

ПЛАНЕТА  
СОДРУЖЕСТВО



# РЕШЕНИЯ ОЧЕРЕДНОГО ОБЩЕГО СОБРАНИЯ ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ СРО «СОДРУЖЕСТВО СТРОИТЕЛЕЙ» → стр. 5

## АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

О деятельности компании  
«РесурсСпецМонтаж» и ее достижениях  
рассказал генеральный директор  
Игорь Валериевич Машуков → стр. 2

## НОВОСТИ АССОЦИАЦИИ

ИТОГИ ПРАКТИЧЕСКОГО СЕМИ-  
НАРА «НОВОЕ В БУХГАЛТЕРСКОМ  
УЧЁТЕ И НАЛОГООБЛОЖЕНИИ  
СТРОИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ»  
3 АПРЕЛЯ 2024 ГОДА

→ стр. 4



## ПРАВОВОЙ ТЕЛЕСКОП

С 1 СЕНТЯБРЯ 2024 ГОДА  
УСТАНОВЛИВАЮТСЯ НОВЫЕ  
МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ  
К ЧЛЕНАМ СРО, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМ  
СТРОИТЕЛЬСТВО ОСОБО  
ОПАСНЫХ ОБЪЕКТОВ → стр. 8



Гостем рубрики «Актуальное интервью» в апреле стала компания «РесурсСпецМонтаж», которая состоит в Ассоциации СРО «Содружество Строителей» с 2023 года. О деятельности компании и ее достижениях сотруднику редакции «Планета Содружество» рассказал генеральный директор Игорь Валериевич Машуков.

**Сотр. ред.:** Игорь Валериевич, добрый день! Расскажите, пожалуйста, об основных направлениях деятельности Вашей компании.

**И.В.:** Наша компания достаточно молодая, полная амбиций и оптимизма. Основным направлением деятельности при открытии бизнеса было выполнение электромонтажных работ. Наши партнеры – крупные строительные организации, для которых мы выполняли непрофильные виды работ. Учитывая потребности заказчиков, нами был расширен спектр предоставляемых услуг, добавилась деятельность по монтажу технологического оборудования, инженерных коммуникаций тепло-, водоснабжения.

**Сотр. ред.:** Какие крупные проекты были уже реализованы?

**И.В.:** Совместно с нашими партнерами мы принимали участие в строительстве объектов для таких крупных заказчиков, как АО «Силовые машины», ПАО «Пролетарский завод», АО «Завод «Киров-Энергомаш». Думаю и надеюсь, что масштабные самостоятельные проекты у нас еще впереди. Для достижения этих целей было принято решение о расширении сфер деятельности, привлечении новых квалифицированных специалистов в компанию и о сотрудничестве с производителями технически сложного оборудования. С учетом текущей ситуации мы ориентируемся на наших отечественных производителей, решающих задачи импортозамещения. В декабре 2023 года наша компания стала членом СРО «Содружество Строителей».

**Сотр. ред.:** Игорь Валериевич, поделитесь, пожалуйста, почему Вы решили выбрать членство в Ассоциации СРО «Содружество Строителей»?

**И.В.:** Среди множества предложений о сотрудничестве в наиболее позитивном ключе выделялось взаимодействие со специалистами Ассоциации СРО «Содружество Строителей». Своевременное вступление в СРО помогло нам принять участие в важном тендере и получить в конце 2023 года первый прямой контракт с новым крупным заказчиком.

**Сотр. ред.:** Благодарю за ответ! Расскажите, пожалуйста, какие проекты в планах у Вашей организации на 2024 год?

**И.В.:** В 2024 году мы вышли на качественно новый уровень в работе. Наша компания теперь выступает в качестве генподрядчика по ряду объектов. Задачей на данном этапе является успешное выполнение договорных обязательств, формирование профессиональной команды и взаимодействие с нашими партнерами.

**Сотр. ред.:** В каких регионах Вы преимущественно реализуете проекты?

**И.В.:** Пока география работ ограничена Санкт-Петербургом и Ленинградской областью. У меня лично есть большой опыт работы на удаленных объектах. Я понимаю, что без слаженного коллектива и достаточно мощной материальной базы выполнение работ на удаленных объектах очень рискованное мероприятие. Создание такого коллектива – это и есть основная наша задача на ближайшую перспективу. Сейчас мы в процессе поиска квалифицированных сотрудников, что в нынешней ситуации не так уж просто. Бывают и ошибки, идет притирка.

**Сотр. ред.:** Недавно Вы успешно прошли независимую оценку квалификации. Расскажите, пожалуйста, как прошел Ваш экзамен? Были ли какие-то трудности?

**И.В.:** Есть повод сказать несколько слов благодарности в адрес нашего СРО. При вступлении в СРО Ваши специалисты обратили внимание, что у меня заканчивается срок действия подтверждения квалификации в реестре специалистов НРС. Мне была предложена программа подготовки к экзамену, представлен комплект необходимых документов. Это очень сократило мое время на подготовку и позволило успешно пройти



Игорь Валериевич Машуков  
Генеральный директор  
«РесурсСпецМонтаж»

аттестацию. В дальнейшем мы планируем воспользоваться помощью Ассоциации для подготовки наших специалистов к прохождению независимой оценки квалификации.

**Сотр. ред.:** Игорь Валериевич, Вы хорошо помните свой первый проект?

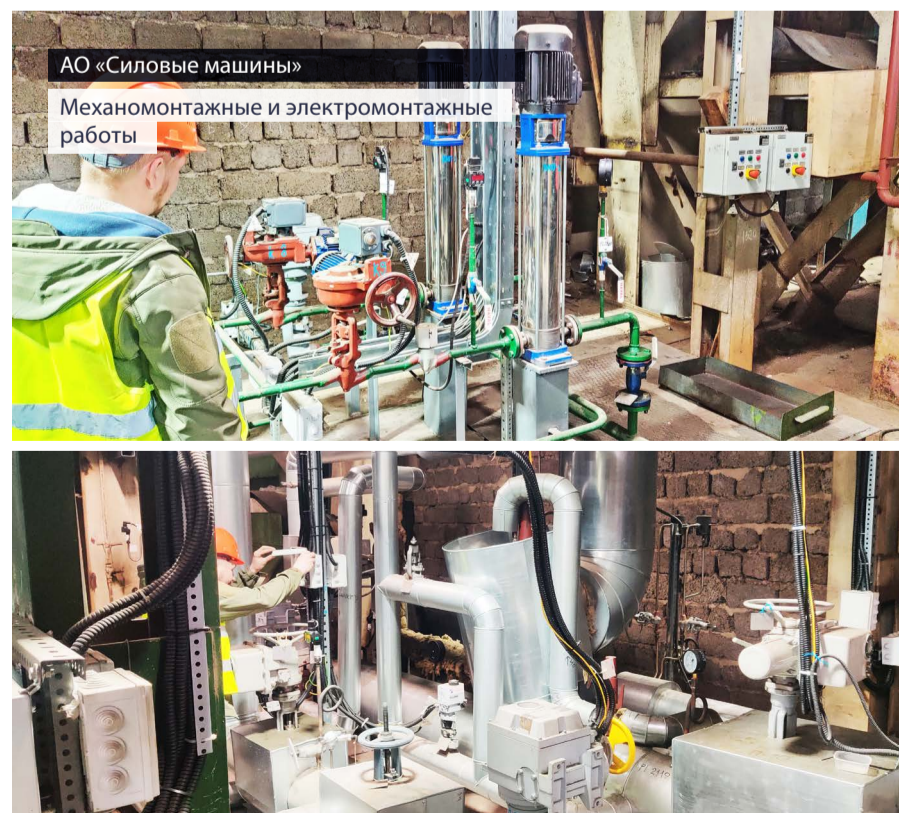
**И.В.:** Да, я прекрасно помню мой первый самостоятельный проект. Сразу после окончания института мне достался «нестандартный» объект: система управления электролизером для производства алюминия высокой чистоты на Красноярском алюминиевом заводе. В ходе реализации проекта мне пришлось самостоятельно организовывать работы, выполнять проектирование, программирование, наладку системы, проводить научно-исследовательские работы и сдавать результат заказчику. Это был достаточно тяжелый, но необходимый мне опыт.

