



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«ИВНЯНСКИЙ РАЙОН»
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

Посёлок Ивня

14 апреля 2021 г.

№ 124

**О
готовности
сельхозпроизводителей района
к проведению весенне-полевых
работ 2021 года**

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального района «Ивнянский район» и протоколом заседания коллегии при главе администрации Ивнянского района от 2 апреля 2021 года, заслушав и обсудив информацию заместителя главы администрации Ивнянского района по агропромышленному комплексу – начальника управления сельского хозяйства администрации Ивнянского района Бабанина А.А. «О готовности сельхозпроизводителей района к проведению весенне-полевых работ 2021 года», администрация Ивнянского района **п о с т а н о в л я е т:**

1. Информацию заместителя главы администрации Ивнянского района по агропромышленному комплексу – начальника управления сельского хозяйства администрации Ивнянского района Бабанина А.А. «О готовности сельхозпроизводителей района к проведению весенне-полевых работ 2021 года» принять к сведению (прилагается).

2. Управлению сельского хозяйства администрации Ивнянского района (Бабанин А.А.) рекомендовать руководителям хозяйств, предприятий и организаций агропромышленного комплекса принять дополнительные меры по устранению недостатков в подготовке к весенне-полевым работам 2021 года:

– постоянно вести контроль за ходом полевых работ и качеством сева в оптимальные сроки;

– повысить ответственность руководителей и специалистов сельскохозяйственных предприятий, фермерских хозяйств по эффективному

и рациональному использованию земли (вся пашня, закрепленная за землепользователями должна использоваться по назначению; все хозяйствующие субъекты должны включиться в выполнение районной программы биологизации земледелия).

3.Рекомендовать руководителям хозяйств, главам (крестьянских) фермерских хозяйств улучшить организацию труда: провести работу по подбору штатных квалифицированных механизаторов, официальному трудоустройству; со всеми работниками должен быть заключен трудовой договор; предусмотреть премирование работников за достижение высоких результатов.

4.Рекомендовать руководителям хозяйств района, главам администраций городского, сельских поселений оказывать содействие пчелопаркам района в посеве медоносных трав, используя для этого склоновые земли и земли, подверженные эрозии.

5.Рекомендовать руководителям хозяйств, предприятий, организаций обратить должное внимание на человеческий фактор, создать надлежащие производственные и бытовые условия для высокопроизводительного труда, технике безопасности, приобрести средства защиты для работающих и, особенно, работающих с удобрениями и ядохимикатами.

6.Руководителям хозяйств района, главам администраций городского, сельских поселений принять должные меры по соблюдению противопожарной безопасности на период проведения весенне-полевых работ. Провести очистку от веток и мусора на полях на расстоянии 10 м от прилегающих лесов, провести опашку, не допускать случаев поджога старой травы, укомплектовать комплексы, работающие в поле средствами пожаротушения.

7.Управлению сельского хозяйства администрации района (Бабанин А.А.) ежедневно в оперативной отчетности подводить итоги работы на весенне-полевых работах, представлять данную информацию в средствах массовой информации района.

8.Отделу по связям с общественностью и СМИ, информационных технологий аппарата главы администрации Ивнянского района (Позднякова Н.А.) обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте администрации Ивнянского района.

9.Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Ивнянского района по агропромышленному комплексу – начальника управления сельского хозяйства администрации Ивнянского района Бабанина А.А.

Информацию о выполнении постановления представить до 10 июня 2021 года.

**Глава администрации
Ивнянского района**



А.Н. Калашников

Приложение
к постановлению администрации
Ивнянского района
от 14 апреля 2021 № 124

Информация
«О готовности сельхозпроизводителей района к проведению
весенне-полевых работ 2021 года»

В 2020 году, несмотря на проблемы, связанные с пандемией и погодными условиями, агропромышленный комплекс района сохранил позитивную динамику. По предварительным подсчетам, прогнозируемый объем производства валовой продукции сельского хозяйства в 2020 году достигнет 14,384 млрд.руб. (в предыдущем году он фактически составил 14,059 млрд.руб.). В расчете на 1 гектар пашни этот показатель составит 267 тыс. руб. (в 2019 году 261 тыс.руб.). В областном рейтинге по производству валовой продукции в расчёте на единицу площади район занимает четвёртое место.

