

## Изменены правила льготного кредитования приобретения приоритетной импортной продукции

Исключается требование о заключении импортного контракта после 1 марта 2022 года. Российские промышленные компании зачастую заключают с иностранными контрагентами рамочные контракты, а приобретение продукции осуществляется по спецификациям к ним. Блок изменений коснулся определения импортного контракта и расширения потенциального пула российских промышленных организаций, которые смогут воспользоваться этой мерой:

- ▶ расширен перечень продукции, на которую можно брать льготные кредиты;
- ▶ расширен перечень целевых направлений льготного финансирования на проектирование, пусконаладочные работы и иные услуги (работы), связанные с приобретением приоритетной продукции, а также на уплату ввозного НДС и таможенных пошлин;
- ▶ продлен предельный срок выборки по кредитам: по операционным кредитам – до 31 декабря 2022 года и по инвестиционным – до 31 декабря 2023 года;

- ▶ добавлен новый вид финансирования – факторинг.

По отдельным решениям Правительства, также будет предоставляться льготное финансирование импорта товаров, которые не входят в Перечень приоритетных для импорта. По отдельным кредитным соглашениям будет предоставлена возможность изменения сроков выборки кредитных средств.

Изменения зафиксированы постановлением Правительства Российской Федерации № 1781 от 7 октября 2022 года.

## Ускоренный порядок заключения СПИК 2.0 продлен до конца 2023 года

Российские компании, внедряющие новые технологии в промышленное производство, смогут в два раза быстрее заключать с государством специальные инвестиционные контракты (СПИК 2.0) до конца 2023 года. Соответствующее постановление подписал Председатель Правительства Российской Федерации Михаил Мишустин.

Теперь срок ответа на предложение компании-инвестора о заключении СПИК 2.0 составляет 5 рабочих дней вместо 10 дней, также сокращается срок разработки документации о проведении конкурсного отбора с 30–45 до максимум 10 календарных дней. Компания-инвестор может подать заявку на участие в конкурсном отборе сразу после размещения извещения о его проведении. Ранее срок подачи заявок наступал только через 30 дней после размещения конкурсной документации.

Напомним, что механизм специального инвестиционного контракта в формате 2.0 действует с конца 2020 года. В рамках СПИК инвестор в предусмотренные контрактом сроки обязуется реализовывать инвестиционный проект по внедрению или разработке и внедрению современной технологии для освоения на ее основе производства промышленной продукции на территории России. Государство со своей стороны гарантирует такому инвестору выгодные, понятные и неизменные условия для вложений, в том числе налоговые льготы и особые условия аренды земли без проведения торгов.

Контракты заключаются на срок до 15 лет, если вложения в проект не превышают 50 млрд руб. При большей сумме период действия соглашения может быть увеличен до 20 лет.

Подписанное постановление – часть плана мер Правительства РФ по обеспечению устойчивости экономики в условиях внешнего санкционного давления.

## В сочи прошла конференция по качеству, метрологии и стандартизации организаций промышленности



С 12 по 14 октября в Сочи проходила конференция «Содействие развитию систем управления качеством, метрологии и стандартизации организаций промышленности». В мероприятии приняли участие представители Минпромторга России, Росстандарта, федеральных органов исполнительной власти, руководители крупнейших промышленных предприятий Госкорпорации «Ростех», а также ведущие вузы страны.

«Сегодня на метрологов возложена важная задача по созданию и внедрению современных средств измерительной техники, их метрологическому обеспечению, повышению достоверности, качества и разнообразия измерений. Российская система обеспечения единства измерений активно участвует в процессе цифровой трансформации экономики, развитии импортозамещения в области измерительной техники, создании и внедрении современной эталонной базы, основанной на новых физических принципах», – отметил в приветственном слове к участникам конференции заместитель министра промышленности и торговли Российской Федерации Алексей Ученков.

## Минпромторг России и Ассоциация развития аддитивных технологий расширяют сотрудничество



Ассоциация развития аддитивных технологий и Министерство промышленности и торговли Российской Федерации подписали соглашение о сотрудничестве в области аддитивных технологий.

«За 2021 год рынок этой высокотехнологической продукции увеличился на 12%, а производство – почти на 30%. Это

заметный рост. Совместная работа Минпромторга и Ассоциации позволит консолидировать усилия участников рынка и отраслевых сообществ для повышения технологического суверенитета и ускоренного внедрения аддитивных технологий в различные области промышленности. Эти задачи диктует и Стратегия развития отрасли на период до 2030 года, утвержденная Правительством РФ. В рамках инновационного сценария Стратегии ожидаем рост российского рынка аддитивных технологий к 2030 году до 58 млрд руб.», – отметил замглавы Минпромторга России Михаил Иванов.

«Новый этап сотрудничества с Минпромторгом России позволит расширить совместное взаимодействие по организации совместных мероприятий, созданию единой базы данных, проведению аналитических исследований текущего состояния и перспектив развития аддитивных технологий», – отметила исполнительный директор Ассоциации развития аддитивных технологий Ольга Оспенникова.

## В Санкт-Петербурге прошла «Российская неделя стандартизации»

В Санкт-Петербурге с 12 по 14 октября прошел Международный технологический форум «Российская неделя стандартизации», организованный Росстандартом. Форум традиционно приурочен ко Всемирному дню стандартизации и ежегодно становится площадкой для обсуждения трендов развития международной, региональной и национальной стандартизации, актуальных направлений разработки стандартов, новых вызовов и практик деятельности по техническому регулированию, инструментов и возможностей в сфере стандартизации.

В работе форума приняли участие руководители и представители федеральных органов исполнительной власти, международных и зарубежных организаций по стандартизации, крупнейших научно-исследовательских и образовательных центров, российских промышленных предприятий. Среди обсуждаемых вопросов – стандартизация и устойчивое развитие, практика применения международных и национальных стан-

дартов в области систем менеджмента, добровольная сертификация.

С приветственным словом и поздравлением на главной пленарной сессии «Стандарты для технологического развития» выступил заместитель министра промышленности и торговли Российской Федерации Алексей Ученков: «Хотел бы отдельно подчеркнуть, что в связи с повышенным вниманием к инструментам стандартизации возрастает роль и ответственность технических комитетов по стандартизации, которые должны отвечать всем требованиям прозрачности и открытости».

Замглавы Минпромторга России отдельно отметил важность применения современных стандартов в российском производстве: драйвером экономики является внутренний потребительский спрос, поэтому важно повышать престиж отечественного производителя.

В рамках открытой сессии «Цифровая трансформация стандартизации» выступил представитель Минпромторга России. «В настоящее время Мин-



промторгом России ведутся мероприятия, направленные на повышение эффективности применения инструментов стандартизации и разработку цифровых стандартов для промышленных предприятий», – подчеркнул он.

В рамках форума также прошла торжественная церемония награждения лауреатов конкурса на соискание Общероссийской общественной премии «Стандартизатор года».

*Подготовлено по материалам  
www.minpromtorg.gov.ru*