**Сотр. ред.:** 30 апреля Ассоциации СРО «Содружество Строителей» исполняется 14 лет со дня основания. Хотели бы что-нибудь пожелать Ассоциации?

**И.В.:** Ассоциации желаю долгой и успешной работы, не останавливаться на достигнутом и идти только вперед!

**Сотр. ред.:** Игорь Валериевич, благодарю Вас за пожелания и интересную беседу. Желаю Вашей компании устойчивого развития и успешных проектов!

**И.В.:** Благодарю.



# 14 ЛЕТ РАБОТЫ

## АССОЦИАЦИИ СРО «СОДРУЖЕСТВО СТРОИТЕЛЕЙ»



**14 лет работы Ассоциации СРО «Содружество Строителей»** – это время, наполненное не только достижениями и успехами, но и приобретением бесценного опыта и непрерывным ростом. С каждым годом мы продолжаем укреплять наши позиции на рынке, внедряя инновационные методики и стратегии, чтобы еще эффективнее соответствовать потребностям наших участников.

14 лет работы подтверждают преданность Совета и дирекции Ассоциации ценностям качества, надежности и профессионализма, которые лежат в основе всех наших действий.

Благодаря нашей сплоченной и профессиональной команде, а также преданности общему делу, мы всегда оперативно следуем требованиям в саморегулировании, быстро приспосабливаемся к любым нововведениям – будь это введение новой системы или принятие новых законов.

За 14 лет Ассоциация стала надежным партнером для многих строительных компаний в сфере саморегулирования. Сегодня в рядах Ассоциации более 560 компаний, многие из которых идут вместе с нами со дня основания.

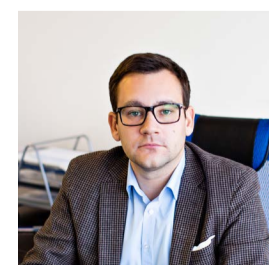
Искренне благодарим наших коллег и партнеров за высокую оценку нашей работы и доверие, которое они оказывают Ассоциации СРО «Содружество Строителей». Нам дороги ваши отзывы и рекомендации, которые становятся ценным подтверждением нашего качества и профессионализма.

Мы полностью уверены в том, что совместными усилиями достигнем значительного прогресса в развитии строительной отрасли и принесем ощутимую пользу нашему общему делу.

С нетерпением ожидаем новых вызовов и достижений в нашем будущем юбилейном году!



Сергей Жаков  
Президент Ассоциации  
СРО «Содружество Строителей»



Борис Жихаревич  
Генеральный директор Ассоциации  
СРО «Содружество Строителей»

# ИТОГИ ПРАКТИЧЕСКОГО СЕМИНАРА «НОВОЕ В БУХГАЛТЕРСКОМ УЧЁТЕ И НАЛОГООБЛОЖЕНИИ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ» 3 апреля 2024 года

3 апреля 2024 года в рамках цикла обучающих мероприятий Ассоциации СРО «Содружество Строителей» при содействии Межведомственного института повышения квалификации прошёл очередной, второй в этом году, бесплатный семинар-практикум на тему «Новое в бухгалтерском учёте и налогообложении строительной организации». Открыл семинар с приветственным словом от дирекции и Совета заместитель генерального директора Ассоциации Сергей Сериков.

На семинаре были рассмотрены наиболее актуальные вопросы темы: введенные с 1 января 2024 года новые требования к документообороту, особенности применения новых стандартов бухгалтерского учета, в том числе ФСБУ 14/2022 «Документы и документооборот в бухгалтерском учете», нововведения в законодательстве, регулирующем инвестиционно-строительную деятельность, особенности практического применения ФСБУ 5/2019 «Запасы», ФСБУ 6/2020 «Основные средства» и ФСБУ 26/2020 «Капитальные вложения» и другие.

В первой части семинара докладчик Константин Валерьевич Неверко (к.э.н., эксперт НП «ГПБА» и ПНК) подробно остановился на особенностях организации договорных отношений при строительстве, классификации запасов, новых групп запасов, учета «малоценки», новом федеральном стандарте ФСБУ 28/2022 «Инвентаризация», на последних поправках к главе 25 НК РФ (федеральные законы №№ 629-ФЗ, 539-ФЗ, 389-ФЗ, 166-ФЗ, 159-ФЗ и др.), особенностях практического применения ПБУ 2/2008 «Учет договоров строительного подряда» с учетом последних рекомендаций Минфина России.

Так, в ФСБУ 14/2022 введено понятие «ликвидационная стоимость объекта НМА». Ею считается величина,

которую организация получила бы в случае выбытия данного объекта после вычета предполагаемых затрат на выбытие. Объект НМА рассматривается таким образом, как если бы он уже достиг окончания срока полезного использования и находился в состоянии, характерном для конца срока полезного использования.

Константин Валерьевич сообщил присутствующим, что организации обязаны начать применять ФСБУ 14/2022 и новации ФСБУ 26/2020 в отношении капвложений в нематериальные активы, начиная с бухгалтерской отчетности за 2024 год.

Лектор уведомил о новациях аудита в 2024 году, в том числе о том, что запрещается проводить аудит бухгалтерской (финансовой) отчетности общественно значимых организаций индивидуальными аудиторами.

