

Выпускается компанией «ВИЗАРДСОФТ»

Еженедельный бюллетень
Ассистент строителя

Июль 2023 года

Выпуск 4 (559)

Санкт-Петербург

2023

Содержание

Содержание	2
Выпуски нормативных баз	4
Новости	5
ФАУ «ФЦС» приступило к формированию Программы межгосударственной стандартизации на 2024 год.....	5
Каталог импортозамещения трансформируется в Реестр добросовестных производителей	6
Новый свод правил для проектирования различных гидротехнических сооружений вступил в действие в июле	6
Определены финалисты конкурса «ТИМ-лидеры»	7
ФАС напомнила о проверке сведений в Едином реестре СРО при проведении закупок.....	8
Утверждён первый стандарт по техническим требованиям к солнечным электростанциям	9
Семь домов построят в Москве по программе реновации с помощью ТИМ	10
Более 550 тыс. кв. метров недвижимости сданы в центре Москвы за шесть месяцев 2023 года ..	11
Архангельская область увеличила объемы жилищного строительства	12
Красноярск внедрит новые механизмы реализации проектов жилищного строительства	12
Законодательство	14
ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 19 апреля 2023 г. № 620.....	14
ПРИКАЗ № 214 от 31.01.2023	15
ПРИКАЗ № 284/пр от 18.04.2023.....	15
Приказ № 344/пр от 16.05.2023	16
Регионы	17
РАСПОРЯЖЕНИЕ № 105-р от 30.05.2023.....	17
РАСПОРЯЖЕНИЕ № 106-р от 30.05.2023.....	17
ПРИКАЗ № МКЭ-ОД/23-53 от 26.04.2023	18
ПРИКАЗ № МКЭ-ОД/23-58 от 19.05.2023	18
ПРОТОКОЛ № 7/22 от 16.12.2022 года.....	19
Постановление Правительства Липецкой области от 14 марта 2023 г. № 126	19
ПРИКАЗ № 83-О от 26.12.2022 г.	20
Письмо № СА-2236-И от 21.03.2023	21
ПРИКАЗ № 29-нпа от 13.03.2023	21
Постановление Правительства Орловской области от 22 марта 2023 г. № 241	22
ПРИКАЗ № 1-пр от 10.01.2023	25
Закон Республики Алтай от 22 марта 2023 г. № 9-РЗ.....	26
Консультации и разъяснения	28
Новости компании и наших партнеров	30
Присоединяйтесь к #ВизардФест и получайте призы!	30
Обновление ТСНБ ГОСЭТАЛОН 2012 Эксплуатация ДИЗ №2	30
Еженедельный бюллетень «Ассистент строителя» № 3 (558) за июль 2023 года	31
Обучение	32
Видеоурок №15 /5.0 Тема: Работа с переменными.	32
Курсы ИПАП	32
Теория: Сметное дело в строительстве.....	32
Сметное дело в строительстве (ГРАНД-Смета, SmetaWIZARD, Сметный калькулятор, Сметно-аналитический Комплекс А0).....	33
Ценообразование и сметное нормирование в строительстве	34

Слаботочные системы зданий и сооружений	34
Базовый видеокурс: BIM-сметчик.....	35
Видеокурс: Двухмерное проектирование в AutoCAD	36
Основы администрирования Linux. Аналог курсов RHCSA	36
Постоянные скидки в разделе «Акции».....	38
Техническая поддержка	39

Выпуски нормативных баз

Уважаемые Клиенты и Партнеры!

В период с 17 по 21 июля 2023 года в сметно-нормативную базу были внесены следующие изменения:

Обновлены базы:

1. В базе Нормативных документов скорректирована ставка для вида объекта капстроительства «Объекты жилищно-гражданского строительства в сельской местности» в соответствии с приказом Минстроя РФ №332 от 19.06.2020

Созданы базы:

1. ТСНэ-ТЕРэ 2022 Эксплуатация Санкт-Петербург ДИЗ№2.

ФАУ «ФЦС» приступило к формированию Программы межгосударственной стандартизации на 2024 год



ФАУ «ФЦС» приступило к формированию проекта Программы межгосударственной стандартизации на 2024 год по закрепленным областям применения проекта Технического регламента. Об этом заявил Директор ФАУ «ФЦС» Андрей Копытин в рамках открытой сессии «Техническое регулирование как ключевой фактор сотрудничества ЕАЭС со странами БРИКС и ШОС» на выставке-форуме ИННОПРОМ-2023.

Он добавил, что проект технического регламента ЕАЭС «О безопасности строительных материалов и изделий» содержит требования к 310 видам продукции из 32 групп. В перечни стандартов входят более 2300 документов. Однако на часть материалов нет межгосударственных стандартов или они не приняты странами-участницами ЕАЭС.

Андрей Копытин напомнил, что с 10 июля 2023 года проходит общественное обсуждение проекта технического регламента. Вместе с тем, необходима дальнейшая работа по формированию доказательной базы ТР ЕАЭС. По его словам, в текущем году запланирована совместная научно-исследовательская работа с Национальным объединением изыскателей и проектировщиков по сопоставительному анализу нормативных технических документов в строительстве всех стран-участниц ЕАЭС для систематизации документов и подготовки предложения для включения в программу. Планируется, что результаты анализа будут сформулированы к февралю 2024 года.

В рамках сессии участники обсудили вопросы сотрудничества Евразийского экономического союза с КНР, со странами БРИКС и Шанхайской организацией сотрудничества в области технического регулирования и стандартизации. В приветствии к участникам сессии вице-президент — управляющий директор Управления экономической политики и конкурентоспособности Российского союза промышленников и предпринимателей Мария Глухова отметила важность интеграционных процессов в сфере технического регулирования, экономического сотрудничества со странами ЕАЭС, БРИКС и ШОС, на долю которых приходится 30% мировой экономики. Она заявила, что техническое регулирование — одна из наиболее эффективных практик выстраивания наднационального регулирования и является драйвером интеграционных процессов.

Руководитель Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Антон Шалаев рассказал присутствующим о различиях системы стандартизации в странах Евразийского союза и стратегических направлениях развития евразийской системы стандартизации до 2025 года. Спикер напомнил о работе Российско-Китайской рабочей группы по стандартизации, метрологии, оценке соответствия и инспекционному контролю, сформировавшей перечни взаимно признаваемых стандартов в различных отраслях, а также проинформировал о совместной работе по стандартизации с Индией, Ираном.

Источник: <http://sroportal.ru>
20.07.2023

Каталог импортозамещения трансформируется в Реестр добросовестных производителей



Минстрой России, Минпромторг России и Национальное объединение строителей проводят работы по изменению каталога импортозамещающих строительных материалов и оборудования в Реестр добросовестных производителей. Реестр будет представлен в виде картографической проекции промышленности строительных материалов на территории РФ. Об этом директор департамента технического регулирования НОСТРОЙ Ольга Мальцева напомнила на онлайн-конференции «Строим из своего: полтора года в условиях беспрецедентных санкций», которая состоялась 18 июля 2023 года.

Она добавила, что Каталог импортозамещения был запущен весной 2022 года и с тех пор успел доказать свою эффективность. При этом изначально каталог задумывался как перечень аналогов, однако впоследствии он стал одним из механизмов реализации постановления* правительства, которое позволяет менять строительные ресурсы на аналоги в проекте без проведения дополнительной экспертизы. В настоящий момент каталог насчитывает почти 3,5 тысяч позиций с подобранными аналогами, из которых почти 80% — российского производства.

В настоящий момент разработчики каталога прорабатывают критерии, по которым производитель строительных материалов или оборудования может быть отнесен к добросовестным поставщикам и включен в реестр.

Кроме того, активно идет борьба с фальсификатом. В качестве мер по его выявлению планируют создать систему контроля качества материалов и оборудования, которая предполагает подтверждение качества строительной продукции методами лабораторного контроля. НОСТРОЙ готовится к запуску программного продукта под рабочим названием «Лабораторный кластер», через который производители строительной продукции смогут подать заявку на проведение испытаний в лаборатории.

*Постановление Правительства РФ № 579 от 4 апреля 2022 года «Об установлении особенностей внесения изменений в проектную документацию и (или) результаты инженерных изысканий, получившие положительное заключение государственной экспертизы, в том числе в связи с заменой строительных ресурсов на аналоги, особенностей и случаев проведения государственной экспертизы проектной документации».

Источник: <http://sroportal.ru>
20.07.2023

Новый свод правил для проектирования различных гидротехнических сооружений вступил в действие в июле



Обновленный документ СП 101.13330.2023 «СНиП 2.06.07-87 Подпорные стены, судоходные шлюзы, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения» вступил в действие 17 июля 2023 года.

Документ регламентирует проектирование и эксплуатацию вновь строящихся и реконструируемых гидротехнических сооружений:

[Содержание](#)

подпорных стен, судоходных шлюзов, рыбопропускных и рыбозащитных сооружений.

«Пересмотр ранее действующего свода правил связан, прежде всего, с необходимостью дополнения перечня применяемых для устройства подпорных стен материалов и расширения возможности эксплуатации гидротехнических сооружений в зимних условиях. Кроме того, уточнены критерии водоемов и защищаемых рыб, в отношении которых необходимо производить оценку эффективности рыбозащитных сооружений», - пояснил директор ФАУ «ФЦС» Андрей Копытин.

