



Хотя земля еще не совсем подошла, как говорят селяне, механизаторы птицефабрики «Атемарская» спешат заделать семена в почву в сжатые сроки.

— Сей в грязь – будешь князь! – говорят в народе, - объясняет высокие темпы посевной главный агроном хозяйства Иван Федорович Глухов. – Влага дает силу всходам. Жаль, что пару раз дожди прерывали дело, не то сейчас завершили бы сев ранних яровых культур.

Мы едем рядом с плантацией сахарной свеклы, которая займет в этом году 500 гектаров, и вспоминаем свою молодость, когда с мотыгами приходилось всем трудоспособным и селянам и горожанам прореживать всходы и уничтожать сорняки. Мучительная эта была работа. Теперь все иначе. Куда ни кинешь взор – всюду машины. Техника и передовые технологии вытеснили из земледелия ручной труд. Мы об этом времени мечтали, размахивая с утра до вечера тямкой, теперь оно наступило.

С.А. Годунов 21 год работает механизатором. Сейчас в его умелых руках мощный трактор немецкой фирмы «Клаас», а он немного завидует тем, кто на американском Джон Дире механизаторствует.

В этом году природа земледельцам подкинула не один сюрприз. Из 2200 гектаров озимые выпрели на 530. Значит, надо пересеять. Ячмень ляжет в почву на этих площадях. Из 1100 гектаров многолетних трав 350 надо пересевать однолетними. И все это в дополнение к возросшим на треть площадям, которые взяты в аренду в соседнем районе. Их еще надо окультурить, так как в заброшенном были состоянии. И все же земледельцы планируют центнеров по 40 зерна получить с каждого гектара. Ориентир достаточно высок, в прошлом-то не самом плохом по климатическим условиям году собрали по 33 центнера, а тут решили добавить целых 7 центнеров. Хорошо бы погода поспособствовала.

Сахарная свекла тоже уродилась прошлым летом на славу: после очистки 400 центнеров с каждого гектара получилось. Поскольку культура эта весьма доходная, то и внимания ее возделыванию здесь уделяют много, и самых умелых механизаторов отряжают. Например, С.А. Годунов этим делом лет семь занимается, опыт достаточный приобрел, чтоб основы под добрый урожай заложить. Есть намерение в этом году собрать сладких корней с гектара не менее 450 центнеров.

А вот поле, где властвует Н.В. Парамонов. Он на Джон Дире сеялкой «Салитер», имеющей 12 метровый захват, до 200 гектаров яровых зерновых укладывает в почву за смену. Как и все механизаторы, работает с темна и до темна, памятуя о том, что весенний день год кормит.

С главным агрономом обращаем внимание на то, как возросла культура земледелия, как на высоком уровне качества ведется обработка почвы.

— Все это составляющие высокого плодородия, - поясняет И.Ф. Глухов. – Плюс к тому, с удобрениями работаем неплохо. Органику, минералку вносим в достаточном количестве для увеличения плодородия полей. Отсюда и рост валовых сборов. В прошлом году, например, зерна собрали около 20 тысяч тонн, в этом за счет увеличения площади

объемы должны возрасти еще на треть.

Наше сельскохозяйственное производство по техническому и технологическому оснащению все больше и больше приближается к уровню западного. Но и отличия есть. Меньше с химией наш земледелец имеет дело. И пусть в урожайности пока не добираем до их уровня, зато в экологичности выигрываем, поскольку земля не загажена пестицидами, гербицидами и другими ядохимикатами, как за кордоном.

— Чистоту почвы учим отслеживать молодых специалистов сразу после университета, - говорит И.Ф. Глухов, показывая в сторону молодого агронома Н.А. Шмыревой. – Здесь важно соблюдать баланс между экологическими и механическими средствами борьбы за урожай. Если есть возможность очистить поле от сорняков техникой, нужно этому отдавать предпочтение. Иное дело, когда вредители и болезни растений одолевают. Тут уж без химикатов не обойтись.

Среди механизаторов птицефабрики немало выходцев с Атяшевского района. Это весьма показательно: культура земледелия тамошних мастеров урожаяев на высоте, и теперь они свое умение холить землю применяют на атемарских землях. Значит, и здесь урожаи будут расти.

(Репортаж подготовлен 5 мая)

Н. ДЮЖЕВ