Второй блок семинара был посвящён новеллам законодательства об НДС (федеральные законы №№389-ФЗ и др.). Константин Валерьевич проинформировал, что организации и ИП вправе возмещать НДС в заявительном порядке до окончания камеральной проверки декларации по НДС без банковских гарантий и поручителей в течение 2024 -2025 годов.

В конце семинара докладчик ответил на все вопросы участников.

По итогам семинара-практикума каждый участник получил сертификат об участии в мероприятии, а также все презентации спикеров, которые в этот же день были высланы на электронную почту, указанную при регистрации.

Ассоциация  
СРО «Содружество Строителей»  
выражает глубокую благодарность  
за активное и профессиональное участие  
лектору Константину Валерьевичу Неверко,  
Юлиане Чернышовой и сотрудникам  
Межведомственного института  
повышения квалификации.

**Приглашаем вас принять участие  
в формировании тематики дальнейших  
семинаров и тренингов, ждем ваших  
предложений по адресу:**  
[info@sodstr.ru](mailto:info@sodstr.ru)

Спасибо за участие и до встречи!

## Отзывы участников семинара:



**Ведущий бухгалтер ООО «УМ Геоизол»  
Дарья Сергеевна Анисимова**

«Выражаю большую благодарность Ассоциации СРО «Содружество Строителей» за предоставленную возможность посещения подобных мероприятий, за высокий профессионализм организаторов семинара, за емкость полученных знаний! Отдельной благодарностью хочу отметить лектора Неверко К.В. за его способность доступно изложить все нововведения и за большой практический опыт, которым он делится со слушателями на семинаре. Лично я посещаю семинары Ассоциации не первый год и обязательно, с удовольствием приду снова!»



**Генеральный директор ООО «Управление и сервис  
коммерческой недвижимости»  
Павел Андреевич Карабут**

«Благодарю Ассоциацию СРО «Содружество Строителей» за возможность посещения полезных и актуальных семинаров. Это не первый семинар, на котором я присутствовал и хочу отметить удобное местоположение, отличную организацию и своевременность полученных сведений. Выступающие спикеры всегда интересно подают информацию, основанную на практических примерах из деятельности строительных организаций.»



Бесплатная практическая конференция для членов Ассоциации  
СРО «Содружество Строителей»

## Строительный навигатор 2024: КУРС НА ЦИФРОВИЗАЦИЮ



14 МАЯ 2024 года, 10.00-16.10

Санкт-Петербург, Московский пр., 97А,  
отель «Московские ворота», конференц-зал «Петров-Водкин 1+2»

14 мая 2024 года по инициативе Ассоциации СРО «Содружество Строителей» при поддержке Национального объединения организаций в сфере технологий информационного моделирования (НОТИМ) и Минстроя России состоится отраслевая практическая конференция «Строительный навигатор 2024: курс на цифровизацию».

В рамках конференции специалисты отрасли обсудят механизмы цифровой трансформации промышленного строительства в Санкт-Петербурге и другие вопросы, связанные с исполнением функций технического заказчика, сопровождением процессов строительства, ведением исполнительной документации, строительного контроля и государственного строительного надзора.

Ведущие разработчики отечественного программного обеспечения представят важнейшие цифровые технологии, необходимые для оптимизации строительства объектов промышленного назначения.

В конференции примут участие специалисты Минстроя России, Главгосэкспертизы России, представители Службы государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга, ведущие разработчики отечественного программного обеспечения в области систем автоматизированного проектирования, технологических платформ заказчиков.

УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ БЕСПЛАТНОЕ

Заявки на участие просим направить на электронную почту контрольного отдела Ассоциации СРО «Содружество Строителей»: [control@sodstr.ru](mailto:control@sodstr.ru) или оставить на сайте

## РЕШЕНИЯ ОЧЕРЕДНОГО ОБЩЕГО СОБРАНИЯ ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ СРО «СОДРУЖЕСТВО СТРОИТЕЛЕЙ»

2 апреля 2024 года в Санкт-Петербурге по адресу места нахождения СРО в целях исполнения требований части 2 статьи 16 Федерального закона от 01.12.2007 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях» и пункта 8.8. Устава Ассоциации состоялось очередное Общее собрание членов Ассоциации Саморегулируемой организации «Содружество Строителей». Собрание провел президент Ассоциации, Председатель Совета Сергей Жаков.

Генеральный директор Ассоциации СРО «Содружество Строителей» Борис Жихаревич представил отчет о деятельности Совета и дирекции Ассоциации за 2023 год и план работы на 2024 год. Рассмотрев отчет и план работы Ассоциации, участники Общего собрания единогласно утвердили представленные документы.

По итогам рассмотрения финансовых показателей деятельности Ассоциации СРО «Содружество Строителей», учитывая исполнение в полном объеме плановой сметы, участники собрания утвердили фактическую смету за 2023 год, бухгалтерский баланс за 2023 год, аудиторское заключение за 2023 год и плановую смету на 2024 год.

В целях неукоснительного соблюдения требований претерпевшего изменения и действующего в настоящее время федерального законодательства участники Общего собрания по предложению начальника юридического отдела Ассоциации Андрея Куминова утвердили в новых редакциях Положение «О реестре членов

Ассоциации СРО «Содружество Строителей» и Положение «О компенсационном фонде возмещения вреда Ассоциации СРО «Содружество Строителей».

Также были внесены изменения в Положение «О компенсационном фонде обеспечения договорных обязательств Ассоциации СРО «Содружество Строителей» и признано утратившим силу Положение «Об аккредитации аттестационных центров по стандартизации Ассоциации СРО «Содружество Строителей».

В части принятия решения об установлении размера членских взносов участники собрания по предложению члена Совета Георгия Чокина рассмотрели обстоятельства, свидетельствующие о необходимости увеличения доходной части сметы Ассоциации за счет принятия в соответствии с пунктом 4 статьи 55.10 Градостроительного кодекса Российской Федерации в рамках исключительной компетенции Общего собрания членов Ассоциации решения об установлении нового размера членского взноса.

В ходе обсуждения присутствующими на Общем собрании были рассмотрены вопросы в части уточнения установленного внутренними документами Ассоциации состава членского взноса и даты принятия Общим собранием решения об установлении размера взноса, действующего в настоящее время.

Участники Общего собрания отметили обоснованность необходимости повышения членского взноса, в том числе с учетом суммарного уровня инфляции в России.



## СТРОИТЕЛИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА ОБСУДИЛИ ОТРАСЛЕВЫЕ ВОПРОСЫ

4 апреля в Историческом парке «Россия – моя история» состоялась 29-я практическая конференция «Развитие строительного комплекса Санкт-Петербурга и Ленинградской области». Мероприятие провел президент Союза строительных объединений и организаций Александр Иванович Вахмистров.

В работе конференции, приняли участие представители органов власти двух регионов, представители строительного бизнеса, отраслевых общественных объединений, профильных учебных заведений. В ходе конференции представители органов власти двух регионов сообщили участникам строительного сообщества промежуточные итоги и направления развития отрасли.