В актуализированном документе раздел о проектировании подпорных стен дополнен перечнем видов сооружений в зависимости от способа восприятия нагрузок и применяемых материалов. Обеспечен учет таких материалов как: полимеры, габионы, армогрунт. Рекомендованы к применению технологии гидроизоляции и защиты поверхностей подпорных стен от коррозии.

Уточнены критерии практического использования типов рыбозащитных сооружений, а также добавлены новые типы: щелевые и комплексные, и установлены параметры к ним.

В приложениях к своду правил уточнены основные положения по проектированию в части определения пропускной способности шлюзов, в том числе, и с учетом продления навигации при отрицательных температурах за счет применения технологий обогрева.

Актуализированный документ позволяет повысить надежность, долговечность и безопасность эксплуатации подпорных сооружений, судоходных шлюзов за счет использования при их строительстве новых материалов, технико-технологических решений и применения непрерывного инструментального мониторинга на базе инфокоммуникационных технологий.

Работа по пересмотру СП 101 СП 101.13330.2012 организована ФАУ «ФЦС» и выполнена при участии специалистов Федерального агентства по рыболовству (Росрыболовство), ФГУП «ВНИРО», ОАО «Институт Гидропроект», ОАО «ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева», ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала Макарова».

Документ размещен на сайте ФАУ «ФЦС» и доступен по [ссылке](#).

Источник: <http://www.asninfo.ru>
20.07.2023

Определены финалисты конкурса «ТИМ-лидеры»

Экспертный совет и Организационный комитет сформировали шорт-лист VII Всероссийского конкурса с международным участием «ТИМ-ЛИДЕРЫ 2022/23» и определили день награждения победителей. Заседание прошло в Минстрое России под председательством первого замминистра строительства и ЖКХ РФ Александра Ломакина и при участии президента НОТИМ Михаила Викторова.



Оргкомитет и Экспертный совет конкурса завершил работу по проведению Всероссийского открытого конкурса с международным участием «ТИМ-ЛИДЕРЫ 2022/23». Конкурс проходит с 2016 года при поддержке Минстроя России по инициативе НОТИМ и Комиссии по цифровизации Общественного совета при Минстрое России. В этом году на конкурс по 12 номинациям направлено 190 проектов практически из всех регионов страны. Экспертным советом в шорт-лист отобраны 34 проекта и 12 студенческих работ из 19 регионов.

Первый замминистра строительства и ЖКХ РФ Александр Ломакин подчеркнул, что конкурс несет важную функцию выявления лучших проектных команд и разработчиков ПО

для цифровизации отрасли. «В этом году впервые будет награждаться номинация «Применение отечественного ПО в области информационного моделирования». Это очень важная номинация, которая показывает, как в стройке проходит процесс импортозамещения цифровых решений. Мы ранее уже награждали в этом конкурсе разработчиков программного обеспечения, теперь видим результат применения этого софта. Конкурс занял свое место среди инструментов, которые позволяют настраивать и внедрять новые технологии, выявлять специалистов с необходимыми компетенциями. Со всеми этими командами мы познакомимся 4 августа на финале», - сообщил первый замминистра.

«Оргкомитет конкурса проводил большую информационную работу в регионах. Участие представителей субъектов в «ТИМ-ЛИДЕРАХ» стало по предложению Экспертного совета и при поддержке Минстроя России еще одним критерием оценки цифровой зрелости региона. Это понятный и четкий параметр, свидетельствующий о внимании субъекта к внедрению «цифры» и наличие реальных команд и специалистов, работающих с информмтехнологиями», - отметил Михаил Викторов.

Награждение финалистов состоится в Минстрое России в преддверии Дня строителя. До этого 2–3 августа пройдет Всероссийская научно-практическая конференция «Лучшие практики технологий информационного моделирования в России», где будут представлены лучшие работы-финалисты, а их авторы смогут защитить свои проекты.

Источник: <http://ancb.ru/>
19.07.2023

ФАС напомнила о проверке сведений в Едином реестре СРО при проведении закупок

При проведении закупки, предметом которой являются одновременно проектно-изыскательские и строительно-монтажные работы, заказчик должен установить требование к участникам закупки о членстве в саморегулируемой организации в области строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, за исключением случаев, при которых такое членство не требуется в соответствии с ГрК РФ.



Об этом Федеральная антимонопольная служба напоминает в информационном письме № МШ/54828/23 от 11 июля 2023 года.

Согласно разъяснениям службы, если объектом закупки являются работы по разработке проектной документации, в том числе работы по выполнению инженерных изысканий, заказчик должен установить требование к участнику закупки о наличии членства в саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования.

Комиссия по осуществлению закупок самостоятельно осуществляет проверку сведений об участнике закупки в Едином реестре сведений о членах СРО и их обязательствах. В случае отсутствия таковых, заявка участника закупки отклоняется в связи с несоответствием требованиям, установленным в документации об осуществлении закупки. Также комиссия самостоятельно проверяет уровень ответственности участника закупки при проведении конкурса в электронной форме.

Источник: <http://sroportal.ru>
18.07.2023

Утверждён первый стандарт по техническим требованиям к солнечным электростанциям

Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии утверждён новый национальный стандарт ГОСТ Р 70787–2023 «Единая энергетическая система и изолированно работающие энергосистемы. Возобновляемые источники энергии. Технические требования к фотоэлектрическим солнечным станциям», ставший первым отечественным нормативным документом, устанавливающий требования к солнечным электростанциям.



Солнце – доступный и мощный источник альтернативной энергии. Технологии позволяют применять солнечную энергию и для электроснабжения удаленных населенных пунктов, и для питания спутников на орбите Земли. Однако до настоящего времени такое значимое направление как фотоэлектрические возобновляемые источники энергии, не имело нормативных технических документов, определяющих требования к солнечным электростанциям при их работе в составе Единой энергетической системы России и технологически изолированных территориальных энергосистем. В этой связи весьма важным и своевременным событием является утверждение ГОСТ Р 70787–2023, разработка которого осуществлялась с целью обеспечения проектирования, строительства (реконструкции, модернизации, технического перевооружения) и эксплуатации фотоэлектрических солнечных электростанций, предназначенных для производства электрической энергии.

ГОСТ Р 70787–2023 устанавливает единые требования к электростанциям, предназначенным для преобразования энергии солнечного излучения в электрическую энергию. Положения документа распространяются на фотоэлектрические солнечные электростанции всех типов установленной мощностью 5 МВт и выше для вновь вводимых, реконструируемых или технически перевооружаемых солнечных электростанций. Его требования должны учитываться собственниками и иными законными владельцами солнечных электростанций, иными организациями, осуществляющими их эксплуатацию, а также проектными, научно-исследовательскими и другими организациями, осуществляющими проектирование строительства, реконструкции, модернизации, технического перевооружения солнечных электростанций, разработку их схем выдачи мощности.

Стандарт устанавливает технические требования к фотоэлектрическим солнечным электростанциям, предназначенным для производства электрической энергии при их работе в составе Единой энергетической системы России и технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем. Развитие стандартов в области единой энергетической системы ведется с 2014 года и уже насчитывает более 70 документов.

ГОСТ Р 70787–2023 разработан Группой компаний «Хевел», при этом для обеспечения корректности системных технических требований к солнечным станциям при их работе в составе энергосистемы и согласованности с Правилами технологического функционирования электроэнергетических систем, на всех этапах разработки проекта стандарта принимал участие Системный оператор «Единой энергетической системы».

«Системный оператор взаимодействует с Группой компаний «Хевел» – одним из ведущих участников индустрии возобновляемой энергетики в России – по различным направлениям, связанным с безопасной интеграцией ВИЭ в энергосистему, их надежной и эффективной эксплуатацией. Логично, что наше сотрудничество по развитию дистанционного управления солнечными электростанциями из диспетчерских центров для целей управления режимом и оптимизации оперативно-технологического управления

СЭС, совместное изучение использования накопителей электроэнергии на СЭС вылилось в итоге в основополагающий нормативно-технический документ, устанавливающий технические требования к этому виду ВИЭ-генерации», – отметил первый заместитель Председателя Правления СО, глава ТК 016 «Электроэнергетика» Сергей Павлушко.

Документ разработан в рамках деятельности профильного технического комитета по стандартизации № 016 «Электроэнергетика» и вступает в силу с 1 августа 2023 года.

Источник: <http://ancb.ru/>
17.07.2023

Семь домов построят в Москве по программе реновации с помощью ТИМ

Строительство с помощью технологий информационного моделирования (ТИМ) ускорит переезд участников программы реновации в семь новостроек, сообщил мэр Москвы Сергей Собянин.



"Семь новостроек по реновации возводим с помощью технологий информационного моделирования. Это ускорит переезд участников Программы", — написал Собянин в своём телеграм-канале в пятницу.

Мэр отметил, что ТИМ создают цифровую модель будущего объекта со всей необходимой информацией о нём. Технологии позволяют сделать в 3D любые элементы и системы здания, варианты компоновки, анализ эксплуатации — в общем, найти оптимальное решение.

"В итоге весь строительный цикл видно как на ладони. Сокращаются сроки и затраты на проект", — добавил Собянин.

По словам мэра, в настоящее время с использованием этих технологий в городе проектируется и строится около 200 разных объектов.

Первый дом для реновации, построенный с помощью технологий информационного моделирования, введён в эксплуатацию в районе Метрогородок. Квартиры в нём в этом году получают больше 2000 человек, отметил мэр.

Программу реновации утвердили в 2017 году. Её участниками стали около миллиона москвичей, это жители более пяти тысяч домов.

