



До весенних полевых работ остается немногим больше месяца. По информации министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области, степень готовности техники в регионе составляет: по тракторам - 88%, по грузовым автомобилям - 87%, по почвообрабатывающим и посевным машинам - 84-87%.

В ряде районов подготовка техники уже завершается.

Лидерами в проведении подготовительных работ являются Безенчукский, Богатовский, Борский, Красноармейский, Нефтегорский, Елховский, Красноярский и Челно-Вершинский районы. Здесь степень готовности техники - 96-98%. Всего было отремонтировано 1,8 тыс. тракторов и 3 тысячи почвообрабатывающих и посевных агрегатов, из них 1,2 тыс. сеялок.

Для предпосевной подготовки почвы (боронования) в поля должны выйти 2,6 тысячи единиц сельхозтехники. Средняя нагрузка на один агрегат составит 439 га. Для выполнения работ по севу зерновых и других культур потребуется 1730 сеялок.

В региональном Минсельхозе считают, что количество и степень готовности техники в регионе позволяют провести посевную в оптимальные агротехнические сроки. Но увеличение площадей, засеваемых зерновыми культурами, потребует особой организации работ и, возможно, дополнительного приобретения сеялок.

По словам руководителя управления технической политики минсельхоза Г.П. Чугунова, особое внимание уделяется обеспечению хозяйств горючим. «На проведение весенних полевых работ необходимо 32,6 тыс. тонн горюче-смазочных материалов, в том числе 28 тыс. тонн дизельного топлива, - рассказал он. - В последнее время основным поставщиком нефтепродуктов для нужд АПК области является НК «Роснефть». Мы уже направили предложения в министерство сельского хозяйства России о подтверждении поставок дизтоплива через «Роснефть» в объеме 90 тыс. тонн. В связи со снижением цены нефти на мировых рынках, стоимость летнего топлива сегодня составляет 29-30 тыс. рублей. <http://www.vkonline.ru/>

