



**РОВЕНСКОЕ РАЙОННОЕ СОБРАНИЕ
РОВЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ШЕСТОГО СОЗЫВА**

Р Е Ш Е Н И Е

от 22.04.2026 г.

№ 601

р.п. Ровное

**О ходе подготовки сельскохозяйственных
предприятий Ровенского муниципального
района к весеннее - полевым работам**

Заслушав и обсудив информацию о ходе подготовки сельскохозяйственных предприятий Ровенского муниципального района к весеннее - полевым работам, предоставленную начальником отдела сельского хозяйства Ровенской районной администрации, руководствуясь Уставом Ровенского муниципального района Саратовской области, Ровенское районное Собрание **РЕШИЛО**:

1. Информацию о ходе подготовки сельскохозяйственных предприятий Ровенского муниципального района к весеннее - полевым работам принять к сведению (согласно приложению).

2. Рекомендовать:

- отделу сельского хозяйства Ровенской районной администрации вести оперативный учет о ходе подготовки и проведения весенне-полевых работ, оказывать содействие хозяйствам по вопросам приобретения горюче-смазочных материалов, обмена и приобретения семенного фонда;

- отделу сельского хозяйства Ровенской районной администрации совместно с главами администраций муниципальных образований взять на контроль проведение весенне-полевых работ;

- отделу сельского хозяйства Ровенской районной администрации провести разъяснительно-профилактическую работу с руководителями хозяйств всех форм собственности по вопросу обеспечения безопасных условий и охраны труда на всех рабочих местах, создания санитарно - бытовых условий для работников в соответствии с требованиями действующего законодательства.

**Председательствующий
Ровенского районного Собрания**

Ю.П. Моисеев

О ходе подготовки сельскохозяйственных предприятий Ровенского муниципального района к весеннее - полевым работам

В целях организации и координации проведения сезонных сельскохозяйственных работ сформирован районный штаб по проведению весенних полевых работ, подготовлен рабочий план с обоснованием материально технических и финансовых средств на текущий сезон. Сформирована структура посевных площадей и производственная программа.

Весенний яровой сев предстоит провести на площади 50,1 тыс. га или 83,7,0 % к АППГ (59,8 тыс. га),

в том числе:

яровые зерновые и зернобобовые культуры – 7,4 тыс. га или 42,2 % к АППГ (17,54 тыс. га);

технические культуры – 27,5 тыс. га или 97,0 % к АППГ (28,4 тыс. га);

в т.ч. подсолнечник – 25,0 тыс. га или 92% к АППГ (27,2 тыс. га);

овощи (в т.ч. витаминная тыква) – 5,28 тыс. га или 101,5 % к АППГ (5,2 тыс. га);

тыква - 4,5 тыс. га или 100,0 % к АППГ (4,5 тыс. га);

бахчевые - 4,9 тыс. га или 120 % к АППГ (4,0 тыс. га);

кормовые - 4,9 тыс. га или 100,0 % к АППГ (4,54 тыс. га).

Под урожай текущего года посеяно озимых зерновых 15,9 тыс. га или 108,1% к АППГ (14,7 тыс.га.), в том числе:

озимой ржи – 2,8 тыс. га;

озимой пшеницы – 13,1 тыс. га.

Мониторинг озимых показывает, что большая часть посевов в удовлетворительном состоянии.

Зерновые и зернобобовые культуры займут 23,3 тыс. га или 72,4 % к уровню 2025 года (32,2 тыс. га).

Таким образом, общая посевная площадь по району составит 66,4 тыс. га или 89,0% к аналогичному периоду 2025 года (74,7 тыс. га).

Вспахано зяби 52,6 тыс. га (100%).

Вспахано паров 34,0 тыс. га (100,0%).

Засыпано семян яровых зерновых культур 1018 т или 114,9 % от потребности (885,5 т). Проверено семян филиалом «Россельхозцентра» 1018 т (100% к засыпанным), признано кондиционными 1018 т.

Всего в наличии семян подсолнечника 84,0 т или 93% от потребности (90 т), в том числе:

сортового - 36 т;

гибридов - 48 т.

Семена гибридов приобретаются, договора имеются.

Приобретено 90 т минеральных удобрений (силитра аммиачная) при плане 1,17 тыс. т.

Потребность в дизельном топливе - 1990 т, в наличии - 1500 т (75,3%).

Договора на поставку заключены, топливо приобретается в плановом порядке. В денежном выражении на посевные работы необходимо 192,2 млн. руб. В настоящее время расходы составили более 100 млн. руб.

На текущий момент в хозяйствах завершаются работы по подготовке машинотракторного парка, прицепного и навесного оборудования.

В сельхозпредприятиях и КФХ района тракторов - 305 ед., из них исправных - 301 ед. (98,6%); сеялки - 167 ед., из них исправных - 167 ед. (100%); плугов - 121 ед., из них исправных - 109 ед. (90,1%); культиваторов - 158 ед., из них исправных - 158 ед. (100%).

Готовность тракторного парка на 27.03.26 года составляет 98,6%.

В рамках обновления машинотракторного парка за 2025 год приобретено тракторов - 5 ед., в том числе энергонасыщенных К-742М - 3 ед., зерноуборочных комбайнов - 1 ед., автомобиль УАЗ и прочее с/х оборудование на 239,2 млн. руб.

Количество единиц мощности на гектар в районе ежегодно увеличивается, сокращается время обработки земли и посева сельскохозяйственных культур. Нагрузка на 1 трактор составляет 201 га.

Техническое перевооружение отрасли позволяет повысить производительность труда и эффективность производства, что ведет к переводу сельского хозяйства на интенсивный путь развития.

Всего за период с 2020 - 2025 г.г. приобретено:

тракторов - 46 ед.;

зерноуборочных комбайнов – 22 ед.;

прочее с/х оборудование на сумму 1,4 млрд. руб.

В проведении весенних полевых работ будут участвовать 96 бороновальных агрегатов, в предпосевной обработке почвы и севе ранних яровых культур - 64 агрегата.

Имеющийся в хозяйствах производственный потенциал позволяет весь комплекс весенних полевых работ провести в рекомендованные агротехнические сроки.