С начала реализации программы реновации в столице обеспечили начало расселения 795 домов. 127,5 тысяч москвичей уже живут в новых квартирах или оформляют документы и готовятся стать новоселами в ближайшее время.

Как заявил ранее мэр Москвы Сергей Собянин, пиковыми годами для программы станут 2024-2027.

"В ближайшие годы для программа реновации — 2024, особенно 2025, 2026, 2027 годы — будут пиковыми, в которые мы будем строить в 10 раз больше по реновации, чем сегодня. Это потребует вообще гигантского напряжения и бюджета, и строительных мощностей, и организационных", — сказал Собянин во время встречи с жителями Восточного административного округа, кадры которой опубликованы в блоге мэра.

По словам градоначальника, "мы в год должны будем вводить по 3-4 млн квадратных метров — это столько, сколько вводили все строители Москвы одновременно".

Источник: <http://ancb.ru/>
21.07.2023

Более 550 тыс. кв. метров недвижимости сданы в центре Москвы за шесть месяцев 2023 года

С января по июнь 2023 года на территории Центрального административного округа введен в эксплуатацию 21 объект капитального строительства общей площадью 553 тыс. кв. метров.



Об этом сообщил председатель Мосгосстройнадзора Игорь Войстратенко.

«Первое полугодие текущего года завершилось приростом сданной в ЦАО недвижимости на 76% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, когда в округе было введено в эксплуатацию 314 тыс. «квадратов». Существенную долю в общем объеме занимает жильё с площадью квартир более 200 тыс. кв. метров. Также в центре появилось несколько знаковых для всего города строений», - рассказал Игорь Войстратенко.

Так, на территории Олимпийского комплекса «Лужники» сдан в эксплуатацию ледовый дворец «Кристалл», завершена реконструкция лабораторно-клинического корпуса № 7 Национального медицинского исследовательского центра хирургии имени А.В. Вишневского. После реконструкции открыл свои двери для посетителей один из павильонов Центрального выставочного комплекса «Экспоцентр».

Одновременно с этим застройщики инициируют в округе новые проекты - за шесть месяцев текущего года Мосгосстройнадзор выдал в ЦАО 21 разрешение на строительство.

«Центр города пополнится современными жилыми домами, объектами образования и медицины, культурными центрами и деловыми комплексами. Общий объем перспективного строительства составляет 638 тыс. кв. метров», - отметил Игорь Войстратенко.

Новые учебные корпуса появятся в Басманном и Пресненском районах. Начались работы по реконструкции городской клинической больницы им. И.В. Давыдовского. В Хамовниках построят музей, посвященный истории Новодевичьего монастыря.

По поручению мэра Москвы Сергея Собянина Мосгосстройнадзор уделяет особое внимание качеству строительно-монтажных работ на объектах капитального строительства города. За шесть месяцев 2023 года инспекторами Управления надзора по ЦАО проведена 181 проверка, 87 выездных мероприятий состоялось при участии специалистов Центра экспертиз (ГБУ «ЦЭИИС»), которые выполнили 714 испытаний и исследований. Всего под надзором в первом квартале находилось 98 объектов площадью 1,7 млн кв. метров.

«В основном на поднадзорных объектах выявлялись нарушения, связанные с качеством монолитных работ, превышением значений уровней шума и исполнением требований охраны труда. За шесть месяцев инспекторы Комитета оформили 655 протоколов об административных правонарушениях, сумма штрафов составила 58,8 млн рублей. За устранением всех нарушений установлен строгий контроль», - подчеркнул глава Мосгосстройнадзора.

Кроме того, для предотвращения нарушений в первом полугодии 2023 года инспекторы Мосгосстройнадзора провели с застройщиками, работающими в ЦАО, 811 профилактических мероприятий, в том числе выдано 548 предостережений, проведено 243 консультации, организовано 20 профилактических визитов.

Источник: <http://www.asninfo.ru>
20.07.2023

Архангельская область увеличила объемы жилищного строительства

За первое полугодие 2023 года в Архангельской области введено 215,4 тыс. квадратных метров жилья, что на 8,3% выше показателей прошлого года за аналогичный период. Об этом сообщил губернатор Архангельской области Александр Цыбульский на встрече с министром строительства России Иреком Файзуллиным.



Участники встречи отметили, что в регионе есть потенциал для дальнейшего увеличения объемов жилищного строительства. Так, в рамках комплексного развития территорий планируется выделить под строительство многоквартирных домов 65,5 га земли, на которых будет введено в эксплуатацию 700 тыс. квадратных метров жилой недвижимости.

В продолжение встречи Ирек Файзуллин и Александр Цыбульский обсудили проекты развития инженерной инфраструктуры и повышения качества водоснабжения, а также реализацию федерального проекта «Формирование комфортной городской среды», в рамках которой в Архангельской области для благоустройства выделены 110 общественных и 17 дворовых территорий в различных муниципальных образованиях.

Напомним, что премьер-министр РФ Михаил Мишустин поручил Минстрою России до 20 сентября 2023 года заключить со всеми регионами меморандумы для увеличения объемов жилищного строительства. Перед регионами в 2023 году стоит задача ввести в эксплуатацию не менее 50 млн кв. м жилья в составе многоквартирных домов.

Источник: <http://sroportal.ru>
21.07.2023

Красноярск внедряет новые механизмы реализации проектов жилищного строительства

Механизм инфраструктурных облигаций и жилищная программа для молодёжи, позволяющая закрепить кадры в регионе, являются перспективными для внедрения в Красноярском крае. Об этом исполняющий обязанности председателя правительства Красноярского края Сергей Верещагин рассказал в ходе совместного совещания регионального министерства строительства и ДОМ.РФ, которое состоялось 19 июля 2023 года.



В рамках совещания представители органов местной власти, ДОМ.РФ обсудили вопросы реализации механизмов комплексного развития территории (КРТ). В частности, в Красноярском крае планируется построить более 430 тысяч квадратных метров жилья, на участках, предоставленных застройщикам через аукционы ДОМ.РФ. Также в столице региона запланирована реализация двух проектов комплексного развития территории (КРТ), общий потенциал которых составит порядка 167,2 тысяч квадратных метров. До 2024 года реализуют проект комплексного освоения территории на 205 тысяч квадратных метров жилья.

Сергей Верещагин сообщил, что в регионе уже ведется работа по запуску пилотного проекта с использованием инфраструктурных облигаций банка ДОМ.РФ. С их помощью застройщик сможет привлекать финансирование на создание инженерной и социальной инфраструктуры, площадки для жилищного строительства, находящиеся в федеральной собственности, а также программы проектного финансирования.

«Сейчас мы уже успешно реализуем несколько проектов при поддержке ДОМ.РФ, но планов у нас ещё больше. Строительство жилья, объектов социальной инфраструктуры и благоустройства территорий входят в число ключевых приоритетов работы правительства. Помимо этого, стоит ряд задач по преобразению краевой столицы к 400-летию, что тоже потребует новых градостроительных решений. Поэтому мы заинтересованы в использовании максимально возможного числа механизмов поддержки из арсенала ДОМ.РФ», — сказал он.

Источник: <http://sroportal.ru>

21.07.2023

Законодательство

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 19 апреля 2023 г. № 620 МОСКВА

Об утверждении особенностей определения начальной (максимальной) цены контракта, предметом которого является выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, расположенных на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области или Херсонской области, цены такого контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), а также особенностей приемки и оплаты указанных работ

В соответствии с частью 4 статьи 24 Федерального конституционного закона "О принятии в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта - Донецкой Народной Республики", частью 4 статьи 24 Федерального конституционного закона "О принятии в Российскую Федерацию Луганской Народной Республики и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта - Луганской Народной Республики", частью 4 статьи 24 Федерального конституционного закона "О принятии в Российскую Федерацию Запорожской области и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта - Запорожской области" и частью 4 статьи 24 Федерального конституционного закона "О принятии в Российскую Федерацию Херсонской области и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта - Херсонской области" Правительство Российской Федерации постановляет:

Утвердить прилагаемые особенности определения начальной (максимальной) цены контракта, предметом которого является выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, расположенных на территории Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области или Херсонской области, цены такого контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), а также особенности приемки и оплаты указанных работ.

Настоящее постановление вступает в силу с 1 мая 2023 г., применяется при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, извещения об осуществлении которых размещены в единой информационной системе в сфере закупок либо приглашения принять участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) по которым направлены после дня вступления в силу настоящего постановления, и действует до 1 января 2028 г.

Председатель Правительства Российской Федерации

М. Мишустин

**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)**

[Содержание](#)

ПРИКАЗ № 214 от 31.01.2023

Москва

О закреплении документов национальной системы стандартизации за техническим комитетом по стандартизации «Производство работ в строительстве. Типовые технологические и организационные процессы» (ТК 400)

В целях реализации положений пункта 17 статьи 9 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» приказываю:

Закрепить за техническим комитетом по стандартизации «Производство работ в строительстве. Типовые технологические и организационные процессы» (ТК 400) (далее - технический комитет) документы национальной системы стандартизации согласно приложению к настоящему приказу.

Техническому комитету осуществлять работу по актуализации закрепленных за техническим комитетом документов национальной системы стандартизации в порядке, установленном в основополагающих национальных стандартах.

Федеральному государственному бюджетному учреждению «Российский институт стандартизации» осуществлять учет сведений о закреплении документов национальной системы стандартизации за техническим комитетом в Федеральном информационном фонде стандартов.

Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель А.П. Шалаев

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (МИНСТРОЙ РОССИИ)

ПРИКАЗ № 284/пр от 18.04.2023

Москва

О признании утратившим силу приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 сентября 2019 г. № 515/пр «Об утверждении Методических рекомендаций по определению сметных цен на затраты труда в строительстве»

В связи с утверждением приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 1 июля 2022 г. № 534/пр «Об утверждении Методики определения сметных цен на затраты труда работников в строительстве» приказываю:

признать утратившим силу приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 сентября 2019 г. № 515/пр «Об утверждении Методических рекомендаций по определению сметных цен на затраты труда в строительстве».

Министр И.Э. Файзуллин

[Содержание](#)

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНСТРОЙ РОССИИ)**

Приказ № 344/пр от 16.05.2023

**Об утверждении состава и порядка ведения исполнительной документации при
строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального
строительства**

В соответствии с частью 1⁵ статьи 52 Градостроительного кодекса Российской Федерации, абзацем вторым подпункта «б» пункта 2 постановления Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2021 г. № 2161 «Об утверждении общих требований к организации и осуществлению регионального государственного строительного надзора, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1087 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» приказываю:

1. Утвердить:

а) состав исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

б) порядок ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства согласно приложению № 2 к настоящему приказу -

2. Отменить приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 29 ноября 2022 г. № 1015/пр «Об утверждении состава и порядка ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства» зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 декабря 2022 г., регистрационный № 71883

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2023 г. и действует до 1 сентября 2029 г.

Министр

И.Э. Файзуллин

Регионы

**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ ЗАКАЗУ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ № 105-р от 30.05.2023**

**Об утверждении Сборника индексов пересчета сметной стоимости
строительства объекта на июнь 2023 года**

В соответствии с пунктом 4 Порядка организации деятельности исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга при осуществлении закупок в сфере градостроительной деятельности (за исключением территориального планирования) за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, утвержденного распоряжением Правительства Санкт-Петербурга от 13.12.2006 № 186-рп:

1. Утвердить Сборник индексов пересчета сметной стоимости строительства объекта на июнь 2023 года (далее - Сборник).

2. Установить, что Сборник применяется при определении сметной стоимости строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов, осуществляемых за счет средств бюджета Санкт-Петербурга, на основе территориальных сметных нормативов, утвержденных распоряжениями Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 05.10.2015 № 196-р, от 01.07.2016 № 117/1-р, от 25.08.2016 № 164-р, от 29.12.2016 № 257-р.

3. Контроль за выполнением распоряжения оставляю за собой.

Временно исполняющий обязанности председателя Комитета

Д.И. Толстых

**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ ЗАКАЗУ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ № 106-р от 30.05.2023**

Об утверждении текущих индексов изменения стоимости работ на июнь 2023 года

В соответствии с абзацем восьмым пункта 1.3 Методических рекомендаций по обоснованию и применению сметного метода определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок для обеспечения нужд Санкт-Петербурга, утвержденных постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.09.2016 № 840:

Утвердить текущие индексы изменения стоимости работ на июнь 2023 года.

Контроль за выполнением распоряжения оставляю за собой.

Временно исполняющий обязанности председателя Комитета

Д.И. Толстых

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТОВ
ПРИКАЗ № МКЭ-ОД/23-53 от 26.04.2023

**Об утверждении Методики по разработке технологических карт для
территориальной сметно-нормативной базы для города Москвы ТСН-2001**

В соответствии с пунктом 7.6 Положения о Комитете города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов, утвержденного постановлением Правительства Москвы от 24 февраля 2011 г. № 48-ПП, приказываю:

1. Утвердить Методику по разработке технологических карт для территориальной сметно-нормативной базы для города Москвы ТСН-2001 (Приложение).

2. Признать утратившими силу приказы Комитета города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов от 04.05.2021 № МКЭ-ОД/21-41 «Об утверждении Методики по разработке технологических карт для территориальной сметно-нормативной базы для города Москвы ТСН-2001 и от 03.04.2023 № МКЭ-ОД/23-38 «О внесении изменений в приказ Комитета города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов от 4 мая 2021 г. № МКЭ-ОД/21-41».

3. Заместителю начальника Управления финансового контроля, конкурсных процедур, организационной и плановой работы - начальнику Отдела организационной и плановой работы Москомэкспертизы Горяшко О.И. обеспечить размещение приказа на официальном портале Мэра и Правительства Москвы <https://www.mos.ru/mke/> в установленном порядке.

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Исполняющий обязанности председателя Комитета Д.Н. Журавко

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТОВ
ПРИКАЗ № МКЭ-ОД/23-58 от 19.05.2023

**Об утверждении Укрупненных усредненных индексов изменения сметной
стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объекта
капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия
по видам объектов с января 2018 г. по апрель 2023 г.**

В соответствии с пунктом 4.2.11(2) Положения о Комитете города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов, утвержденного постановлением Правительства Москвы от 24 февраля 2011 г. № 48-ПП, приказываю:

Утвердить и ввести в действие Укрупненные усредненные индексы изменения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объекта капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия по видам объектов с января 2018 г. по апрель 2023 г. (Приложение).

Заместителю начальника Управления финансового контроля, конкурсных процедур, организационной и плановой работы - начальнику Отдела организационной и плановой работы Горяшко О.И. обеспечить размещение приказа на официальной странице

Москомэкспертизы на официальном портале Мэра и Правительства Москвы <https://www.mos.ru/mke/> в установленном порядке.

Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Председатель Комитета А.И.Яковлева

ПРОТОКОЛ № 7/22 от 16.12.2022 года
заседания межведомственной комиссии по формированию территориальных
сметных нормативов в строительстве Калининградской области
г. Калининград

Состав межведомственной комиссии в количестве 12 человек утвержден постановлением Правительства Калининградской области от 26 мая 2006 года № 368 (в ред. Постановлений Правительства Калининградской области от 04.08.2006 г. № 557, от 14.04.2009 г. № 220, от 18.06.2010 г. № 451, от 25.02.2011 г. № 126, от 30.07.2012 г. № 568, от 28.02.2014 г. № 96, от 24.09.2014 г. № 625, от 03.03.2015 г. № 99, от 18.12.2015 г. № 739, от 07.08.2017 г. № 419, от 01.02.2018 г. № 60, от 27.04.2018 г. № 259, от 19.11.2018 г. № 688, от 29.11.2019 г. № 804, от 17.08.2021 г. № 500).

Присутствовали 11 человек.

Заместитель председателя комиссии –
заместитель министра строительства и
жилищно-коммунального хозяйства
Калининградской области

Батуркина Евгения Валерьевна

Заместители председателя комиссии -
заместитель министра финансов
Калининградской области

Чичикина Нина Дмитриевна

Члены комиссии:

Бобровская Светлана Ивановна
Богачева Ирина Александровна
Василего Андрей Владимирович
Газизов Олег Владимирович
Горяинова Жанна Владимировна
Кузнецова Марина Васильевна
Панина Ирина Алексеевна
Шарук Татьяна Алексеевна

Постановление Правительства Липецкой области от 14 марта 2023 г. №
126

**"О компенсационных и стимулирующих выплатах работникам областных
государственных учреждений градостроительства"**

В соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации, статьей 7 Закона Липецкой области от 26 мая 2022 года N 97-ОЗ "О Правительстве Липецкой области",

[Содержание](#)

Законом Липецкой области от 7 октября 2008 года N 182-ОЗ "Об оплате труда работников областных государственных учреждений" и в целях повышения эффективности труда Правительство Липецкой области постановляет:

1. Утвердить Перечень и размеры выплат компенсационного характера работникам областных государственных учреждений градостроительства согласно приложению 1.

2. Утвердить Перечень выплат стимулирующего характера работникам областных государственных учреждений градостроительства согласно приложению 2.

3. Утвердить условия и порядок установления выплат стимулирующего характера работникам областных государственных учреждений градостроительства согласно приложению 3.

4. При наличии экономии средств по фонду оплаты труда работникам областных государственных учреждений градостроительства могут выплачиваться премии. Порядок и условия выплаты премий определяются локальным нормативным актом учреждения.

5. Надбавки за работу со сведениями, составляющими государственную тайну, устанавливаются приказами руководителей учреждений в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2006 года N 573 "О предоставлении социальных гарантий гражданам, допущенным к государственной тайне на постоянной основе, и сотрудникам структурных подразделений по защите государственной тайны".

И.о. Губернатора Липецкой области

А.Н. Рябченко

МАГАДАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
ПРИКАЗ № 83-О от 26.12.2022 г.

Об утверждении программы профилактики нарушений обязательных требований при осуществлении Департаментом архитектуры и градостроительства Магаданской области контрольно-надзорной деятельности на 2023 год и плановый период 2024-2025 годов

В соответствии со ст. 44 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации РФ от 25.06.2021 № 990 «Об утверждении Правил разработки и утверждения контрольными (надзорными) органами программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям», приказываю:

Утвердить Программу профилактики нарушений обязательных требований при осуществлении Департаментом архитектуры и градостроительства Магаданской области контрольно-надзорной деятельности на 2023 год и плановый период 2024-2025 годов, в соответствии с приложением к настоящему приказу.

Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию.

Руководитель департамента

Н.Ю. Довгань

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ И ИМУЩЕСТВЕННЫХ
ОТНОШЕНИЙ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**
Письмо № СА-2236-И от 21.03.2023

Об индексах изменения сметной стоимости на март 2023 года

Министерство строительства, архитектуры и имущественных отношений Новгородской области сообщает рекомендуемые к применению на территории Новгородской области в марте 2023 года индексы изменения сметной стоимости строительных, ремонтно-строительных, монтажных, пусконаладочных работ (далее индексы).