С приветственным словом в адрес присутствующих выступил директор дирекции Российского Союза строителей по взаимодействию с органами государственной власти и общероссийскими общественными объединениями Константин Буравлев.

Об итогах 2023 года и планах развития строительной отрасли на 2024 год рассказал председатель Комитета по строительству Санкт-Петербурга Игорь Креславский.

Председатель Комитета по строительству Ленинградской области Виталий Лазуткин доложил об итогах и перспективах развития строительной отрасли Ленинградской области.

Начальник Службы государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга Владимир Болдырев проинформировал о цифровизации взаимоотношений строительных компаний и Службы стройнадзора.

В завершении конференции президент ССО Александр Вахмистров рассказал участникам, что Союз уже приступил к подготовке мероприятий программы праздника День строителя. Праздничный концерт в этом году состоится 8 августа в Ледовом дворце.

## АО «НПО ГОИ им. С.И. ВАВИЛОВА» НА ВЫСТАВКЕ «ФОТОНИКА. МИР ЛАЗЕРОВ И ОПТИКИ – 2024»



В Москве, в ЦВК «Экспофорум», с 26 по 29 марта прошла 18-я специализированная выставка лазерной, оптической и оптоэлектронной техники «Фотоника. Мир лазеров и оптики – 2024», в рамках которой была организована работа Конгресса российской технологической платформы «Фотоника».

Руководство и сотрудники АО «НПО ГОИ им. С.И. Вавилова» приняли участие в работе этого крупнейшего отраслевого выставочного мероприятия в России и СНГ в области фотоники и ее применений.

Продукция АО «НПО ГОИ им. С.И. Вавилова» была представлена на стенде Холдинговой компании «Швабе»: образец микроструктурированного оптического волокна с наведённой киральностью (закруткой), а также каталог продукции АО «НПО ГОИ им. С.И. Вавилова».

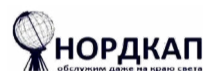
На заседании Научно-практической конференции XII Конгресса ТП «Фотоника» в рамках объединенной НПК

«Волоконные световоды и волоконно-оптические компоненты» был сделан доклад «Разработка кварцевых киральных микроструктурированных оптических волокон в «НПО ГОИ им. С.И. Вавилова», касающийся подведения итогов трёхлетних разработок научного отделения «ВОЛОКНО» в сфере микроструктурированных волокон для применения в области квантовых коммуникаций и построения датчиков.

«Научно-производственное объединение Государственный оптический институт им. С.И. Вавилова» – член Ассоциации с 2018 года, многопрофильный институт, занимающийся разработкой, испытанием и производством опытных партий оптических, лазерных и цветных стекол, оптических, лазерных и нелинейных моно- и поликристаллов, стеклокерамики, огнеупорной керамики, оптических волокон и изделий на их основе.



## ЧЛЕН АССОЦИАЦИИ СОЗДАЛ СОБСТВЕННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР



По мнению руководства компании «НОРДКАП» существует серьезная проблема дефицита «готовых» специалистов в области энергетики, а практика обучения технических специалистов постепенно угасает. Практически отсутствуют современные методы подготовки инженеров, занимающихся обслуживанием ОПО.

Для устранения дефицита сотрудников инженерного состава в компании «НОРДКАП» разрабатываются методики обучения и методические материалы, составляются программы обучения и создаются видеоуроки. Специалисты компании считают, что искать сотрудников с требуемыми навыками можно очень долго, и что в настоящее время проще и правильнее готовить их самостоятельно.

Учитывая, что автоматические котельные и газоиспользующее оборудование представляют собой

комплекс систем, каждая из которых является сложным кластером, специалист, обязанный заниматься их обслуживанием и наладкой, должен обладать достаточно глубокими и разносторонними знаниями. Он должен свободно ориентироваться в областях тепломеханики, автоматизации, газораспределения, электрики и котлооборудования, что не входит ни в одну существующую учебную программу.

ООО «НОРДКАП» в составе Ассоциации с 2021 года, специализируется на комплексном техническом обслуживании инженерных систем на опасных производственных объектах, жилых, складских и производственных зданиях и сооружениях. Компания имеет развитую филиальную сеть по всей России. На своем сайте специалисты «НОРДКАП» публикуют полезный видеоконтент



о тонкостях технического обслуживания и эксплуатации котельных, вентиляции, кондиционирования, показывая эффективные способы устранения проблем на аварийных выездах, проводят вебинары и многое другое.

*Уверены, что учебный центр ООО «НОРДКАП» поможет взрастить профессиональных специалистов для компании!*



## АО «АДМИРАЛТЕЙСКИЕ ВЕРФИ» НАГРАЖДЕНО ДИПЛОМОМ МИНПРОМТОРГА ЗА ЛУЧШЕЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОТРУДНИКОВ



АО «Адмиралтейские верфи» (член Ассоциации с 2013 года) стало одним из лучших предприятий оборонно-промышленного комплекса страны по медицинскому обеспечению сотрудников, по мнению Министерства промышленности и торговли России.

Такую оценку старейшее судостроительное предприятие Санкт-Петербурга получило в рамках всероссийского конкурса «Организация оборонно-промышленного комплекса высокой социально-экономической эффективности». По результатам мероприятия Адмиралтейские верфи удостоены диплома «За лучшую организацию медицинского обеспечения сотрудников среди организаций оборонно-промышленного комплекса Минпромторга России».

«Уже 115 лет медицинский центр «Адмиралтейские верфи» оказывает комплексную медицинскую помощь адмиралтейцам, а последние годы и сотрудникам других предприятий Объединенной судостроительной корпорации. Объединив этот колоссальный практический опыт и современные методы организации здравоохранения, мы разработали комплексный подход к охране здоровья и сохранению работника в профессии. Наша корпоративная программа охраны здоровья работ-

ников позволяет снижать потери работодателя от времени нетрудоспособности и поддерживать показатели производительности труда Адмиралтейских верфей на высоком уровне. И мы благодарны, что наш труд высоко оценен Министерством промышленности и торговли», – отметила главный врач филиала «Медицинский центр «Адмиралтейские верфи» Елена Кайк.

Для укрепления и поддержания здоровья работников на территории Адмиралтейских верфей работает здравпункт, адмиралтейцы ежегодно проходят профилактические осмотры в собственном медицинском центре, а также имеют возможность льготного медицинского обслуживания по программе добровольного медицинского страхования.

В 2023 году предприятие заняло первое место в конкурсе корпоративных программ укрепления здоровья работников Северо-Западного федерального округа «Здоровая рабочая среда – 2023». Программа, разработанная на верфях, включает в себя мероприятия по охране труда, медицинское обслуживание, спортклуб, организацию активного отдыха адмиралтейцев и членов их семей, а также пропаганду здорового образа жизни.

