

Выпускается компанией «ВИЗАРДСОФТ»

Еженедельный бюллетень
Ассистент строителя

Ноябрь 2024 года

Выпуск 3 (622)

Санкт-Петербург

2024

Содержание

Содержание	2
Выпуски нормативных баз	4
Новости	5
Для экспертизы проекта с превышением лимита бюджетных средств требуется подтверждение ГРБС	5
Цели по расселению аварийных домов перевыполнены на 30%	5
Росстандарт утвердил национальный стандарт по контролю геометрических параметров ОКС с помощью ИИ.....	6
Госдума приняла законопроект об особенностях регулирования труда работников, выполняющих работу по наставничеству	7
СП 134.13330.2022 «Системы электросвязи зданий и сооружений. Основные положения проектирования» прошел экспертизу ТК465	7
Строители Петербурга и ЛО соберутся на съезд.....	9
В Ленобласти новые правила выкупа соцобъектов	9
Президент НОСТРОЙ приветствовал победителей премии «Лидеры проектирования 2024»	10
В Москве обсудят перспективы развития отрасли инженерных изысканий	10
Подмосковный Минтранс оптимизирует процесс согласования предоставления земельного участка.....	11
Законодательство	12
Письмо № 66694-ИФ/09 от 11.11.2024.....	12
Приказ № 1112 от 27 апреля 2024 г.....	12
Приказ № 1821 от 25 апреля 2024 г.....	13
Приказ № 1016/пр от 28 декабря 2023 г.....	14
Приказ № 1018/пр от 28 декабря 2023 г.....	15
Приказ № 1019/пр от 28 декабря 2023 г.....	16
Приказ № 1021/пр от 28 декабря 2023 г.....	16
Приказ № 1022/пр от 28 декабря 2023 г.....	17
Письмо № 14-4/10/В-10937 от 5 июля 2024 г.....	18
Регионы	19
Распоряжение Комитета по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга от 1 августа 2024 г. № 13-н.....	19
Приказ № МКЭ-ОД/24-66 от 14.06.2024.....	19
Приказ № МКЭ-ОД/24-68 от 25.06.2024.....	20
Постановление Администрации г. Иванова от 23 июля 2024 г. № 1448.....	21
Постановление Правительства Иркутской области от 7 августа 2024 г. № 610-пп.....	21
Постановление Администрации Ненецкого автономного округа от 7 августа 2024 г. № 188-п.....	22
Закон Республики Адыгея от 5 августа 2024 г. № 353.....	24
Консультации и разъяснения	27
Новости компании и наших партнеров	30
29.11.24 - Черная пятница - скидки до 40%!	30
Обновление программного продукта SmetaWIZARD 5.....	30
Минстрой РФ опубликовал дополнения к индексам изменения сметной стоимости строительства на IV квартал 2024 года	31
ФСНБ 2022 ДИЗ №12 поступил в продажу.....	31
РОСТИМ: Тест-драйв программных продуктов от ВИЗАРДСОФТ	32

Еженедельный бюллетень «Ассистент строителя» № 2 (621) за ноябрь 2024 года.....	33
Приглашаем на практический курс «ТИМ-СМЕТЧИК».....	33
Обучение	35
Курсы ИПАП	35
Ресурсно-индексный метод составления сметной документации	36
Капитальный ремонт и реконструкция зданий и сооружений. Организация работ и строительный контроль.....	36
Порядок расчета стоимости проектных и изыскательских работ (Система ПИР Комплекс А0)	37
Сметное нормирование и ценообразование слаботочных систем зданий и сооружений	38
Базовый видеокурс: BIM-сметчик.....	38
Администрирование ОС Linux (Linux Professional Institute - level 1, 2)	39
Курс профессиональной переподготовки DevOps инженер	40
Корпоративная IP-телефония на базе Asterisk. Продвинутый уровень	40
Информационная безопасность и шифрование данных.....	41
Постоянные скидки в разделе «Акции».....	41
Техническая поддержка	43

Выпуски нормативных баз

Уважаемые Клиенты и Партнеры!

