проведены работы по устранению неполадок. Мы теперь идем медленно и делаем остановки».

«Этим объясняется тем, что на момент пуска в эксплуатацию теплохода и шлозова на новой волжской трассе, тщательно проведены работы по устранению неполадок. Мы теперь идем медленно и делаем остановки».

«Этим объясняется тем, что на момент пуска в эксплуатацию теплохода и шлозова на новой волжской трассе, тщательно проведены работы по устранению неполадок. Мы теперь идем медленно и делаем остановки».

«Этим объясняется тем, что на момент пуска в эксплуатацию теплохода и шлозова на новой волжской трассе, тщательно проведены работы по устранению неполадок. Мы теперь идем медленно и делаем остановки».



Волго-Донской канал. Шлозовские перекаты судов. Фото С. Крайниного. (Фотокорресп. ТАСС).

# Быстрее завершая сев, не забывать об уходе за посевами

## Весна Владимира Краева

СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ РАЙОНОВ ОБЛАСТИ НА ВЕСЕННЕМ СЕВЕ НА 5 ИЮНЯ 1952 ГОДА (в процентах к плану)

| Районы                | Посевы в % к плану | В том числе:  |       |         |        |       |          |       |      |     |        |
|-----------------------|--------------------|---------------|-------|---------|--------|-------|----------|-------|------|-----|--------|
|                       |                    | периодический | всего | пшеница | ячмень | овес  | кукуруза | горох | бобы | соя | свекла |
| 1. Грозненский        | 96,3               | 102,4         | 103,2 | 50,9    | 79,2   | 106,4 | 26,0     |       |      |     |        |
| 2. Мещеряцкий         | 97,4               | 103,2         | 77,1  | 61,5    | 103,3  | 41,3  |          |       |      |     |        |
| 3. Междуреченский     | 97,1               | 100,2         | 96,2  | 49,3    | 74,4   | 100,4 | 31,3     |       |      |     |        |
| 4. Удомский           | 96,8               | 107,2         | 102,2 | 59,5    | 73,9   | 106,7 | 46,0     |       |      |     |        |
| 5. Пришевенский       | 92,8               | 102,2         | 60,0  | 41,8    | 86,2   | 99,0  | 49,0     |       |      |     |        |
| 6. Миксинский         | 93,4               | 99,4          | 96,1  | 38,3    | 66,2   | 94,0  | 11,7     |       |      |     |        |
| 7. Бирюковский        | 93,4               | 90,8          | 101,0 | 55,5    | 60,0   | 100,0 | 10,0     |       |      |     |        |
| 8. Овощеводский       | 91,7               | 94,7          | 98,5  | 44,2    | 60,0   | 100,0 | 22,9     |       |      |     |        |
| 9. Лежский            | 92,7               | 95,8          | 92,9  | 57,9    | 81,2   | 100,0 | 22,9     |       |      |     |        |
| 10. Подольский        | 91,7               | 94,7          | 98,5  | 44,2    | 60,0   | 100,0 | 22,9     |       |      |     |        |
| 11. Судовский         | 91,7               | 94,7          | 98,5  | 44,2    | 60,0   | 100,0 | 22,9     |       |      |     |        |
| 12. Болотовский       | 90,7               | 103,2         | 100,0 | 54,1    | 54,2   | 100,6 | 15,7     |       |      |     |        |
| 13. Савинский         | 89,7               | 103,2         | 100,0 | 54,1    | 54,2   | 100,6 | 15,7     |       |      |     |        |
| 14. Вержинский        | 89,5               | 92,5          | 107,3 | 33,8    | 46,8   | 86,5  | 10,0     |       |      |     |        |
| 15. Вашицкий          | 86,5               | 92,5          | 100,0 | 47,8    | 56,0   | 64,0  | 12,5     |       |      |     |        |
| 16. Сокольский        | 85,6               | 97,1          | 97,2  | 46,7    | 44,0   | 86,0  | 4,0      |       |      |     |        |
| 17. У-Кубинский       | 85,2               | 99,9          | 101,9 | 26,7    | 38,0   | 82,0  | 10,0     |       |      |     |        |
| 18. Харевский         | 85,4               | 89,3          | 100,0 | 36,3    | 65,0   | 100,0 | 14,0     |       |      |     |        |
| 19. Боровицкий        | 84,1               | 91,3          | 101,5 | 28,0    | 47,0   | 100,0 | 20,0     |       |      |     |        |
| 20. Каулянский        | 84,1               | 91,3          | 105,2 | 26,4    | 37,0   | 71,8  | 11,7     |       |      |     |        |
| 21. Череповецкий      | 83,8               | 92,4          | 100,0 | 47,7    | 55,4   | 77,7  | 22,9     |       |      |     |        |
| 22. Кирилловский      | 82,7               | 83,9          | 100,0 | 42,8    | 38,4   | 62,0  | 8,0      |       |      |     |        |
| 23. Бельковский       | 82,1               | 88,8          | 103,9 | 27,7    | 32,2   | 68,6  | 26,7     |       |      |     |        |
| 24. Тогемский         | 81,5               | 84,0          | 95,0  | 20,5    | 7,9    | 59,0  | 16,0     |       |      |     |        |
| 25. Бельковский       | 80,5               | 85,2          | 108,8 | 22,8    | 45,0   | 100,0 | 7,5      |       |      |     |        |
| 26. Шолоховский       | 80,5               | 85,2          | 108,8 | 22,8    | 45,0   | 100,0 | 7,5      |       |      |     |        |
| 27. Тарновский        | 80,0               | 87,1          | 107,8 | 22,6    | 42,7   | 100,0 | 13,4     |       |      |     |        |
| 28. Чароковский       | 80,0               | 85,2          | 108,8 | 22,8    | 45,0   | 100,0 | 7,5      |       |      |     |        |
| 29. Боровицкий        | 80,0               | 85,2          | 108,8 | 22,8    | 45,0   | 100,0 | 7,5      |       |      |     |        |
| 30. Кожинский         | 79,5               | 80,7          | —     | 22,0    | 28,0   | 76,0  | —        |       |      |     |        |
| 31. К-Городицкий      | 78,9               | 85,2          | 80,5  | 18,1    | 31,0   | 77,5  | 17,4     |       |      |     |        |
| 32. Кирилловский      | 77,6               | 75,4          | 85,3  | 40,0    | 47,0   | 80,0  | 8,0      |       |      |     |        |
| 33. Алдомский         | 74,9               | 83,8          | —     | 3,2     | 23,0   | 85,4  | 10,0     |       |      |     |        |
| 34. Никольский        | 71,6               | 81,1          | 74,9  | 16,0    | 22,0   | 10,0  | 6,0      |       |      |     |        |
| 35. Никольский        | 71,6               | 81,1          | 74,9  | 16,0    | 22,0   | 10,0  | 6,0      |       |      |     |        |
| 36. Петровский        | 68,2               | 70,7          | 96,6  | 5,6     | 76,6   | 108,0 | 2,5      |       |      |     |        |
| 37. Вирюковский       | 61,5               | 79,4          | —     | 16,0    | 35,0   | 77,5  | 11,0     |       |      |     |        |
| 38. Вирюковский       | 61,5               | 79,4          | —     | 16,0    | 35,0   | 77,5  | 11,0     |       |      |     |        |
| 39. У-Александровский | 62,6               | 69,3          | 68,8  | 0,1     | 61,2   | 43,5  | 2,5      |       |      |     |        |
| 40. В-Удомский        | 62,6               | 69,3          | 68,8  | 0,1     | 61,2   | 43,5  | 2,5      |       |      |     |        |