## НА ВИТЕБСКОЙ РАЗВЯЗКЕ ЗАВЕРШИЛАСЬ НАДВИЖКА ПРОЛЕТНОГО СТРОЕНИЯ



На Витебской развязке ЗСД завершился один из самых сложных технологических этапов строительства – **надвижка пролетного строения над действующей железной дорогой**. Таким образом, на участке, прилегающем к ЗСД, монтаж металлоконструкций подошел к финальной стадии, смонтировано около 4 000 тонн металла.

Основная часть металлоконструкций на Витебской развязке монтируется кранами большой грузоподъемности – металл собирается блоками на «земле» и далее устанавливается на опоры. Из-за близости действующих железнодорожных путей, над которыми пройдет пролетное строение будущей магистрали, было принято решение о более сложном с технологической точки зрения методе монтажа металлоконструкции – надвижке. Металлоконструкции монтируются кранами на стапель (специальные металлические подмости), где объединяются с предыдущими блоками, к ним подсо-

единяется специальное устройство для надвижки, после чего пролетное строение движется над железной дорогой со скоростью примерно 1 м/ч.

«Надвижка – сложный, требующий большого объема подготовительных работ и наличия квалифицированного персонала, этап. Однако наши специалисты не первый раз выполняют данный тип работ, поэтому все прошло успешно. Сегодня мы приступаем к следующему этапу – устройству железобетонной плиты проезжей части», – отметил начальник участка Александр Цагин.

Фронт работ раскрыт на всём протяжении будущей развязки. На участке основного хода практически завершено возведение 48 опор, смонтировано более 10 тысяч тонн металлоконструкций.

На участке, прилегающем к Витебскому проспекту, открыто рабочее движение по вновь построенному путепроводу в створе Витебского проспекта. Это позволило

строителям приступить к демонтажу существующего Артиллерийского путепровода и строительству на его месте нового.

Напомним, что строительством занимается ООО «ПУСК-ЛИМАК-Север» – это совместное предприятие ООО «ПУСК» (член Ассоциации СРО «Содружество Строителей») и турецкой строительной компании ООО «ЛИМАК КОНСТРАКШН», которая входит в группу компаний LIMAK.

Строительство Витебской развязки реализуется в рамках Соглашения о государственно-частном партнерстве, заключенного между Санкт-Петербургом, ООО «Магистраль северной столицы» и АО «Западный скоростной диаметр».

Команда «ПУСК» выступает техническим заказчиком проекта.

## ЧЛЕН АССОЦИАЦИИ ПРЕДСТАВИЛ СВОЮ ПРОДУКЦИЮ НА ФОРУМЕ «ТЕРРИТОРИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: ВСЕ PRO ИБ»



4 апреля 2024 года в Москве прошел Форум «ТЕРРИТОРИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: все pro ИБ» – ежегодное новаторское мероприятие, посвященное управлению процессами информационной безопасности.

В этом году в мероприятии приняли участие более 750 участников и 85 спикеров, а также состоялась выставка отечественных технологий информационной безопасности.

Федеральный системный интегратор «Аметист» и российский разработчик сертифицированных средств защиты информации, компания «Код Безопасности» выступили на совместном стенде с демонстрацией решений, обеспечивающих защиту информационных систем, а также их соответствия требованиям международных и отраслевых стандартов.

В пленарной части, на сессии «Технологический прилавок №2 «Прицел ночного видения: новые возможно-

сти и средства обнаружения угроз» выступил руководитель направления информационной безопасности «Аметист» с докладом на тему «Комплексный подход к импортозамещению на примере межсетевых экранов. Практический опыт системного интегратора».

ООО «Аметист» состоит в Ассоциации более 12 лет, работает на российском рынке информационных технологий более 20-ти лет. За годы своего развития компания сформировала обширный портфель решений и услуг в области информатизации бизнеса и продолжает расширять сферы своих компетенций.

Федеральный системный интегратор «Аметист» специализируется на реализации проектов в государственном и финансовом секторах, на предприятиях ВПК и ТЭК, медицинских учреждениях, работает с коммерческими структурами, включая представительства и производственные подразделения международных компаний.



## ВКЛАД В МЕДИЦИНУ: «КМЗ» ИЗГОТОВИТ ПРЕГРАДУ ОТ РАДИОИЗОТОПОВ



Военно-промышленный холдинг «Кингисеппский машиностроительный завод» готовится стать поставщиком уникальных радиационно-защитных дверей типа «пробка» для НИЦ «Курчатowski институт» – ПИЯФ в рамках создания радиоизотопного комплекса.

Комплекс предназначен для получения широкого спектра радиоизотопов, применяемых для диагностики и терапии онкологических, сердечно-сосудистых, неврологических и офтальмологических заболеваний.

Монолитное полотно опирается на подвижные блоки, перемещающиеся по прецизионным линейным направляющим, встроенным в конструкцию пола с точностью по параллельности и плоскостности опорных поверхностей, не превышающей +/-1мм по всей длине направляющих.

Для перемещения дверей используется энергия сжатого воздуха. Отличительной особенностью пневматического привода является сохранение работоспособности системы в режиме отсутствия внешнего электропитания.

С целью повышения безопасности эксплуатации двери, обладающей движущимся полотном большой массы, она снабжена защитной системой от сдавливания.

ООО «КМЗ» – предприятие оборонно-промышленного комплекса России, системообразующее предприятие РФ, с 2016 года является участником и надежным партнером Ассоциации СРО «Содружество Строителей». Специализируется на производстве, ремонте и поставках дизельного, газотурбинного и палубного оборудования.

## С 1 СЕНТЯБРЯ 2024 ГОДА УСТАНОВЛИВАЮТСЯ НОВЫЕ МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ЧЛЕНАМ СРО, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМ СТРОИТЕЛЬСТВО ОСОБО ОПАСНЫХ ОБЪЕКТОВ

20 марта опубликовано [постановление](#) Правительства Российской Федерации от 20.03.2024 №338 (далее – Постановление №338), которым утверждены минимальные требования к членам саморегулируемой организации, выполняющим инженерные изыскания, осуществляющим подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 1 части 1 статьи 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации (далее – Минимальные требования).

Постановление вступает в силу с 1 сентября 2024 года и действует в течение шести лет.

Одновременно, с 1 сентября 2024 года утрачивает силу действующее в настоящее время постановление Правительства Российской Федерации от 11.05.2017 №559 (далее – Постановление №559) «Об утверждении минимальных требований к членам саморегулируемой организации, выполняющим инженерные изыскания, осуществляющим подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт особо опасных, технически сложных и уникальных объектов» (далее – Требования).