Указанные индексы разработаны региональным центром мониторинга и ценообразования в строительстве Новгородской области ГАУ «Госэкспертиза Новгородской области» на весь комплекс работ и к элементам прямых затрат по видам строительно-монтажных работ к Территориальной сметной нормативной базе Новгородской области в редакции 2014 года (ТСНБ-2001 (редакция 2014)) в соответствии с положениями Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 5 июня 2019г №326/пр.

Расчеты сметных цен на строительные ресурсы, учтенные в индексах, выполнены с учетом требований п.25 Правил мониторинга цен строительных ресурсов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 №1452 (в редакции от 12.07.2021 №1160).

Предлагаемые индексы рекомендованы к применению с 1 марта 2023г для определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального и текущего ремонта коммерческих объектов и не подлежат применению для формирования начальной (максимальной) цены контракта при подготовке конкурсной документации объектов финансируемых с привлечением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, и лиц указанных в части 1 статьи 8.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Приложение на 3л., в 1 экз.

Министр И.Н. Бусель

Ушакова Лариса Владимировна
8 (816-2) 732-411

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ № 29-нпа от 13.03.2023
г. Новосибирск

**О среднем месячном размере оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в
строительной отрасли Новосибирской области за 2022 год**

В соответствии с пунктами 22, 22(1) Правил мониторинга цен строительных ресурсов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 № 1452 «О мониторинге цен строительных ресурсов», Положением о министерстве строительства Новосибирской области, утвержденным постановлением Правительства Новосибирской области от 02.10.2014 № 398-п, письмом Федерального автономного

[Содержание](#)

учреждения «Главное управление государственной экспертизы» от 02.03.2023 № 21-2/3027-СЛ приказываю:

Установить среднемесячный размер оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли Новосибирской области, за 2022 год в размере 45 942,29 рубля.

Директору государственного казенного учреждения Новосибирской области «Региональный центр мониторинга цен строительных ресурсов» Шрайбер К.О. в течение 5 рабочих дней после подписания настоящего приказа обеспечить направление его в Федеральное автономное учреждение «Главное управление государственной экспертизы».

Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр А.В. Колмаков

Шрайбер К.О.
304 98 18

Постановление Правительства Орловской области от 22 марта 2023 г. № 241

"О внесении изменений в постановление Правительства Орловской области от 21 ноября 2011 года N 403 "Об оплате труда работников государственных учреждений Орловской области, осуществляющих деятельность в сфере капитального строительства и дорожного хозяйства"

В целях улучшения результатов деятельности, повышения материальной заинтересованности работников государственных учреждений Орловской области, осуществляющих деятельность в сфере капитального строительства и дорожного хозяйства, Правительство Орловской области постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Орловской области от 21 ноября 2011 года N 403 "Об оплате труда работников государственных учреждений Орловской области, осуществляющих деятельность в сфере капитального строительства и дорожного хозяйства" следующие изменения:

1) пункт 4 изложить в следующей редакции:

"4. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя Губернатора Орловской области в Правительстве Орловской области.";

2) в приложении 1:

а) пункты 9, 10 изложить в следующей редакции:

"9. Должностные оклады работников Учреждений, занимающих должности служащих:

Наименование должности служащего	Квалификационная группа	Должностной оклад, рублей
Начальник отдела	4-я	22 890
Заместитель начальника отдела	4-я	18 940
Заместитель главного бухгалтера, главный специалист, главный специалист по организации проектирования, главный специалист-сметчик, главный специалист по строительному контролю, ведущий специалист, инженер	3-я	15 270

10. Должностные оклады работников Учреждений, работающих по профессиям рабочих:

Наименование должности рабочего	Квалификационная группа	Должностной оклад, рублей
Механик, электромонтер, слесарь-сантехник, водитель	2-я	11 035
Сторож, дворник, уборщик служебных помещений	1-я	7935

б) пункт 20 изложить в следующей редакции:

"20. Ежемесячная надбавка за непрерывный трудовой стаж, дающий право на получение указанной выплаты, устанавливается в процентах к должностному окладу:

При непрерывном трудовом стаже	Размер ежемесячной надбавки за непрерывный трудовой стаж (в процентах к должностному окладу)
от 1 до 5 лет	10
от 5 до 10 лет	15
от 10 до 15 лет	20
от 15 лет и более	30

В периоды, учитываемые при исчислении непрерывного трудового стажа, включаются:

- 1) период непрерывной работы в Учреждении;
- 2) время, когда работник фактически не работал, но за ним в соответствии с федеральными законами сохранялось место работы (должность), в том числе время ежегодного основного оплачиваемого отпуска;
- 3) время вынужденного прогула при незаконном увольнении или отстранении от работы и последующем восстановлении на работе в Учреждении;
- 4) время предоставляемых по просьбе работника отпусков без сохранения заработной платы;
- 5) время отпусков по уходу за ребенком до достижения им установленного законодательством возраста;
- 6) периоды замещения должностей федеральной государственной гражданской службы, государственной гражданской службы субъектов Российской Федерации, федеральной государственной службы иных видов, должностей муниципальной службы;
- 7) периоды военной службы, службы в органах внутренних дел, налоговой службы, таможенных органах;
- 8) периоды замещения отдельных должностей руководителей и специалистов на предприятиях, в учреждениях и организациях, опыт и уровень квалификации в которых необходимы работникам Учреждения для выполнения должностных обязанностей в соответствии с должностной инструкцией.

Основными документами, подтверждающими периоды работы (службы), учитываемые при исчислении непрерывного трудового стажа, являются трудовая книжка и (или) сведения о трудовой деятельности, оформленные в установленном законодательством Российской Федерации порядке, военный билет, справка военного комиссариата и иные документы, установленные законодательством Российской Федерации.

Для определения стажа работы, дающего право на ежемесячную надбавку за непрерывный трудовой стаж, периоды работы по всем перечисленным выше пунктам

суммируются независимо от перерывов в работе.

Право на получение ежемесячной надбавки за непрерывный трудовой стаж в указанных размерах возникает у вновь принятых работников при приеме на работу, а у работающих работников - в месяце, следующем за месяцем, в котором истекает соответствующий минимальный стаж работы.

Назначение надбавки за непрерывный трудовой стаж производится на основании приказа Учреждения в порядке, определенном локальными нормативными актами Учреждения.

Если право на установление или изменение ежемесячной надбавки за непрерывный трудовой стаж наступило в период нахождения работника в ежегодном основном оплачиваемом отпуске или дополнительном отпуске, отпуске по уходу за ребенком, а также в период его временной нетрудоспособности, выплата надбавки в новом размере за непрерывный трудовой стаж производится после окончания отпуска, временной нетрудоспособности.";

3) в приложении 2:

а) пункты 2, 3 изложить в следующей редакции:

"2. Размер должностного оклада руководителя Учреждения составляет 36 500 рублей.

3. Должностные оклады первого заместителя руководителя Учреждения, заместителя руководителя Учреждения (далее также - заместители руководителя) и главного бухгалтера Учреждения устанавливаются в следующих размерах:

Наименование должности	Должностной оклад, рублей
Первый заместитель руководителя	29 150
Заместитель руководителя, главный бухгалтер	27 430

б) в пункте 4 слово "Учредителем" заменить словами "учредителем Учреждения";

в) пункт 8 изложить в следующей редакции:

"8. Ежемесячная надбавка за непрерывный трудовой стаж, дающий право на получение указанной выплаты, устанавливается в процентах к должностному окладу:

При непрерывном трудовом стаже	Размер ежемесячной надбавки за непрерывный трудовой стаж (в процентах к должностному окладу)
от 1 до 5 лет	10
от 5 до 10 лет	15
от 10 до 15 лет	20
от 15 лет и более	30

В периоды, учитываемые при исчислении непрерывного трудового стажа, включаются:

1) период непрерывной работы в Учреждении;

2) время, когда руководитель, его заместители и главные бухгалтеры фактически не работали, но за ними в соответствии с федеральными законами сохранялось место работы (должность), в том числе время ежегодного основного оплачиваемого отпуска;

3) время вынужденного прогула при незаконном увольнении или отстранении от работы и последующем восстановлении на работе в Учреждении;

4) время предоставляемых по просьбе руководителя, его заместителей и главных бухгалтеров отпусков без сохранения заработной платы;

5) время отпусков по уходу за ребенком до достижения им установленного законодательством возраста;

6) периоды замещения должностей федеральной государственной гражданской

службы, государственной гражданской службы субъектов Российской Федерации, федеральной государственной службы иных видов, должностей муниципальной службы;

7) периоды военной службы, службы в органах внутренних дел, налоговой службы, таможенных органах;

8) периоды замещения отдельных должностей руководителей и специалистов на предприятиях, в учреждениях и организациях, опыт и уровень квалификации в которых необходимы руководителю, его заместителям и главным бухгалтерам Учреждения для выполнения должностных обязанностей в соответствии с должностной инструкцией.

Основными документами, подтверждающими периоды работы (службы), учитываемые при исчислении непрерывного трудового стажа, являются трудовая книжка и (или) сведения о трудовой деятельности, оформленные в установленном законодательством Российской Федерации порядке, военный билет, справка военного комиссариата и иные документы, установленные законодательством Российской Федерации.