В период с 11 по 15 ноября 2024 года в сметно-нормативную базу были внесены следующие изменения:

Обновить базы:

1. В базе Общей нормативной документации обновлен федеральный реестр нормативов.
2. В базу ТСНБ-2001 Санкт-Петербург Госэталон ДИЗ№2 добавлено наименование редакции сметных нормативов: наименование "Территориальные единичные расценки (ТЕР1.1) по субъектам РФ, содержащие сборники, утвержденные приказом КЭПП Администрации Санкт-Петербурга от 07.09.2001 № 223 и распоряжением КЭРППиТ от 25.04.2003 № 16-р"
3. В базу ТСНэ-ТЕРэ-2022 Санкт-Петербург Эксплуатация и все ДИЗы добавлено наименование редакции сметных нормативов: наименование "Территориальные сметные нормативы для выполнения работ по эксплуатации и содержанию объектов в СПб, утвержденные Распоряжением КГЗ СПб от 30.12.2022 №288-р, в т.ч. распоряжение от 12.07.2023 №139-р"

Созданы базы:

1. Дополнения ТЕР СтройИнформ ред. ноябрь 2024.
2. База Индексы Минстроя РФ за 4 кв 2024 на основании письма №66694-ИФ/09 от 11.11.24(поставляются только в формате ПП SW версии 5).
3. ТСНБ-2001 Санкт-Петербург за ноябрь 2024 (РЦЦС Санкт-Петербург).
4. Ежемесячные Индексы ТЕР Санкт-Петербург ноябрь 2024 (РЦЦС Санкт-Петербург).
5. ССЦ ноябрь 2024 Санкт-Петербург и ССЦ январь 2000 (с изменениями за ноябрь 2024) (РЦЦС Санкт-Петербург).

Для экспертизы проекта с превышением лимита бюджетных средств требуется подтверждение ГРБС

Главгосэкспертиза России разъяснила, как должен действовать заказчик в случае, если на этапе передачи проектной документации для проведения государственной экспертизы стоимость строительства превышает лимит бюджетных средств, а проект разработан в строгом соответствии с техническим заданием Заказчика.

С одной стороны, Положение № 145 о порядке организации и проведения государственной экспертизы в подпункте «л(7)» пункта 13 устанавливает, что если на момент представления сметной документации в экспертизу сметная стоимость превышает предельную, то требуется письмо главного распорядителя бюджетных средств (ГРБС), подтверждающее размер и источники финансирования для реализации объекта. То есть заказчик должен обратиться к ГРБС, уполномоченным на формирование и изменение лимитов бюджетных обязательств.

«Но с другой стороны, важно отметить, что со стороны застройщика не всегда обеспечивается контроль за всеми требованиями задания на проектирование, форма которого утверждена соответствующими приказами Минстроя России, включая сведения о предполагаемой (предельной) стоимости строительства объектов (пункт 15 формы задания) и сведения об источниках и объеме финансирования строительства объекта (пункт 6 формы задания)», – комментирует заместитель начальника Управления проверки сметной документации и экспертизы проектов организации строительства Главгосэкспертизы России Леонид Дюкарев.

Утверждать, что «проект разработан в строгом соответствии с заданием на проектирование», возможно только в том случае, если:

- *подрядчик соблюдает все требования, содержащиеся в задании и других исходных данных для выполнения проектных и изыскательских работ, и не отступает от них без согласия заказчика (в силу положений части 2 статьи 759 Гражданского кодекса РФ);*

заказчик со своей стороны контролирует исполнение проекта на всех этапах жизненного цикла объекта и все технико-экономические параметры объекта, в том числе стоимостные, соответствующие заданию на проектирование и предельным объемам финансирования.

Источник: <https://sroportal.ru>
15.11.2024

Цели по расселению аварийных домов перевыполнены на 30%

Цели по расселению аварийного жилья в РФ на 2019-2024 годы в рамках федерального проекта по переселению граждан из аварийных домов по национальному проекту "Жилье и городская среда" к настоящему моменту перевыполнены на 30%. Об этом заявил вице-премьер РФ Марат Хуснуллин.

"На сегодня все показатели по переселению перевыполнены на 30%. За 2019-2024 годы мы планировали расселить 9,97 млн кв. м и улучшить условия проживания для 560,83 тыс. человек. На начало ноября мы уже расселили 12,8 млн кв. м аварийных

домов, что составляет 128% от плана, и переселили 756,7 тыс. человек - 135% от плана", - процитировали его в сообщении на сайте правительства РФ.

