



ОБЗОР ПРЕССЫ

Ноябрь 2021 года

РЕСПУБЛИКАНСКИЕ НОВОСТИ

(Известия, 08.11.2021) Власти Татарстана зарезервировали ещё 400 участков под строительство М-7.

Правительство Республики Татарстан на три года зарезервировало ещё более 400 участков земли для строительства и реконструкции трассы М-7 «Волга». Соответствующее постановление подписал премьер-министр республики Алексей Песошин.

Согласно документу, речь идёт об участках, расположенных на отрезке с 1070-го по 1102-й км трассы в Мензелинском и Тукаевском районах региона. Права собственников ограничат в части строительства зданий и сооружений, проведения оросительных, осушительных и иных мелиоративных работ, создания прудов и других водных объектов.

Как уточняет InKazan.ru, на минувшей неделе власти отвели под строительство трассы М-7 153 земельных участка в Актанышском и Мензелинском районах, а также 200 участков в Тукаевском районе и Набережных Челнах.

Меры приняты в рамках реализации проекта по строительству и реконструкции участков автодороги М-7 «Волга» в рамках развития направления Казань – Екатеринбург.



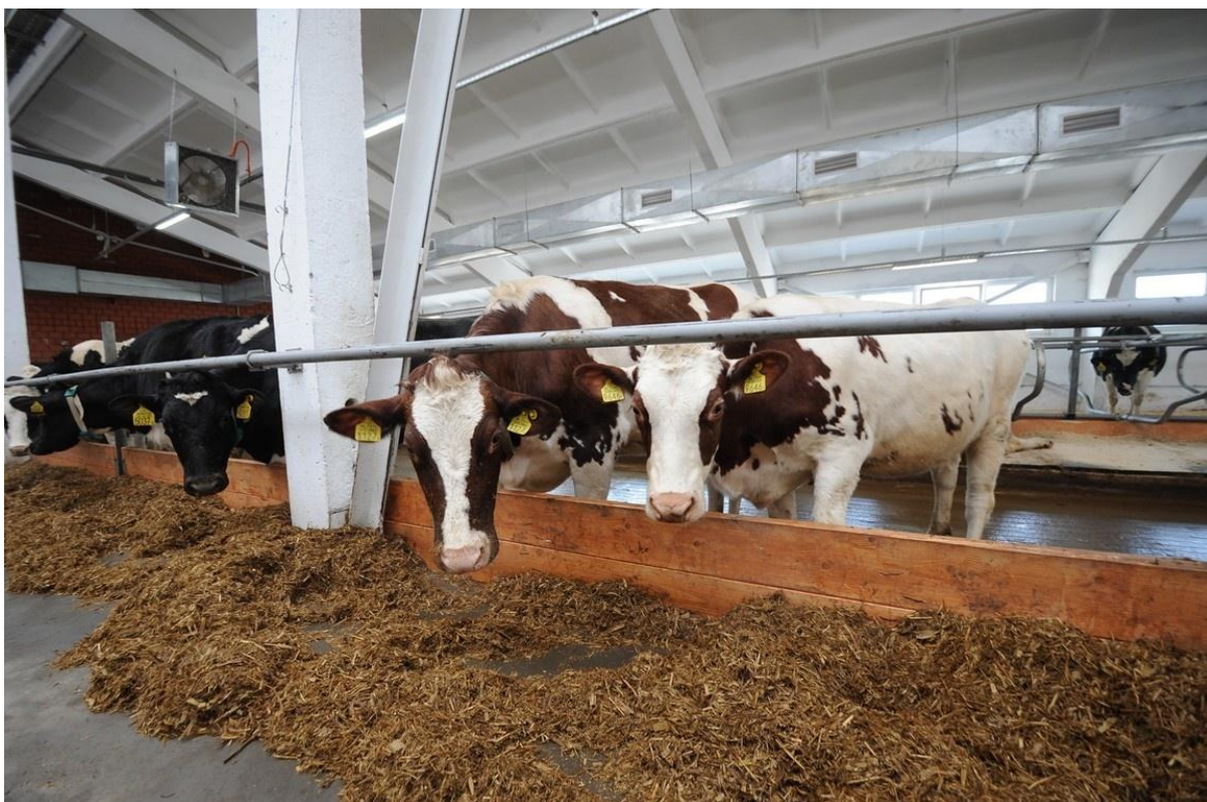
Дорога из Казани в Екатеринбург продолжит уже реализуемый проект скоростной дороги М-12 из Москвы в Татарстан. Она войдёт в М-7 в районе села Шали, затем около Мамадыша ответвится вниз и обойдёт Нижнекамск и Набережные Челны через Каму, а после вернётся на обновлённую трассу М-7.