Изменения, в первую очередь, коснулись в части добавления к уже имеющимся видам «строительство, реконструкция и капитальный ремонт» деятельности по сносу объекта капитального строительства. Также внесены изменения в наименования объектов: вместо указанного в действующих Требованиях понятия «объекты использования атомной энергии» применяется понятие «особо опасные и технически сложные объекты, являющиеся объектами использования атомной энергии в соответствии с законодательством Российской Федерации об использовании атомной энергии, а также объекты использования атомной энергии, указанные в подпунктах «а» и «б» пункта 1 части 1 статьи 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации».

Как и ранее, в случаях осуществления строительства на объектах использования атомной энергии, вновь устанавливаемыми Минимальными требованиями к члену саморегулируемой организации, осуществляющему строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос особо опасных и технически сложных объектов, являющихся объектами использования атомной энергии в соответствии с законодательством Российской Федерации об использовании атомной энергии, а также объектов использования атомной энергии, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 1 части 1 статьи 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, будет являться наличие у члена саморегулируемой организации разрешения (лицензии) на право ведения соответствующих работ в области использования атомной энергии, выданного в соответствии с требованиями

законодательства Российской Федерации в области использования атомной энергии.

Основные отличия вступающих в силу Минимальных требований от Требований, утвержденных Постановлением №559, заключены в части Минимальных требований, относящихся к членам саморегулируемой организации, осуществляющим строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, за исключением особо опасных и технически сложных объектов, являющихся объектами использования атомной энергии:

1. работники, занимающие должности руководителей, должны будут иметь не менее 5 лет стажа работы на инженерных должностях в организациях, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства (действующими Требованиями предусмотрено наличие у руководителей высшего образования по специальности или направлению подготовки в области строительства соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет). Требование о том, что указанные лица являются работниками члена СРО по основному месту работы и являются специалистами по организации строительства, сведения о которых включены в национальный реестр специалистов в области строительства (далее – НРС) осталось прежним;
2. вводится понятие «специалист технических служб» (в действующих Требованиях – «специалист»), к которому устанавливается требование о его работе у члена СРО по трудовому договору, в том числе по совместительству (в действующих Требованиях – «по основному месту работы»), сведения о которых могут быть не включены в НРС, имеющих соответствующее высшее профессиональное (техническое) образование, в том числе по специальности или направлению подготовки в области строительства и стаж работы на инженерных должностях в организациях, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства, не менее 3 лет (в действующих Требованиях – наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет). Одновременно вводится необходимость подтверждения данными специалистами технических служб прохождения не реже одного раза в 5 лет в соответствии с Федеральным законом «О независимой оценке квалификации» независимой оценки квалификации, необходимой работнику для осуществления соответствующего вида профессиональной деятельности (действующими Требованиями предусмотрена для руководителей и специалистов необходимость повышения квалификации в области строительства, осуществляемое не реже одного раза в 5 лет);

Пунктом 2 Постановления №338 предусмотрено, что требование о наличии подтверждения прохождения

не реже одного раза в 5 лет независимой оценки квалификации на соответствие положениям профессионального стандарта, устанавливающего характеристики квалификации, необходимой работнику для осуществления соответствующего вида профессиональной деятельности, не применяется к члену саморегулируемой организации, осуществляющему строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии, указанных в подпунктах «а» и «б» пункта 1 части 1 статьи 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в отношении специалистов технических, и (или) энергомеханических, и (или) контрольных, и (или) других его технических служб и подразделений, прошедших повышение квалификации по направлению подготовки в области строительства до 1 марта 2024 г., до истечения 5 лет со дня прохождения указанными специалистами повышения квалификации.

3. количественный состав у члена СРО работников и специалистов технических служб в зависимости от имеющегося у такого члена СРО уровня ответственности, установленного соответствующим пунктом части 12 статьи 55.16 Градостроительного кодекса Российской Федерации остался прежним, за исключением добавления отсутствующего в действующих Требованиях случая, если член СРО планирует осуществлять только снос объекта капитального строительства, не связанный со строительством, реконструкцией объекта капитального строительства (простой уровень ответственности): не менее одного руководителя и двух специалистов технических служб;
4. скорректировано действующее требование о наличии у члена СРО системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, в случае, если в штатное расписание такого члена включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию вводится требование о наличии у работников члена СРО, подлежащих аттестации в порядке, установленном Правительством Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации о безопасности опасных производственных объектов и законодательством Российской Федерации о безопасности гидротехнических сооружений, подтверждения прохождения указанной аттестации;
5. требования о наличии у члена СРО зданий (сооружений, помещений), строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств контроля и измерений, средств обеспечения промышленной безопасности (в случае необходимости), а также требование к члену СРО в отношении контроля качества остались прежними.

## С 9 АПРЕЛЯ 2024 ГОДА ДЕЙСТВУЕТ ИЗМЕНЕННАЯ МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия



На официальном интернет-портале правовой информации 29 марта 2024 года опубликован [приказ](#) Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.01.2024 № 55/пр «О внесении изменений в Методику определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденную приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 августа 2020 г. № 421/пр», зарегистрирован Минюстом 28 марта 2024 года.

Приказ вступил в силу 9 апреля 2024 года.

Методика № 421/пр разработана с целью совершенствования ценообразования в строительстве, в том числе для определения сметной стоимости строительства на этапе перехода от базисно-индексного к ресурсно-индексному методу.

В новой редакции Методики устанавливается порядок определения затрат, связанных с формированием

и введением информационной модели объекта капитального строительства при осуществлении строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

Уточнен ряд ключевых положений по определению сметной стоимости строительства, в том числе в части особенностей учета затрат на оплату труда рабочих при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов обороны и безопасности, особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, для которых в Федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве отсутствуют утвержденные среднемесячные размеры оплаты труда рабочего-строителя первого разряда, учитывающие отраслевую специфику. Уточнен порядок определения затрат на перевозку строительных грузов автомобильным транспортом на дополнительное расстояние, а также установлен порядок определения и включения в локальные сметные расчеты затрат на перевозку грузов с учетом различных типов покрытий автомобильных дорог.

Внесены изменения в части кодирования материальных ресурсов, оборудования, иных затрат, цена которых в текущем уровне определена на основании результатов конъюнктурного анализа.

### Новая редакция Методики № 421/пр уточняет порядок:

- определения разницы стоимости электроэнергии, получаемой от передвижных источников снабжения, по сравнению со стоимостью электроэнергии от производителей единой энергетической системы России;
- определения сметной стоимости вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов;
- определения сметной стоимости работ по сохранению объектов культурного наследия, а также соответствующие формы локальных сметных расчетов (смет).

В Методике принят повышающий коэффициент к сметным нормам на верхолазные работы, установлен порядок определения затрат заказчика на осуществление строительного контроля при ресурсно-индексном методе, установлен порядок приведения текущих цен материальных ресурсов и оборудования к уровню цен составления сметной документации в случае, когда конъюнктурный анализ выполняется в процессе проведения экспертизы, а также внесены иные дополнения и уточнения, сформированные на основании практики применения положений Методики.

