

ПРЕСС-ВЫПУСК

20 сентября 2019 г.

При опубликовании ссылка
на Бурятстат обязательна

Материально – техническая база сельского хозяйства

В современных условиях эффективное развитие предприятий и организаций всех отраслей экономики, в том числе сельского хозяйства, все в большей мере зависит от обновления и эффективного использования основных фондов.

На конец 2018 года полная учетная стоимость основных фондов коммерческих организаций вида экономической деятельности «Сельское хозяйство» составляла 4206,1 млн. рублей.

В 2018 году в видовой структуре основных фондов наибольший удельный вес составляли здания (47,5 %), машины и оборудование, включая хозяйственный инвентарь (33,9 %), а доля сооружений, транспортных средств и прочих видов основных фондов невелика и составила соответственно 11,7 %, 3,3 % и 3,5 %.

Степень износа основных фондов сельскохозяйственных предприятий в последние годы имела отрицательную тенденцию, увеличившись к концу 2018 года до 43,4 %. В 2018 году сохранялась тенденция превышения степени износа по машинам и оборудованию над степенью износа по зданиям.

Инвестиции в основной капитал (без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами), направленные на развитие сельского хозяйства в 2018 году составили 136,0 млн. рублей, из них большая часть (70,4 %) направлена на приобретение основных средств, 18,2 % - на их реконструкцию и модернизацию, 11,4 % - на строительство.

Основным источником финансирования инвестиций в сельское хозяйство в 2018 году были собственные средства (68,5 %), Доля привлеченных средств в общем объеме инвестиций в сельское хозяйство в 2018 г. составила 31,5%.

Важной составляющей эффективной работы сельскохозяйственных организаций является создание постоянно обновляющегося парка сельскохозяйственной техники. В 2018 году в сельскохозяйственные организации поступило в 1,5 раза больше тракторов к уровню 2017 года, сеялок - в 2,0 р. больше, парк картофелеуборочных комбайнов увеличился на 16,7 %, количество косилок, пресс – подборщиков, плугов увеличилось соответственно на 2-11,6 % к уровню 2017 года. На 7,1 % больше стало установок доильных.

Также по итогам 2018 года наблюдается незначительное снижение по комбайнам зерноуборочным на 2,5 % к уровню 2017 г.

Коэффициент обновления в сельскохозяйственных организациях в 2018 г. повысился по отношению к 2017 г. по тракторам – на 35 процентных пункта, по сеялкам – в 2,2 раза, картофелеуборочным комбайнам – на 14,3 п.п.

Уровень списания по износу тракторов, зерноуборочных комбайнов в 2018 г. был на уровне прошлого года и составил соответственно 7,9 % и 7,8 %. Количество списанной техники преобладало над приобретенной техникой - по тракторам в 2,8 раза, зерноуборочным комбайнам приобретений за 2018 год не было, что привело к увеличению нагрузки на единицу техники. Так, нагрузка на 1 трактор в 2018 г. составила 851 гектаров пашни; нагрузка на 1 зерноуборочный комбайн составила 347 гектаров посевных площадей зерновых и зернобобовых культур. В 2018 г. были приобретены современные более мощные тракторы, поэтому не произошло снижение суммарной энергетической мощности. Показатель энергообеспеченности (приходится энергетических мощностей на 100 га посевной площади), увеличился на 20,1 % и составил 233 лошадиные силы.

В сельскохозяйственных организациях за последние два года объем внесения минеральных удобрений в расчете на один гектар всей посевной площади оставался на одном уровне (по 8кг на гектар посева). Также в 2018 г. отмечается рост площадей, удобренных минеральными удобрениями – на 37,8 %, при одновременном снижении площадей, удобренных органическими удобрениями – на 5,3 %.

Из общего объема минеральных удобрений, внесенных под урожай 2018 г., 67 % приходилось на азотные, 22 % - на калийные, 10% - на фосфорные удобрения.

В сельскохозяйственных организациях в период с 2014 г. по 2016 г. наблюдался рост объемов внесения органических удобрений, в 2017 г. произошло снижение (на 1 га посевной площади было внесено на 50% меньше органических удобрений, чем в 2016 г.). Под урожай 2018 г. наблюдался рост внесения органических удобрений на 75 % в сравнении с предыдущим годом.

Пресс- служба Бурятстата