

Предварительные итоги весенне-полевых работ и ярового сева сельскохозяйственных культур 2020 года

В Агаповском районе общая площадь сельскохозяйственных угодий составляет 220,6 тыс. га (94%) от общей площади земель по району, в том числе:

Площадь пашни составляет 147,8 тыс. га, из которых пашни в обработке 146,576 тыс. га 99,2 %.

Не используется 1,224 тыс. га. (ЖОС паевые земли)

В 2019 году введено в оборот 1 659 га залежных земель.

В 2020 году планируется ввести в оборот 241 га.

По предварительным данным посевная площадь составила 131, 308 тыс. га, (в 2019 - 131,15 тыс. га), увеличение на 158 га, за счет уменьшения паров.

Под пары отведено 15 269 га или 10,4 % (в 2019- 15 427 га).

На территории Агаповского муниципального района в настоящее время работают 13 сельскохозяйственных предприятий, 80 крестьянских фермерских хозяйств и около 10,350 тысяч личных подсобных хозяйств.

В посевную кампанию вошли со следующими показателями запасов влаги: Осадков за период с января по апрель выпало 111 мм, что составляет 168 % от нормы. Высота снежного покрова достигала 46 см. Запасов воды в снеге было 110 – 120 мм. Промерзание почвы за зиму было 48 см. Поэтому при таянии снега вода ушла в почву и на 8 мая запасы влаги в метровом слое почвы, в зависимости от культуры предшественника составляют от 135 до 146 мм, это в среднем составляет 80 %, от нормы (175 мм). По данным Светлогорского метеопоста в метровом разрезе почвы влага имеется. За первую декаду мая осадков не было, во второй декаде прошел один незначительный дождь от 4 до 8 мм по району.

К проведению весенне-полевых работ (закрытию влаги) приступили 9 апреля. Первыми вышли ООО «Овощное» и ИП гл. К(Ф)Х Бородулин А.И.

К посевной в этом году приступили 24 апреля, что на 10-12 дней раньше прошлого года. Первыми начали сев ООО «Овощное» - 8 га лука, 4 га моркови, ИП гл.К(Ф)Х Бородулин А.И. – 120 га пшеница твердая.

Посевную закончили до 1 июня, за 30 календарных дней.

По предварительным данным в Агаповском муниципальном районе, проведено:

- боронование многолетних трав - 12,5 тыс. га - 100%, (в 2019 г - 12,7 тыс. га),
- закрытие влаги (с ЛПХ) - 118,7 тыс. га - 100%, (в 2019 г - 106,3 тыс. га),
- при подготовке к посеву протравлено семян - 17,24 тыс. тн. - 100%,
- объёма семян запланированных к обработке 17 240 тонн.

Предварительные итоги посевной компании:

Посеяно яровых культур - 118,79 тыс. га – 100%, 2019 год – 116,3 тыс. га,

- **зерновых культур** - 96,5 тыс. га - 100% от плана, в 2019г - 89,4 тыс. га,

в том числе по культурам:

- пшеница - 62,1 тыс. га, - 95,5% от плана, (в 2019г - 61,3 тыс. га),

в т.ч. твердая пшеница 15,8 тыс. га - 103,9%, (в 2019г - 23,0 тыс. га),

- ячмень - 26,4 тыс. га, - 113% от плана, (в 2019г - 24,2 тыс. га),

- овес - 5,5 тыс. га, - 100% от плана, (в 2019г - 5,6 тыс. га),

- зернобобовые - 2,4 тыс. га - 150% от плана, (в 2019г - 1,5 тыс. га),

- **масличных культур** - 12,02 тыс. га - 92% от плана, (в 2019г - 13,3 тыс.га)

- **кормовые культуры** - 9,3 тыс. га - 89,4% от плана, (в 2019г - 10,9 тыс. га),
снижение в результате снижения поголовья ИП Топчий.