## ОПРЕДЕЛЕННЫ НОВЫЕ ИНДИКАТОРЫ РИСКА НАРУШЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ по федеральному государственному строительному надзору

Вступившим в силу 12 апреля 2024 года [приказом](#) Минстроя России от 18.12.2023 №939/пр вносятся изменения в перечень индикаторов риска нарушения обязательных требований по федеральному государственному строительному надзору, утвержденный приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 21 декабря 2021 г. №979/пр (далее – Перечень).

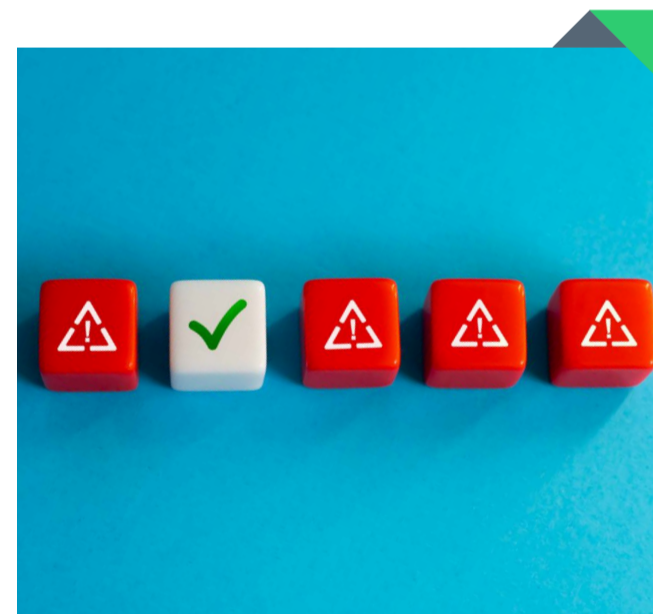
В частности, Перечень дополнен пунктом 6, в соответствии с которым, новым индикатором определено истечение срока временной эксплуатации линейных объектов инфраструктуры в соответствии с частью 9 статьи 3 Федерального закона от 31 июля 2020 г. №254-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных отношений в целях реализации приоритетных проектов по модернизации и расширению инфраструктуры и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» <3>, установленно решением комиссии, определяющей техническую готовность линейного объекта инфраструктуры к временной эксплуатации в соответствии с пунктом 1 Правил формирования и функционирования комиссии, определяющей техническую готовность линейного объекта инфраструктуры к временной эксплуатации,

утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2020 г. №2057 <4>, до дня получения застройщиком, техническим заказчиком заключения, указанного в пункте 5 настоящего перечня.»

Одновременно пункт 6 Перечня дополнен сносками 3 и 4 следующего содержания:

<3> В соответствии с частью 2 статьи 13 Федерального закона от 31 июля 2020 г. №254-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных отношений в целях реализации приоритетных проектов по модернизации и расширению инфраструктуры и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон №254-ФЗ) положения статьи 3 Федерального закона №254-ФЗ применяются по 31 декабря 2024 г. включительно.

<4> В соответствии с пунктом 2 постановления Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2020 г. №2057 «Об утверждении Правил формирования и функционирования комиссии, определяющей техническую готовность линейного объекта инфраструктуры к временной эксплуатации» данный акт действует до 31 декабря 2024 г. включительно.



Кроме этого, в соответствии с вновь вводимым в Перечень пунктом 7, индикатором риска также будет являться и непоступление в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на осуществление федерального государственного строительного надзора, извещения о начале работ в отношении указанных в части 8 статьи 54 Градостроительного кодекса Российской Федерации объектов капитального строительства по истечении 120 календарных дней со дня размещения в Едином государственном реестре заключений экспертизы проектной документации объектов капитального строительства в соответствии с частью 1 статьи 50.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации сведений о положительном заключении экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий.



28 апреля 2024 года вступает в силу [приказ Министра России от 15.03.2024 №182/пр «О переносе сроков подтверждения соответствия физического лица требованиям, установленным пунктом 4 части 10 статьи 55.5-1 Градостроительного кодекса Российской Федерации»](#) (далее – [Приказ](#)).

Приказом установлено, что при наступлении в 2024 году срока подтверждения соответствия физического лица требованиям, установленным пунктом 4 части 10 статьи 55.5-1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, срок прохождения такой процедуры переносится на 12 месяцев:

- физическим лицом, признанным гражданином Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 5 Федерального конституционного закона от 4 октября 2022 г. №5-ФКЗ «О принятии в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта – Донецкой Народной Республики», частью 1 статьи 5 Федерального конституционного закона от 4 октября 2022 г. №6-ФКЗ «О принятии в Российскую Федерацию Луганской Народной Республики и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта – Луганской Народной

## ОПРЕДЕЛЕНА КАТЕГОРИИ ЛИЦ, для которых на год переносится наступающий в 2024 году срок подтверждения соответствия физического лица требованиям, установленным пунктом 4 части 10 статьи 55.5-1 ГрК РФ

Республики», частью 1 статьи 5 Федерального конституционного закона от 4 октября 2022 г. №7-ФКЗ «О принятии в Российскую Федерацию Запорожской области и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта – Запорожской области» и частью 1 статьи 5 Федерального конституционного закона от 4 октября 2022 г. №8-ФКЗ «О принятии в Российскую Федерацию Херсонской области и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта – Херсонской области», а также физическим лицом, которое является постоянно проживавшим на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области или Херсонской области на день их принятия в Российскую Федерацию гражданином Российской Федерации;

- физическим лицом, сведения о котором включены в национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования и (или) национальный реестр специалистов в области строительства, предусмотренные статьей 55.5-1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, и призванному на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации в соответствии с Указом

Президента Российской Федерации от 21 сентября 2022 г. №647 «Об объявлении частичной мобилизации в Российской Федерации».

Напоминаем, что в соответствии с пунктом 4 части 10 статьи 55.5-1 Градостроительного кодекса Российской Федерации физическое лицо, претендующее на включение сведений о нём, либо сведения о котором ранее включены в национальный реестр специалистов, обязано не реже одного раза в пять лет проходить в соответствии с Федеральным законом от 3 июля 2016 года №238-ФЗ «О независимой оценке квалификации» независимую оценку квалификации физического лица, претендующего на осуществление профессиональной деятельности по организации выполнения работ по инженерным изысканиям, подготовке проектной документации, работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, сносу объекта капитального строительства, на соответствие положениям профессионального стандарта, устанавливающего характеристики квалификации, необходимой работнику для осуществления указанного вида профессиональной деятельности, выполнения трудовых функций, должностных обязанностей, установленных настоящей статьей.



