

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ**

**ВЕНГЕРОВСКОГО РАЙОНА**

**НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**четвёртого созыва**

**РЕШЕНИЕ**

**двадцать шестой сессии**

**26.04.2024 № 303**

**с.Венгерово**

О готовности сельскохозяйственных предприятий Венгеровского района

к весенне-полевым работам 2024 года

 Заслушав информацию заместителя главы администрации-начальника управления сельского хозяйства администрации Венгеровского района Майорова В.В. о готовности сельскохозяйственных предприятий Венгеровского района к весенне-полевым работам 2024 года, Совет депутатов Венгеровского района Новосибирской области

РЕШИЛ:

1. Информацию заместителя главы администрации-начальника управления сельского хозяйства администрации Венгеровского района Майорова В.В. о готовности сельскохозяйственных предприятий Венгеровского района к весенне-полевым работам 2024 года принять к сведению.

Председатель Совета депутатов

Венгеровского района

Новосибирской области В.Н. Никулич

 Приложение

 к решению Совета депутатов

 Венгеровского района

 Новосибирской области

 от 26.04.2024 № 303

**Информация**

**заместителя Главы администрации – начальника управления сельского хозяйства администрации Венгеровского района Майорова В.В.**

**«О готовности сельскохозяйственных предприятий Венгеровского района**

**к весенне-полевым работам 2024 года»**

На весенне-полевые работы в 2024 году выйдут 22 сельхозпредприятия Венгеровского района различных форм собственности. Среди их 11 сельскохозяйственных организаций и 11 крестьянско-фермерских хозяйств.

Под посев в 2024 году отведена территория в 63 158 гектаров, это меньше предыдущего года на 3 686 гектаров. Под посев зерновых и зернобобовых будет занято 40 911 гектаров, кормовые культуры разместятся на площади в 18 750 гектаров, технические – 3 200 га. Яровой сев в районе составляет 40 911 га.

Для успешного проведения весенне-полевых работ 2024 года проведена подготовительная работа в хозяйствах всех видов собственности: ремонт машинно-тракторного парка (тракторов, автомобилей), сельскохозяйственных орудий, на общею сумму 51 миллион 218 тысяч рублей. Техника, которая принимает участие в весенних работах находится в состоянии полной готовности.

Запас посевного материала в хозяйствах района обеспечен полностью. Осталось доработать семенной материал до посевных кондиций. В ряде хозяйств района проведена замена части посевного материала приобретенными семенами, в том числе высоких репродукций. Закуплено 223 тонны на 8 миллионов 700 тысяч рублей.

Закуплено минеральных удобрений в количестве 1 860 тонн на сумму сорок девять миллионов семьсот двадцать восемь тысяч рублей. Законтрактовано средств защиты растений 50 тонн на общею сумму 49 миллионов 210 тысяч рублей.

Согласно рабочему плану на весенне-полевые работы расход горюче-смазочных материалов составит более 1000 тонн дизельного топлива, 40 тонн бензина, 52 тонны смазочных материалов.

В начале текущего года проведено обновление технических средств на сумму более 70 миллионов рублей.

Вся подготовка к проведению весенне-полевых работ хозяйствами района всех форм собственности (ремонт, накопление материально-технических ресурсов) обойдётся в 278 миллионов 549 тысяч рублей, что на 20% дороже подготовки весенне-полевых работ в 2023 году.

**Структура затрат на подготовку к весенне-полевым работам**

**2024 года.**

- Горюче-смазочные материалы – 76,504 миллионов рублей.

- Минеральные удобрения – 49,728 миллионов рублей.

- Средства защиты растений – 49,210 миллионов рублей.

- Обновление технических средств – 70 миллионов рублей.

- Покупка семян – 8,7 миллионов рублей.

Согласно рабочему плану района источниками финансирования посевной компании:

- Собственные средства – 203,3 миллионов рублей.

- Кредиты банков – 30,5 миллионов рублей.

- Перерабатывающие партнёры – 20,3 миллионов рублей.

- Субсидии – 24,4 миллионов рублей.

По объёму затраченных средств по готовности машинно-тракторного парка подготовка прошла с учётом возможности каждого предприятия. В основном хозяйства подготовились к проведению весенне-полевой компании.

Строить тактику и стратегию всего комплекса весенне-полевых работ необходимо с учетом метеоданных и запаса влаги в почве.

Значимость всех операции перед посевной обработке земли не приходится объяснять.

У каждого хозяйства своя картина по подготовке земли к посеву, у каждого хозяйства свой клин пара, зяби, наличие техники и трудовых ресурсов.