Публическое соревнование районов области по весеннему севу. В соревновании участвуют 40 районов. В соревновании участвуют 40 районов. В соревновании участвуют 40 районов.

Публическое соревнование районов области по весеннему севу. В соревновании участвуют 40 районов. В соревновании участвуют 40 районов. В соревновании участвуют 40 районов.

Публическое соревнование районов области по весеннему севу. В соревновании участвуют 40 районов. В соревновании участвуют 40 районов. В соревновании участвуют 40 районов.

Публическое соревнование районов области по весеннему севу. В соревновании участвуют 40 районов. В соревновании участвуют 40 районов. В соревновании участвуют 40 районов.

Публическое соревнование районов области по весеннему севу. В соревновании участвуют 40 районов. В соревновании участвуют 40 районов. В соревновании участвуют 40 районов.

# Перед началом навигации

РАСНОЯРВЕНСКИЙ (Сталинградская область) 5 июня (ТАСС). В волжском пароходстве началась подготовка к началу навигации. Работники пароходства приступили к ремонту судов и к подготовке экипажей.

Работники пароходства приступили к ремонту судов и к подготовке экипажей. Работники пароходства приступили к ремонту судов и к подготовке экипажей.

Работники пароходства приступили к ремонту судов и к подготовке экипажей. Работники пароходства приступили к ремонту судов и к подготовке экипажей.

Работники пароходства приступили к ремонту судов и к подготовке экипажей. Работники пароходства приступили к ремонту судов и к подготовке экипажей.

# А. ВАРДОЛОМЕВА (Нам сой, корр.)

Средне механизатор Верховский МТС перебрался в колхоз. Бригада механизаторов успешно работает на уборке урожая. Бригада механизаторов успешно работает на уборке урожая.

Средне механизатор Верховский МТС перебрался в колхоз. Бригада механизаторов успешно работает на уборке урожая. Бригада механизаторов успешно работает на уборке урожая.

Средне механизатор Верховский МТС перебрался в колхоз. Бригада механизаторов успешно работает на уборке урожая. Бригада механизаторов успешно работает на уборке урожая.

# К СВЕДЕНИЮ ДЕПУТАТОВ ВОЛОГОДСКОГО ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Исполнительный комитет Вологодского областного Совета депутатов трудящихся сообщает, что заседание областного Совета депутатов трудящихся состоится 19 июня 1952 года.

# Исполком областного Совета депутатов трудящихся

Исполнительный комитет Вологодского областного Совета депутатов трудящихся сообщает, что заседание областного Совета депутатов трудящихся состоится 19 июня 1952 года.

# Соблюдая агротехнику...

Несмотря на запоздалую весну наши колхозы в этом году успешно выполнили план по посеву зерновых культур. Несмотря на запоздалую весну наши колхозы в этом году успешно выполнили план по посеву зерновых культур.