Предполагается, что скоростная трасса Москва – Казань протяжённостью более 820 км будет открыта в 2024 году. Проезд по ней будет платным. Летом этого года научно-технический совет госкомпании «Автодор» одобрил предложения о строительстве 16 дополнительных развязок на М-12. Шесть сооружений расположатся на территории Татарстана

(ОТР, 09.11.2021) В Татарстане строят уникальный молочный комплекс.

В Татарстане строится вторая очередь фермы, где основные операции выполняют автоматы, передает ОТР. Даже доят коров роботы.

Сейчас в коровнике живёт 1200 коров, в ближайшее время поголовье увеличится в два раза. Ноу-хау фермы – система добровольного роботизированного доения. Корова сама подходит к одному из 18 автоматов и даёт себя подоить. При этом компьютер узнаёт животное, считывая информацию по чипу в её ухе. Например, определяет, сколько корова должна принести молока, проверяет её здоровье и состояние вымени.



Раиль Шайхетдинов, системный инженер: «В течение пары дней операторы-животноводы гоняют корову, чтобы приручить, а потом они сами начинают ходить. Каждый раз, когда они заходят, они получают определённую порцию корма, который вкусный».

Антон Яценко, начальник комплекса: «В кормлении молодняка у нас также используется молочное такси, которое мы сейчас можем наблюдать, вместимостью 250 литров. Данное такси позволяет осуществлять подогрев молока, его пастеризацию и доставку молока прямо к телёнку».

Корма подбирает и смешивает компьютер. Агрегат, похожий на пылесос, подталкивает корм к животным. Это первая в России ферма, где всё поголовье находится под одной крышей. Автоматика следит

за вентиляцией и микроклиматом, обеспечивает животных свежим воздухом.

Как говорят владельцы агрокомплекса, они хотели максимально автоматизировать все процессы на ферме и минимизировать трудозатраты. Строительство первой очереди и оборудование обошлось больше чем в миллиард рублей.

РОССИЙСКИЕ НОВОСТИ

(Пресс-центр Минстроя России, 08.11.2021) Замминистра строительства и ЖКХ РФ рассказал о цифровизации строительства на промышленном форуме.

Заместитель Министра строительства и ЖКХ РФ Константин Михайлик принял участие в форуме «Промышленная политика при реализации Стратегии цифровой трансформации промышленности», где рассказал о цифровой трансформации строительной отрасли. Участниками мероприятия стали представители Правительства РФ, Евразийской экономической комиссии и федеральных органов государственной власти.



Константин Михайлик сообщил о планах по цифровизации строительства. Минстроем России на сегодняшний день определены ключевые проекты цифровой трансформации, среди которых можно выделить создание аналитическо-прогнозной вертикали управления, внедрение технологий информационного моделирования, развитие цифровых вертикалей экспертизы и государственного строительного надзора.

На сегодняшний день особенно важно обеспечить эффективную интеграцию существующих информационных систем, синхронизацию ведомственных данных и «бесшовный» для пользователей режим взаимодействия. Эти направления являются ключевыми как для аналитическо-прогнозной вертикали – системы информационно-коммуникационных решений, обеспечивающих мониторинг достижения показателей национальных проектов, так и для отдельных прикладных решений в сфере экспертизы и государственного строительного надзора.

«Целью цифровой трансформации строительной отрасли, городского и жилищно-коммунального хозяйства является создание, внедрение и развитие цифровых продуктов и системы управления, направленных на достижение отраслевых национальных целей и решение стратегических задач», – отметил в своём выступлении замминистра.

Результатом совокупности мероприятий цифровой трансформации станет создание единого цифрового пространства строительной отрасли и ЖКХ, которое позволит сократить сроки строительства, обеспечить безопасность и увеличить прозрачность управления и эксплуатации объекта.

(Пресс-центр Минстроя России, 09.11.2021) Вступило в силу постановление Правительства России о продлении действия инструмента поддержки стройотрасли.

Во вторник, 9 ноября 2021 года, вступает в силу постановление Правительства Российской Федерации (от 22 октября 2021 г. № 1812 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»), распространяющее действие механизма, который позволяет компенсировать застройщикам удорожание

строительных материалов, на госконтракты, заключённые до 1 октября 2021 года.



Постановление распространяется на контракты по строительству, ремонту, реконструкции, а также на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия, заключённых в рамках закона о госзакупках (44-ФЗ). Мера поддержки, позволяющая подрядчикам по согласованию с заказчиками увеличивать цену госконтрактов в пределах 30%, появилась в августе 2021 года. Ранее такая возможность распространялась на действующие контракты, заключённые до 1 июля текущего года. Продление действия механизма призвано обеспечить поддержку участников рынка, а также своевременную реализацию крупных государственных проектов.

Ещё одно изменение, вводимое принятым Правительством России постановлением – расширение перечня возможных государственных заказчиков, цены контрактов которых могут быть изменены с использованием инструмента поддержки. В перечень вошло более 20 министерств и государственных ведомств, это почти вдвое больше предыдущей версии.