из них: силосные - 1,4 тыс. га - 87,5%, (в 2019г - 2,3 тыс. га),

однолетние травы - 7,9 тыс. га - 90% от плана, (2019г - 8,6 тыс. га),

- **картофель** - 332 га – 100 % от плана, (в 2019г - 410 га),

- **овощи** - 110 га – 100 % от плана, (в 2019г - 213 га.)

Для посева 2020 года, в хозяйствах района было в наличии семян зерновых и зернобобовых культур 17,2 тыс. тонн. - 100% обеспеченность.

Проверено на качество 14,2 тыс. тонн семян (82,4 % от общего объема засыпки семян). Из них 13,5 тыс. тонн или 95,4 % семена кондиционные и 650 тонн – 4,6 % не кондиционные.

Дополнительно для сортосмены и сортообновления приобретено 689 тонн элитных и репродукционных семян. (в 2019г -259тн.)

- пшеница	- 391 тонна,
- ячмень	- 186 тонн,
- овес	- 5 тонн,
- горох	- 22 тонны,
- тритекале	- 5 тонн,
- лен	- 80 тонн,
- кукуруза	- 22 тонны,
- подсолнечника-	7 тонн,
- суданская трава-	50 тонн.

Для получения хорошего и качественного урожая хозяйствами района закуплено 970 тонн минеральных удобрений, в 2019 году – 720 тонн. На общую площадь 12,1 тыс. га. Внесено 758 тонн на площадь 9,5 тыс. га, в 2019г было внесено 161 тонна, на площади 2,5 тыс. га.

Для проведения весенне-полевых работ хозяйствами было приобретено 3,7 тыс. тонн дизельного топлива, 182 тонны дизельного масла и 152 тонны бензина.

В 2019 году сельхозтоваропроизводителями района было приобретено 19 тракторов разных марок, 8 посевных комплексов и 15 единиц почвообрабатывающей техники. С начала 2020 года хозяйствами района, для проведения весенне-полевых работ приобретено три трактора Беларусь 82,1, Сеялка пропашная VEGA-8, четыре посевных комплекса КСКП-2,1 (Омич), два сцера борон СШГ-2 и БЦ-12, один каток водоналивной КИВ-6 МЕТЕОР, три загрузчика сеялок ГЗС-30УЛ.

Для успешного проведения весеннего сева, в хозяйствами района, включая КФХ и ИП, подготовлено и задействовано:

43 посевных комплексов, в том числе 7 импортных	2019 - 31
187 посевных агрегата,	2019 - 178
386 трактора,	2019 - 364
106 культиваторов,	2019 - 103
127 сцепов борон,	2019 - 44
9 2 катка.	2019 - 87

На 2020 год запланировано произвести при благоприятных погодных условиях продукции не ниже уровня прошлого года:

Зерна- 125,2 тыс.тн, при ур-ти 13,0 ц/га, 2019г-106,4 тыс тн,при ур-ти. 12,2 ц/га,
Подсолнечника 3,6 тыс. тн, при ур. 9 ц/га, 2019г - 3,8 тыс. тн, при ур. - 8,6ц/га,
Лён масличный 8,1 тыс. тн, при ур. 9 ц/га, 2019г - 5,9 тыс. тн, при ур. - 8,3ц/га,
Картофеля 3,8 тыс. тн, при ур. 115 ц/га, 2019 - 4,04 тыс тонн, при ур 114 ц/га,
из-за снижения площадей.

Овощей 1,9 тыс. тн, при ур. 170 ц/га, 2019 - 3,3 тыс тонн, при ур 164 ц/га,
из-за снижения площадей.

Для благоприятной зимовки скота планируется заготовить 27,74 тыс. кормовых единиц, что составит 32 ц. к.ед на 1 условную голову.

Планируется сена 10,4 тыс тонн, сенажа 19,6 тыс тн, силос 20,6 тыс. тн, солома 8,0 тыс тонн.