**Технический потенциал села в Удмуртской Республике сегодня и 5 лет назад**

Посевной сезон в Удмуртии уже начался. Состояние машинно-тракторного парка является немаловажным фактором своевременного проведения агротехнических мероприятий. Парк тракторов на начало 2021 года насчитывал 4937 единиц и за 5 лет уменьшился на 4%, зерноуборочных комбайнов – 740 единиц (меньше на 16%).

Аналогичная ситуация прослеживается и по другим видам сельскохозяйственной техники. Так, на начало 2021 года машин для посева в сельскохозяйственных организациях осталось всего 1709 единиц против 1921 единицы в 2016 году, борон – 13616 штук (меньше на 19%), тракторных плугов – 1117 штук (меньше на 8%), культиваторов – 1577 штук (меньше на 6%).

Следует отметить и положительную динамику по некоторым видам техники. За 5 лет количество дождевальных и поливальных машин увеличилось на 2%, жаток валковых – на 9%, разбрасывателей твердых и минеральных удобрений на - 20%.

За 2020 год в республике обновление сельскохозяйственной техники превысило ликвидацию. Стоит отметить, что интенсивно обновляется сельскохозяйственная техника в хозяйствах Селтинского и Шарканского районов.

Вместе с тем, к уменьшению нагрузки на технику ведет и сокращение пашни. Если 5 лет назад в Удмуртии на 1 трактор приходилось 173 га пашни, то на начало 2021 года нагрузка уменьшилась до 162 гектаров. Самая низкая нагрузка на сельскохозяйственную технику наблюдалась в Сюмсинском (на 1 трактор приходилось 131 га пашни), Сарапульском и Игринском районах (134 га), самая высокая – в Камбарском районе (306 га).