

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ЯРСКИЙ РАЙОН УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ»**

**«УДМУРТ ЭЛЬКУНЫСЬ ЯР ЁРОС МУНИЦИПАЛ ОКРУГ»  
МУНИЦИПАЛ КЫЛДЫТЭТЫСЬ ДЕПУТАТЬЁСЛЭН КЕНЕШСЫ**

**Р Е Ш Е Н И Е**

О готовности сельскохозяйственных  
предприятий Ярского района  
к весенне-полевым работам 2023 года

Заслушав информацию начальника отдела сельского хозяйства Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Ярский район Удмуртской Республики» Иванова М.В. о готовности сельскохозяйственных предприятий Ярского района к весенне-полевым работам 2023 года, Совет депутатов муниципального образования «Муниципальный округ Ярский район Удмуртской Республики» **РЕШАЕТ:**

Информацию о готовности сельскохозяйственных предприятий Ярского района к весенне-полевым работам 2023 года принять к сведению (Приложение).

Председатель Совета депутатов  
муниципального образования  
«Муниципальный округ Ярский район  
Удмуртской Республики»»

С.А. Щепин

пос. Яр  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 года  
№ \_\_\_\_\_

Проект решения вносит

Начальник отдела сельского хозяйства

М.В. Иванов

Согласовано:

Начальник правового управления

А.К. Семакина

Приложение  
к решению Совета депутатов  
муниципального образования  
«Муниципальный округ Ярский район  
Удмуртской Республики»  
от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 года № \_\_\_\_\_

**СПРАВКА**

о готовности сельскохозяйственных предприятий Ярского района  
к весенне-полевым работам 2023 года

В нынешнем году сельскохозяйственными организациями и крестьянскими (фермерскими) хозяйствами планируется посев яровых зерновых и зернобобовых культур на площади 6502 га, льна-долгунца – 660 га, ярового рапса – 214 га, кукурузы – 71 га, однолетних трав – 401 га. Общий яровой клин планируемого посева составит – 7848 га. По зерновым культурам в 2023 году планируется увеличение площадей сева по сравнению с 2022 годом на 407 га, что по прогнозу составит 7642 га. По району общая посевная площадь всех сельскохозяйственных культур распределяется на площади 21369 га, что выше уровня 2022 года на – 220 га.

На весенне-полевые работы 2023 года с осени поднято зяби в количестве 6224 га, что составляет 79% к посеву ярового клина. В разрезе хозяйств наибольшее количество зяби поднято в СПК «Прогресс» и АО «Фаленская межрайонная станция по травам» – 97% и 100 % соответственно, в ООО «АгроЯр», ООО «Озерки плюс» – 80%. По фермерским хозяйствам в КФХ Касаткин Д.Г. – 35 %, КФХ Арасланов Р.З. – 32% поднято зяби, в КФХ Ярославцева Н.В. – 80 %, нет зяби у КФХ Вахрушева А.Ю. У остальных фермерских хозяйств – 100 %.

Для выполнения планируемого посева яровых зерновых и зернобобовых культур необходимо иметь обеспеченность семенами 1312 тонн, на 10 апреля обеспеченность семенами по району (КФХ+СХО) составляет 1312 тонны, что составляет 100% обеспеченности. Семенами кукурузы, ярового рапса обеспечены. ООО «Ярский льнозавод» обеспечен семенами на 100 %. Так же для сортообновления сельскохозяйственных культур хозяйством СПК «Прогресс» на нынешний сезон предложено на реализацию 420 тонн элитных и репродукционных семян.

Кондиционность семенного материала зерновых культур на 10 апреля – 82% в 2022 году на эту дату качество семян составляло 88 %. 100% подготовлены семена к посеву только в СПК «Прогресс». Семена льна-долгунца после подработки направлены в лабораторию для определения посевных качеств соответствия Госту. На сегодняшний день семена сортируются в ООО «АгроЯр» и ООО «Озерки плюс». На весенне-полевые работы планируется доведение качества семенного материала не менее 90 % кондиционности.

На весенний сезон полевых работ хозяйствами района на 10 апреля приобретено минеральных удобрений в количестве 586 т в физическом весе (221,9 т д.в.), на 1 га посевной площади приходится 10,3 кг, план покупки выполнен на 88%. В 2022 году на эту дату было приобретено удобрений 482 тонны (184,14 т д.в.), что составляло 7,9 кг/га посевной площади.

На яровой сев хозяйствами района закуплено – 1 сцепка борон, 3 культиватора, 2 сеялки и 2 трактора.

В хозяйствах района на сегодняшний день идет ремонт тракторов и ведется подготовка ее к техническому осмотру, который начинается по графику с 19 апреля. Также производится ремонт сельскохозяйственной техники.

Готовность техники на 10 апреля и в сравнении с 2022 годом соответственно: тракторов — 85% (77 %), сеялок — 83% (86%), плугов — 93% (98%), культиваторы — 80% (84%), дисковые бороны — 87% (83%).

Начальник отдела сельского хозяйства

М.В. Иванов