Особенных успехов агропромышленный комплекс района достиг в прошлом году в растениеводстве: собран рекордный урожай зерновых и зернобобовых культур – 213,3 тыс. тонн в весе после доработки при урожайности 65,2 ц/га.

В районе обрабатывается 53 862 га пашни (в том числе: СХП – 35 152 га, КФХ – 18 710 га).

Весенне-полевые работы являются прологом всей кампании, времени, когда закладываются основы, и от того, как своевременно они будут проведены, во многом зависит получение будущего урожая.

В текущем году планируется посев более 20 видов сельскохозяйственных культур (зерновые и зернобобовые, технические, кормовые, овощные).

Предварительная структура посевных площадей на 2021 год выглядит следующим образом:

- зерновые и зернобобовые – 32 176 га (61 % в общей структуре посевных площадей);
 - технические культуры – 14 646 га (28 %);
 - овощные культуры – 1 473 га (3 %);
 - кормовые культуры – 4 146 га (8 %);
- Всего посевов 52 441 га, пары 1 421 га.

В хозяйствах района уже проведена большая работа по приведению техники в рабочее состояние. На текущую дату готовность тракторов, почвообрабатывающих агрегатов, сеялок составляет 100 %.

Для проведения весенне-полевых работ 2021 года требуется 1 418,5 тонн ГСМ, (имеется 1 062,3 тонны, или 75 %), в том числе: 1 296 тонн дизельного

топлива (в наличии 983 тонны), 85 тонн бензина (в наличии 49 тонн), 37,5 тонн масла (в наличии 30,3 тонн). Завоз продолжается.

Хозяйства района проработали вопрос заключения договоров поставки семян яровых культур.

Поступившие на проверку в филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Ивнянскому району семена яровых зерновых культур по результатам обследования являются кондиционными.

В обеспеченности семенами также необходимо учитывать пересев выпавших озимых и заранее проработать вопросы приобретения семян на замещаемые площади.

В текущем году требуется протравить 737 тонн яровых культур, протравители имеются на весь объём и хозяйства готовы приступить к процессу.

Потребность завоза минеральных удобрений для проведения весенне-полевых работ на 2021 год составляет 2 780 тонн д.в. Завезено 2 750 тонн д.в. (99 % к потребности), в том числе:

–2 611 т.д.в. азотных минеральных удобрений;

–139 т.д.в. сложных минеральных удобрений.

Завоз продолжается.

В каждом хозяйстве имеются еще вопросы, которые необходимо решать трудовым коллективам в ближайшие дни. Руководители, специалисты структурных подразделений должны еще больше уделить внимание человеческому фактору: окончательному укомплектованию техники механизаторами, созданию надлежащих производственных и бытовых условий для высокопроизводительного труда, техники безопасности, приобретению средств защиты для работающих, особенно, с удобрениями, ядохимикатами. С установлением теплой сухой погоды особое внимание следует уделить соблюдению противопожарной безопасности, укомплектованности техники средствами пожаротушения.

При благоприятных погодных условиях землепользователи проведут весенне-полевые работы в оптимальные сроки:

–подкормку озимых за 3-5 рабочих дней (52 агрегата, суточная производительность 5 920 га);

–многолетних трав за 2 дня (18 агрегатов, суточная производительность 1 420 га);

–боронование зяби за 4 рабочих дня (56 агрегатов, суточная производительность 5 927 га);

–боронование озимых и многолетних трав за 3 рабочих дня (36 агрегатов, суточная производительность 3 565 га);

–предпосевную культивацию за 6 рабочих дней (65 агрегатов, суточная производительность 4 820 га);

–сев ранних зерновых и однолетних трав за 6 рабочих дней (44 агрегата, суточная производительность 2 325 га);

–сев сахарной свеклы за 2 рабочих дня (5 агрегатов, суточная производительность 290 га);

–сев гречихи за 1 рабочий день (15 агрегатов, суточная производительность 468 га);

–сев сои за 6 рабочих дней (29 агрегатов, суточная производительность 1 877 га);

–сев подсолнечника за 3 рабочих дня (30 агрегатов, суточная производительность 1 410 га);

–сев кукурузы на зерно и силос за 6 рабочих дней (25 агрегатов, суточная производительность 1 707 га).