Для определения стажа работы, дающего право на ежемесячную надбавку за непрерывный трудовой стаж, периоды работы по всем перечисленным выше пунктам суммируются независимо от перерывов в работе.

Право на получение ежемесячной надбавки за непрерывный трудовой стаж в указанных размерах возникает у вновь принятых руководителей, их заместителей и главных бухгалтеров при приеме на работу, а у работающих руководителей, их заместителей и главных бухгалтеров - в месяце, следующем за месяцем, в котором истекает соответствующий минимальный стаж работы.

Назначение надбавки за непрерывный трудовой стаж руководителю Учреждения производится на основании приказа учредителя Учреждения.

Назначение надбавки за непрерывный трудовой стаж заместителям руководителей и главным бухгалтерам Учреждений производится на основании приказа Учреждения в порядке, определенном локальными нормативными актами Учреждения.

Если право на установление или изменение ежемесячной надбавки за непрерывный трудовой стаж наступило в период нахождения руководителей, их заместителей и главных бухгалтеров в ежегодном основном оплачиваемом отпуске или дополнительном отпуске, отпуске по уходу за ребенком, а также в период их временной нетрудоспособности, выплата надбавки в новом размере за непрерывный трудовой стаж производится после окончания отпуска, временной нетрудоспособности."

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2023 года.

Губернатор Орловской области

А.Е. Клычков

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА ПРИМОРСКОГО КРАЯ **ПРИКАЗ № 1-пр от 10.01.2023**

Об определении стоимости строительной продукции в I квартале 2023 года

Для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ с привлечением средств бюджета Приморского края

ПРИКАЗЫВАЮ:

Для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ с привлечением

[Содержание](#)

средств бюджета Приморского края

ПРИКАЗЫВАЮ:

Установить территориальные индексы изменения сметной стоимости строительства объектов капитального строительства строительство, реконструкция, техническое перевооружение, модернизация, капитальный и текущий ремонт объектов капитального строительства, финансирование которых осуществляется полностью или частично с привлечением средств краевого бюджета на территории Приморского края в I квартале 2023 года в соответствии с разработанными КГАУ «Государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий Приморского края» (Приложение 1).

Утвердить сборники сметных цен на основные строительные ресурсы и сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств по Приморскому краю для определения стоимости строительных ресурсов в текущем уровне цен в I квартале 2023 года в соответствии с разработанными КГАУ «Государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий Приморского края» (Приложение 2).

Разместить утвержденные сметные цены на основные строительные металлические конструкции, утвержденные территориальные индексы изменения сметной стоимости строительства объектов капитального строительства строительство, реконструкция, техническое перевооружение, модернизация, капитальный и текущий ремонт объектов капитального строительства, финансирование которых осуществляется полностью или частично с привлечением средств бюджета Приморского края на территории Приморского края в I квартале 2023 года в соответствии с КГАУ «Государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий Приморского края», и сборники сметных цен на основные строительные ресурсы по Приморскому краю для определения стоимости строительных ресурсов в текущем уровне цен в I квартале 2023 года в соответствии с разработанными КГАУ «Государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий Приморского края» на официальном сайте Правительства Приморского края.

Министр строительства

Блоцкий В.И.

Закон Республики Алтай от 22 марта 2023 г. № 9-РЗ

"О внесении изменений в статьи 2 и 5 Закона Республики Алтай "О регулировании отношений в сфере обеспечения проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах на территории Республики Алтай"

*Принят Государственным Собранием -
Эл Курултай Республики Алтай 14 марта 2023 г.*

Статья 1

Внести в Закон Республики Алтай от 27 июня 2013 года N 39-РЗ "О регулировании отношений в сфере обеспечения проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах на территории Республики Алтай" (Сборник законодательства Республики Алтай, 2013, N 101 (107); 2014, N 110 (116), N 112 (118), N 119 (125); 2015, N 130 (136); 2016, N 137 (143); 2017, N 142 (148); 2018, N 151 (157); 2019, N 170 (176); 2020, N 183 (189); 2021, N 188 (194), N 191 (197), N 194 (200); официальный портал Республики Алтай (www.altai-republic.ru), 2022, 28 декабря) следующие изменения:

[Содержание](#)

1) часть 1 статьи 2 дополнить пунктом 7.19 следующего содержания:

"7.19) определение в соответствии с методическими рекомендациями, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере жилищно-коммунального хозяйства, услуг и (или) работ, входящих в число услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, оказание и (или) выполнение которых финансируются за счет средств фонда капитального ремонта, который сформирован исходя из минимального размера взноса на капитальный ремонт, и которые включены в перечень, указанный в части 1 статьи 166 Жилищного кодекса Российской Федерации;"

2) часть 4 статьи 5 дополнить абзацем вторым следующего содержания:

"Если строительство и ввод в эксплуатацию многоквартирного дома осуществлялись отдельными секциями (этапами, очередями), то обязанность по уплате взносов на капитальный ремонт у собственников помещений в таком многоквартирном доме возникает исходя из даты введения в эксплуатацию каждой секции (каждого этапа, очереди) многоквартирного дома."

Статья 2

1. Настоящий Закон вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

2. Пункт 1 статьи 1 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие с 1 марта 2023 года.

3. Пункт 2 статьи 1 настоящего Закона распространяется на правоотношения, возникшие до дня вступления в силу настоящего Закона. Суммы взносов на капитальный ремонт (включая начисленные и уплаченные ранее пени), излишне уплаченные на день вступления в силу настоящего Закона собственниками помещений в многоквартирном доме, ввод в эксплуатацию которого осуществляется поэтапно, автоматически подлежат зачету в счет взносов на капитальный ремонт при оплате будущих расчетных периодов.

Председатель
Государственного Собрания -
Эл Курултай Республики Алтай

А.П. Кохоев

Глава Республики Алтай,
Председатель Правительства
Республики Алтай

О.Л. Хорохордин

г. Горно-Алтайск
22 марта 2023 года
N 9-РЗ

Консультации и разъяснения

Вопросы по ценообразованию в строительстве и порядку расчетов за выполненные работы

Вопрос.

Добрый день! Подскажите пожалуйста, к сборнику БЦ на ремонт энергооборудования рассчитан предельный (максимальный индекс), а как рассчитать минимальный?

Ответ.

Базовые цены на работы по ремонту энергооборудования разработаны с учетом требований и положений Налогового кодекса Российской Федерации и «Правил организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий, сооружений электростанций и сетей» (2003 г.).

На основе этих **базовых цен**, носящих **предельный характер**, определяются договорные цены с учетом индексов, учитывающих производственно-экономические показатели предприятий и организаций — производителей работ по планируемому объему и номенклатуре ремонтных работ, и соответствующие сметно-финансовые документы.

Величина инфляционного индекса ежегодно централизованно устанавливается организацией, назначенной Минэнерго РФ (например, сам разработчик базовых цен ЦКБ «Энергоремонт»), а в случае ее отсутствия определяется субъектами электроэнергетики самостоятельно на основе **фактического индекса потребительских цен РОССТАТа** по году, предшествующему планируемому, и **прогнозному индексу Минэкономразвития РФ** на планируемый год, по следующей формуле:

$$\text{ИнфлПЛАН.Г.} = \text{ИнфлПРЕД.Г.} \times \text{ИппФАКТ.ПРЕД.Г.} / \text{ИппПРОГН.ПРЕД.Г.} \times \text{ИппПРОГН.ПЛАН.Г.},$$

где

для индекса на 2022 год

ИнфлПЛАН.Г. – инфляционный индекс к «Базовым ценам...» на планируемый год;

ИнфлПРЕД.Г. – инфляционный индекс к «Базовым ценам...», установленный на год, предшествующий планируемому: 2021 — **3,4**

ИппФАКТ.ПРЕД.Г. – фактический индекс потребительских цен, определяемый на основании данных РОССТАТа по итогам года, предшествующего планируемому: 2021 — **106,69**

ИппПРОГН.ПРЕД.Г. – прогнозный индекс потребительских цен, установленный Минэкономразвития РФ на год, предшествующий планируемому: 2021 — **106,00**

ИппПРОГН.ПЛАН.Г. – прогнозный индекс потребительских цен, установленный Минэкономразвития РФ на планируемый год 2021 — **104,3**

$3,4 * 1,0669 / 1,06 * 1,043 = 3,57$ – планируемый индекс на 2022 год.

ВЫВОД: Предельный характер носят сами базовые цены (БЦ), а не инфляционный индекс к «Базовым ценам...», который рассчитывается на основе **фактического индекса потребительских цен РОССТАТа** и **прогнозного индекса Минэкономразвития РФ**. Поэтому само понятие «*предельный (максимальный)*», тем более **минимальный?! инфляционный индекс** никакого смысла не имеет.

Ответ дан по состоянию на 14.06.2023

Все права на информационный материал принадлежат редакции сайта «Дайджест-Визард». Копирование и публикация материала допускается только с обязательной прямой ссылкой на страницу, с которой материал был взят, любое другое использование — только с письменного разрешения редакции. © digest.wizardsoft.ru

Новости компании и наших партнеров

Присоединяйтесь к #ВизардФест и получайте призы!

Уважаемые Клиенты и Партнеры!

В 2023 году ВИЗАРДСОФТ 30 лет! Мы работаем для вас и благодарим каждого, кто с нами.

Наша компания разрабатывает и совершенствует продукты для будущего строительной отрасли. Предлагаем вам идти в будущее вместе, для этого запускаем #ВизардФест!