## 1 сентября 2024 года вступают в силу ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Минюстом России зарегистрирован [приказ Ростехнадзора от 20 февраля 2024 г. № 60 «О внесении изменений в федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»](#), утвержденные [приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20 октября 2020 г. № 420](#)».

Правила проведения экспертизы промышленной безопасности приведены в соответствии с положениями Федерального закона от 25 декабря 2023 г. № 637-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» и отдельные законодательные акты Российской Федерации», согласно которым:

1. с 20 до 10 лет сокращается предельный срок эксплуатации технических устройств на опасных производственных объектах в случае отсутствия в технической документации на такое устройство установленного производителем срока эксплуатации, либо отсутствия самой технической документации (дальнейшая эксплуатация технического устройства

за пределами упомянутых сроков будет возможна только при условии подтверждения соответствия такого устройства установленным обязательным требованиям – то есть при получении соответствующего положительного заключения экспертизы промышленной безопасности);

2. эксперты в области промышленной безопасности смогут подтверждать свою компетентность не только при прохождении аттестации в Ростехнадзоре, но и при успешном прохождении профессионального экзамена в соответствии с Федеральным законом от 3 июля 2016 г. № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации».

**Новшества вступят в силу с 1 сентября 2024 года, как и соответствующие положения Федерального закона № 637-ФЗ.**

Напоминаем, что нарушение требований промышленной безопасности или условий лицензий на осуществление видов деятельности в области промышленной безопасности опасных производственных объектов рассматривается как административное

правонарушение, которое, согласно п.1. ст. 9.1 КоАП, наказывается штрафом:

- для граждан – от двух до трех тыс. рублей;
- для должностных лиц – от 20 тыс. рублей до 30 тыс. рублей, возможна дисквалификация на срок от шести месяцев до одного года;
- для юридических лиц – от 200 тыс. рублей до 300 тыс. рублей или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток.

Если при проверке будет выявлено грубое нарушение требований промышленной безопасности или грубое нарушение условий лицензии на осуществление видов деятельности в области промышленной безопасности опасных производственных объектов:

- должностные лица могут быть подвергнуты штрафу от 40 тыс. рублей до 50 тыс. рублей или дисквалификации на срок от одного года до двух лет;
- юридические лица могут быть оштрафованы от 500 тыс. рублей до 1 млн рублей или может быть применено административное приостановление деятельности на срок до 90 суток.



## СОДРУЖЕСТВО СТРОИТЕЛЕЙ

АССОЦИАЦИЯ СРО

с 2010 года  
в Госреестре

## Коллектив Ассоциации СРО «Содружество Строителей»

от всей души поздравляет  
членов Ассоциации, родившихся в апреле,  
и желает всего наилучшего!

65

1 апреля

Каркавцев Игорь Григорьевич  
Генеральный директор ООО «Технополис-С»

50

29 апреля

Михайлов Алексей Леонидович  
Генеральный директор ООО «ТД «РЕДА»

45

7 апреля

Львов Дмитрий Викторович  
Генеральный директор ООО «ФАЛЬКОН»

28 апреля

Проус Александр Сергеевич  
Генеральный директор  
ООО «Северное сияние»

40

2 апреля

Гурьянов Алексей Владимирович  
Генеральный директор  
ООО «НЭБ «СТРОЙТЕХНАДЗОР»

20 апреля

Ботин Кирилл Сергеевич  
Директор ООО «Норма Лтд»

1 апреля

Журавлев Олег Федорович  
Генеральный директор ООО «ЮНИОН ИПС»

2 апреля

Глушков Игорь Владимирович  
Генеральный директор  
ООО «СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК МИ2»,  
ООО «МЕГАПОЛИС-ИНВЕСТ»

4 апреля

Гапешко Игорь Борисович  
Генеральный директор  
ООО «Транзас Навигатор»

Макарский Алексей Александрович  
Генеральный директор ООО «ЛАМИТ»

6 апреля

Постников Артем Витальевич  
Генеральный директор ООО «НЛК»

7 апреля

Федотов Тимур Львович  
Директор ООО «УХПЗ»

8 апреля

Певцов Денис Юрьевич  
Генеральный директор ООО СК «АРСком»

10 апреля

Черныш Юрий Иванович  
Генеральный директор ООО «АЧФ»

Арефьев Виктор Вячеславович  
Генеральный директор ООО «СБК»

14 апреля

Крутикова Ольга Геннадьевна  
Генеральный директор ООО «Знак – Трейд СПб»

15 апреля

Цымбаленко Валентин Юрьевич  
Директор ООО «ПЭС»

17 апреля

Супонин Виктор Владимирович  
Генеральный директор ООО «МС»

Березин Виктор Александрович  
Генеральный директор ООО «Техсмарт»,  
ООО «СанСеть трейдинг»

18 апреля

Казакевич Сергей Геннадьевич  
Генеральный директор ООО «СВАБ»

19 апреля

Погорельцев Евгений Анатольевич  
Генеральный директор ООО «Стрит Профф»

20 апреля

Василенко Сергей Олегович  
Генеральный директор ООО «Эталон»

22 апреля

Мироненко Павел Евгеньевич  
Генеральный директор ООО «Нежеголь-Мед»

Сапунов Роман Станиславович  
Генеральный директор ООО «Техно Билдинг»

Перепёлкин Станислав Александрович  
Генеральный директор ООО «ГенСтрой»

23 апреля

Игнатенко Сергей Павлович  
Генеральный директор  
ООО «Строительная компания «Д-М»

Данилов Юрий Яковлевич  
Генеральный директор ООО «Спецоснастка»

Шаблицкий Александр Витальевич  
Председатель кооператива  
ПК «НПК «АВТОМАТИЗАЦИЯ»

25 апреля

Молчанов Александр Николаевич  
Генеральный директор ООО «Интеп»

Шмелев Глеб Борисович  
Генеральный директор  
ЗАО «Технологии Бизнес-Систем»

26 апреля

Королева Елена Сергеевна  
Генеральный директор ООО «ККК»

26 апреля

Акименков Александр Олегович  
Генеральный директор ООО «СЭЖ-Строй»

27 апреля

Медведев Александр Александрович  
Генеральный директор  
ООО «Центр Экспертных Заключений»

Дорош Вадим Михайлович  
Генеральный директор ООО «ИТК «ВТС»

Тихонов Павел Андреевич  
Генеральный директор  
ООО «Альянс-Строй»

Белов Сергей Михайлович  
Генеральный директор ООО «ТБ-Строй»

28 апреля

Цыбульский Антон Ильич  
Генеральный директор ООО «Альянс СТ»

29 апреля

Каменских Евгений Викторович  
Генеральный директор ООО «ССК»

Никулин Андрей Германович  
Директор ООО «Лигатура»

30 апреля

Тимофеев Виктор Сергеевич  
Генеральный директор ООО «Аметист»