До Нового Года мы будем публиковать на нашей странице [ВКонтакте](#) простые задания (этапы), а активные участники смогут получить подарки по итогам каждого этапа.

На странице [ВКонтакте](#) закреплена рейтинг-таблица, эти результаты будут учитываться на протяжении всего #ВизардФеста.

А победителей #ВизардФеста ждет новогодний ужин на двоих в лучшем ресторане вашего города!

Чтобы получить главный приз, вам нужно выполнить максимальное количество заданий (всего их 5, присоединиться к #ВизардФест можно на любом из этапов) и накопить максимальное количество баллов.

[Итак, начинаем!](#)



Генеральный партнер #ВизардФест — [ЧОУ ДПО ИПАП](#)

Источник: <https://wizardsoft.ru>
18.07.2023

Обновление ТСНБ ГОСЭТАЛОН 2012 Эксплуатация ДИЗ №2

Уважаемые Клиенты и Партнеры!

Сообщаем о выпуске очередного дополнения к «Территориальным сметным нормам и единичным расценкам на выполнение работ по эксплуатации и содержанию объектов в

[Содержание](#)

СПб (ТСНэТЕРэ)» к ТСНБ ГОСЭТАЛОН 2012, утвержденным распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 30.12.2022 №288-р (перечень изменений приведен в Приложении №1 к настоящему письму). Дополнение утверждено [распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 12.07.2023 №139-р](#).

Для получения обновления присылайте заявки в свободной форме с указанием названия компании, контактного лица, телефона и количества рабочих мест на электронную почту info@wizardsoft.ru.

В случае возникновения вопросов обращайтесь в Отдел технической поддержки «ВИЗАРДСОФТ» по телефону **+7 (812) 655-63-23**.

Перечень изменений, выпущенных в рамках ДИЗ №2:

- Сборник территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок по эксплуатации и содержанию объектов Санкт-Петербурга «Содержание территорий зеленых насаждений в Санкт-Петербурге и ремонт расположенных на них объектов зеленых насаждений ТСНэ-ТЕРэ 2.01-И1»;
- Сборник территориальных сметных норм и территориальных единичных расценок по эксплуатации и содержанию объектов Санкт-Петербурга «Содержание зданий и сооружений. ТСНэ-ТЕРэ 4.01-И2».

Источник: <https://wizardsoft.ru>

17.07.2023

Еженедельный бюллетень «Ассистент строителя» № 3 (558) за июль 2023 года

Уважаемые Клиенты и Партнеры!

Компания «ВИЗАРДСОФТ» предлагает Вас ознакомиться с еженедельным бюллетенем «Ассистент строителя» № 3 (558) за июль 2023 года.

[Скачать бюллетень](#)

Источник: <https://wizardsoft.ru>

17.07.2023

[Содержание](#)

Обучение

Видеоурок №15 /5.0 Тема: Работа с переменными.

Компания «ВИЗАРДСОФТ», разработчик сметного программного комплекса SmetaWIZARD и BIM WIZARD, приглашает Вас на **бесплатный онлайн-урок видеоурок №15 /5.0 Тема: Работа с переменными.**

Доступ к просмотру: с 25 июля 2023 года

Время: 11:00 – 13:00

Стоимость: Бесплатно

Вы можете подписаться на наш [YouTube-канал](#) и нажать на колокольчик, чтобы получить автоматическое уведомление о начале мероприятия

Дополнительная информация по телефонам **+7 (812) 655-63-23, 655-63-25** или на сайте: www.wizardsoft.ru в разделе [«Мероприятия» - «Календарь мероприятий»](#).

Курсы ИПАП

- ✓ **Курсы ИПАП по сметному делу и повышении квалификации** [посмотреть курсы](#)
- ✓ **Курсы для IT-специалистов:** программистов, системных администраторов, обучение ip-телефонии [посмотреть курсы](#)
- ✓ **Школы программирования для детей** от 14 лет и старше [посмотреть курсы](#)
- ✓ **Курсы и семинары ЖКХ** [посмотреть курсы](#)

Теория: Сметное дело в строительстве

Теоретический курс «Сметное дело в строительстве» предназначен как для начинающих слушателей, так и для специалистов сметного дела, желающих повысить уровень теоретической подготовки.

Продолжительность обучения: 32 ак. часов

Формы обучения: очная дневная, вечерняя, выходного дня/вебинар

Стоимость обучения: 9 500 рублей - очно для юр. лиц

8 000 рублей - очно для физ. лиц,

8 500 рублей - вебинар для юр. лиц,

7 000 рублей - вебинар для физ. Лиц

Возможность предоставления беспроцентной рассрочки (подробнее об услуге уточняйте у сотрудников Института)

Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу "Сметное дело в строительстве" установленного образца, сроком действия 5 лет. Данные выданного документа вносятся в единый реестр [ФИС ФРДО](#).

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Сметное дело \(ГРАНД-Смета, SmetaWIZARD, Сметный калькулятор, Комплекс А0\)](#)
- [Сметное дело \(SmetaWIZARD, Сметный калькулятор\)](#)
- [Сметное дело \(ГРАНД-Смета, Сметный калькулятор\)](#)

[Содержание](#)

- Сметное дело (Комплекс А0)
- Ресурсно-индексный метод составления сметной документации
- Ценообразование и сметное нормирование

По всем вопросам: **8 (800) 551-01-42** (звонок бесплатный),
 Очное обучение: **+7 (812) 655-63-22** (доб. 544), **+7 (952) 379-86-85**, mmv@ipap.ru
 Дистант. обучение: **+7 (812) 655-63-22** (доб. 547), **+7 (996) 769-48-97** vea@ipap.ru
 Эл. почта: info@ipap.ru Сайт: <https://ipap.ru>

Сметное дело в строительстве (ГРАНД-Смета, SmetaWIZARD, Сметный калькулятор, Сметно-аналитический Комплекс А0)

Курс предназначен для желающих освоить специальность сметчика, подходит для слушателей с нулевой подготовкой. Практическая часть обучения проводится с использованием сметных программ: ГРАНД-Смета, [«SmetaWIZARD»](#), Сметный калькулятор, Сметно-аналитический Комплекс А0.

Продолжительность обучения: 72 академических часа

Форма обучения: группа выходного дня

Стоимость обучения: 14 500 рублей - для физических лиц

16 500 рублей - для юридических лиц

*Возможность предоставления беспроцентной рассрочки
 (подробнее об услуге уточняйте у сотрудников Института)*

Документы об окончании:

- Удостоверение о повышении квалификации по курсу "Сметное дело в строительстве" установленного образца, сроком действия 5, данные выданного документа вносятся в единый реестр [ФИС ФРДО](#);

О процессе обучения:

Обучение проводится в [технически оборудованных аудиториях](#), каждый слушатель обеспечен индивидуальным компьютером, учебные классы укомплектованы всеми необходимыми методическими материалами.

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Сметное дело \(ГРАНД-Смета, SmetaWIZARD, Сметный калькулятор, Комплекс А0\)](#)
- [Сметное дело \(SmetaWIZARD, Сметный калькулятор\)](#)
- [Сметное дело \(ГРАНД-Смета, Сметный калькулятор\)](#)
- [Сметное дело \(Комплекс А0\)](#)
- [Дистанционный курс: Сметное дело \(SmetaWIZARD\)](#)
- [Дистанционный курс: Сметное дело \(ГРАНД-Смета\)](#)

По всем вопросам: **8 (800) 551-01-42** (звонок бесплатный),
 Очное обучение: **+7 (812) 655-63-22** (доб. 544), **+7 (952) 379-86-85**, mmv@ipap.ru
 Дистанционное обучение: **+7 (812) 655-63-22** (доб. 547), **+7 (996) 769-48-97**
vea@ipap.ru
 Эл. почта: info@ipap.ru Сайт: <https://ipap.ru>

[Содержание](#)

Ценообразование и сметное нормирование в строительстве

Курс профессиональной переподготовки: Ценообразование и сметное нормирование в строительстве.

Продолжительность обучения: от 250 акад. часов

Формы обучения: очная, дистанционная, вебинар (график и форма обучения обсуждаются индивидуально с каждым слушателем перед началом занятий)

Базовая стоимость обучения: 67 000 руб. для физ. лиц,

70 000 руб. для юр. лиц (4 дисциплины на 250 ак. часов)

Итоговая стоимость обучения: рассчитывается индивидуально и зависит от выбранных слушателем для изучения дисциплин

Варианты оплаты:

- Единовременно (при единовременной оплате до начала обучения предоставляется **скидка -5%** от итоговой стоимости курса)
- Беспроцентная рассрочка (предоставляется на весь период обучения, график платежей рассчитывается индивидуально исходя из выбранных курсов, срока обучения, возможностей и пожеланий слушателя)

Документы об окончании:

- ДИПЛОМ о профессиональной переподготовке по программе: «Ценообразование и сметное нормирование в строительстве»;
- После завершения обучения каждой из дисциплин выдается УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации.

Данные выданного документа вносятся в единый реестр [ФИС ФРДО](#).

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Сметное дело \(SmetaWIZARD, Сметный калькулятор\)](#)
- [Сметное дело \(ГРАНД-Смета, Сметный калькулятор\)](#)
- [Сметное дело \(Комплекс А0\)](#)
- [Сметное дело \(ГОССТРОЙСМЕТА\)](#)
- [Теория: Сметное дело](#)

По всем вопросам: **8 (800) 551-01-42 (звонок бесплатный), +7 (812) 655-63-22**

Эл. почта: info@ipap.ru Сайт: <https://ipap.ru>

Слаботочные системы зданий и сооружений

Курс предназначен для специалистов служб заказчика, проектных, строительных организаций, руководителей и ведущих специалистов сметных отделов, инженеров-сметчиков и всех заинтересованных лиц, занимающихся составлением сметной документации по слаботочным системам, таким как: пожарная автоматика, системы безопасности, системы диспетчеризации и автоматики инженерного и технологического оборудования зданий и сооружений.

Продолжительность обучения: 40 ак. часов

Формы обучения: очная дневная, вечерняя / в формате вебинара

Стоимость обучения: 19 000 рублей - очно для юр. лиц,

17 000 рублей - очно для физ. лиц,

18 000 рублей - вебинар для юр. лиц,

16 000 рублей - вебинар для физ.лиц.

Возможность предоставления беспроцентной рассрочки (подробнее об услуге уточняйте у сотрудников Института)

Авторский курс, преподаватель **Долгов Андрей Евгеньевич** - высококвалифицированный специалист в области сметного нормирования и ценообразования слаботочных систем зданий и сооружений.

Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу «Сметное нормирование и ценообразование слаботочных систем зданий и сооружений» установленного образца, сроком действия 5 лет. Данные выданного документа вносятся в единый реестр [ФИС ФРДО](#).

Обратите также внимание на курсы по следующим направлениям:

- [Системы электросвязи. Сметное нормирование и ценообразование](#)
- [Капитальный и текущий ремонт](#)
- [Экспертиза проектно-сметной документации](#)
- [Капитальный ремонт и реконструкция зданий и сооружений](#)
- [Обследование зданий и сооружений](#)
- [Техническая эксплуатация и технология ремонта](#)

По всем вопросам: 8 (800) 551-01-42 (звонок бесплатный), +7 (812) 655-63-22 (доб. 544), +7 (812) 655-63-22 (доб. 547)

Эл. почта: info@ipap.ru Сайт: <https://ipap.ru>

Базовый видеокурс: BIM-сметчик

Обучение в дистанционном формате осуществляется с помощью специализированной онлайн образовательной платформы teachandstudy.ru. В учебные курсы включены, видеоматериалы, презентационные материалы. Постоянная связь с преподавателем и инструктором курса позволит Вам быть в тонусе и получать оперативные ответы на возникающие вопросы.

Формат обучения: дистанционно

Продолжительность обучения: 16 ак. часов

Стоимость обучения: 15 000 руб

Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу "BIM- сметчик", сроком действия 5 лет.

Данные выданного документа вносятся в единый реестр [ФИС ФРДО](#)

Преподаватель курса — Самопал Николай Валериевич – ведущий преподаватель ИПАП по направлению BIM, руководитель отдела продвижения продуктов информационного моделирования.

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Информационное проектирование BIM \(Revit, Navisworks, BIM 360\)](#)
- [Работа в BIM на российском ПО](#)
- [Разработка смет с использованием BIM](#)

[Содержание](#)

По всем вопросам: **8 (800) 551-01-42** (звонок бесплатный),
Дистанционное обучение: **+7 (812) 655-63-22** (доб. 545), msv@ipap.ru
Эл. почта: info@ipap.ru Сайт: <https://ipap.ru>

Видеокурс: Двухмерное проектирование в AutoCAD

Курс будет полезен инженерам, архитекторам, конструкторам, проектировщикам, сметчикам и всем специалистам, желающим полностью, профессионально и в короткие сроки освоить возможности программы AutoCAD (двухмерное моделирование).

Продолжительность обучения: 24 ак. часов

Формы обучения: дистанционно

Стоимость обучения: 10 000 рублей

*Возможность предоставления беспроцентной рассрочки
(подробнее об услуге уточняйте у сотрудников Института)*

Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу
"Проектирование двухмерных объектов в программном комплексе AutoCAD".
Данные выданного документа вносятся в единый реестр [ФИС ФРДО](#).

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Основы компьютерного проектирования в программном комплексе AutoCAD](#)
- [Видеокурс: Трехмерное проектирование в AutoCAD](#)
- [Моделирование в Autodesk Civil 3D \(ДОРОГИ\)](#)
- [Моделирование в Autodesk Civil 3D \(ГЕН.ПЛАН\)](#)
- [КОМПАС-3D \(твердотельное моделирование\)](#)

По всем вопросам: **8 (800) 551-01-42** (звонок бесплатный),
Очное обучение: **+7 (812) 655-63-22** (доб. 544), mmv@ipap.ru
Дистанционное обучение: **+7 (812) 655-63-22** (доб. 545), msv@ipap.ru
Эл. почта: info@ipap.ru Сайт: <https://ipap.ru>

Основы администрирования Linux. Аналог курсов RHCSA

Продолжительность обучения: 40 акад. часов

Форма обучения: очно, в формате вебинара

Стоимость обучения: 52 000 рублей - для физических лиц

52 000 рублей - для юридических лиц

51 000 рублей – формат вебинара

Возможность предоставления беспроцентной рассрочки (подробнее об услуге уточняйте у сотрудников Института).

Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу
"Основы администрирования Linux. Аналог курсов RHCSA" установленного образца,
сроком действия 5 лет. Данные выданного документа вносятся в единый реестр [ФИС ФРДО](#).

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

[Содержание](#)

- Основы администрирования Linux. Аналог курсов RHCSA
- AL-1701. ОС Astra Linux Special Edition 1.7 для пользователей
- AL-1702. Администрирование ОС Astra Linux Special Edition 1.7
- ALSE-1601. ОС Astra Linux для пользователей
- ALSE-1602. Администрирование ОС Astra Linux Special Edition
- ALSE-1603. Расширенное администрирование ОС Astra Linux Special Edition
- Администрирование ОС Linux (Linux Professional Institute - level 1)

По всем вопросам: **8 (800) 551-01-42 (звонок бесплатный)**,

Анна Васильковская: +7 (812) 655-63-21 (доб. 534), +7 (952) 379-75-00 vaa@ipap.ru

Эл. почта: info@ipap.ru Сайт: <https://ipap.ru>

Постоянные скидки в разделе «Акции»

Уважаемые коллеги и партнеры!!

На сайте www.ipap.ru в разделе [«Сертификаты»](#) Вы сможете [купить подарочный сертификат-он-лайн](#) по любым учебным направлениям нашего института.

А в разделе [«Акции»](#), вы можете ознакомиться со всеми постоянными скидками нашего Института.

✓ **«С днём рождения»**

В Ваш День рождения ИПАП дарит Вам подарок. **Подробнее у менеджера!**

✓ **«Вдвоем дешевле»**

Приводите друга или учитесь вместе и получайте **скидку 2000 р. на двоих.**

✓ **«Друзья в соцсетях»**

Всем подписчикам нашей группы [ВКонтакте](#) и [Telegram](#) мы дарим скидку **5%** на наши курсы!

✓ **«За репост»**

За репост любой нашей новости в социальных сетях мы также дарим **5% скидку** на наши курсы.

✓ **«За отзыв»**

Оставь отзыв об ИПАП на любом удобном ресурсе: [Яндекс](#), [Google](#), [Учёба.Ру](#), [Отзовик](#), [Zoon](#), [ВКонтакте](#), пришли скриншот на почту info@ipap.ru и получи скидку **5%** на любой сметный курс.

✓ **«Студенческая»***

20% скидка предоставляется всем студентам, магистрам, аспирантам и выпускникам ВУЗов.

✓ **«Декретная»**

25% скидка всем женщинам, имеющим детей возраста до 3-х лет.

✓ **«Пенсионная»**

30% скидка всем лицам, достигшим пенсионного возраста.

Скидки не суммируются!

Во всех постоянных акциях не участвуют курсы: **Системный инженер, Инженер-программист, Веб-программист, Инженер мобильной разработки**

* — Выпускники действующего года, при предъявлении соответствующих документов.

За всеми подробностями обращайтесь с понедельника по пятницу с 9:00 до 18:00 по телефону **+7 (812)655-63-22.**

Техническая поддержка

Уважаемые клиенты и партнеры!

Компания «Визардсофт» приглашает к сотрудничеству региональных дилеров на взаимовыгодных условиях.

Условия сотрудничества уточняйте на нашем сайте www.wizardsoft.ru
телефон (812) 655-63-25, электронная почта info@wizardsoft.ru

Компания «Визардсофт» предлагает Вам услугу **ON-LINE Консультант** — связь со службой технической поддержки с помощью *Skype* и *TeamViewerQS*.

По всем вопросам обращаться по телефонам:

«Горячая» линия: +7 (950) 043-18-24

Санкт-Петербург и ЛО: +7 (812) 655-63-23

Москва и МО: +7 (495) 585-14-12

Ростов-на-Дону: +7 (863) 221-31-23, +7 (863) 221-63-50

Крым/Севастополь: +7 (365) 267-13-18

Регионы/Дилеры: +7 (812) 655-63-25, +7 (904) 554-79-97

Наш сайт: www.wizardsoft.ru

Институт прикладной автоматизации и программирования (ИПАП):

бесплатный единый номер 8 (800) 551-01-42

Сметное дело: +7 (812)655-63-22, +7(911)002-37-04

Информационные технологии: +7 (812)655-63-21, +7 (952)379-75-00

e-mail: info@ipap.ru, сайт: www.ipap.ru

Визардсофт – мы работаем для Вас!