Он напомнил, что реализация проекта началась в 2019 году и завершится в текущем. Целевые показатели программы выполнили 73 субъекта РФ с учетом собственных инициатив регионов. "Из общего числа переселенных по действующей программе граждан более 200 тыс. улучшили жилищные условия по программам, выполняемым за счет средств регионов", - привели в пресс-службе кабмина РФ слова генерального директора Фонда развития территорий (ФРТ) Ильшата Шагиахметова.

Глава ФРТ добавил, что 28 регионов РФ приступили к следующему этапу расселения аварийного фонда - в части домов, признанных непригодными для проживания с 2017 по 2022 год.

Программа переселения граждан из аварийного жилья с 2025 года войдет в новый национальный проект "Инфраструктура для жизни".

Источник: <https://ancb.ru>
14.11.2024

Росстандарт утвердил национальный стандарт по контролю геометрических параметров ОКС с помощью ИИ

Приказом от 22 октября 2024 года № 1478-ст Росстандарт утвердил [ГОСТ Р 71718-2024](#) «Технологии искусственного интеллекта в дополненной и смешанной реальности. Контроль визуальный не прямой геометрических параметров объектов капитального строительства. Общие положения».

Положения стандарта распространяются на применение устройств, не являющихся измерительными приборами, в том числе роботов и робототехнических устройств, включая беспилотные авиационные системы, использующих технологии искусственного интеллекта, дополненной и/или смешанной реальностей (далее — интеллектуальные вспомогательные устройства) при выполнении контрольных мероприятий подрядчиком или заказчиком во время проведения строительного контроля и/или при проведении авторского надзора при осуществлении визуального контроля состояния строящихся объектов капитального строительства и технологий выполнения строительно-монтажных и специальных работ, а также техническом осмотре результатов их проведения.

Документ не распространяется на проведение осмотра, связанного с применением других разрушающих и неразрушающих методов контроля. При использовании стандарта на опасных производственных объектах должны дополнительно учитываться требования действующих нормативных документов, установленные федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными в соответствующей сфере деятельности.

Нормативный документ вступит в силу 1 января 2025 г.

Источник: <https://sroportal.ru>
13.11.2024

Госдума приняла законопроект об особенностях регулирования труда работников, выполняющих работу по наставничеству

Госдума в окончательном чтении приняла [законопроект № 575296-8](#) «О внесении изменения в Трудовой кодекс Российской Федерации», дополняющий главу 55 кодекса статьей 351⁸ об особенностях регулирования труда работников, выполняющих работу по наставничеству в сфере труда.

Проект закона вводит понятие «Наставничество в сфере труда» (наставничество), означающее выполнение работником на основании его письменного согласия по поручению работодателя работы по оказанию другому работнику помощи в овладении навыками работы на производстве и (или) рабочем месте по полученной (получаемой) другим работником профессии (специальности).

В трудовом договоре или дополнительном соглашении к трудовому договору с работником, которому работодатель поручает работу по наставничеству, указываются содержание, сроки и форма выполнения такой работы. Также законопроект устанавливает, что

-Федеральными законами, иными нормативными правовыми актами могут устанавливаться размеры и условия осуществления выплат за наставничество работникам соответственно федеральных государственных учреждений, государственных учреждений субъектов Российской Федерации, муниципальных учреждений.

-Размеры и условия осуществления выплат за наставничество работникам иных организаций могут устанавливаться коллективными договорами, соглашениями, локальными нормативными актами.

-Размеры и условия осуществления выплат за наставничество работнику устанавливаются трудовым договором или дополнительным соглашением к трудовому договору, в соответствии с действующими у работодателя системами оплаты труда с учетом содержания и (или) объема работы по наставничеству. Указанные размеры и условия осуществления выплат за наставничество должны быть не хуже, чем размеры и условия осуществления выплат за наставничество, установленные нормативными правовыми актами, соглашениями в соответствующей сфере.

-Работник имеет право досрочно отказаться от осуществления им наставничества, а работодатель – досрочно отменить поручение об осуществлении наставничества, предупредив об этом работника не менее чем за 3 рабочих дня.

Введение закона будет способствовать повышению ответственности наставников при исполнении ими своих трудовых функций и установлению требований к наставникам, с учетом отраслевых особенностей, закрепит необходимые гарантии и статус наставника.

Источник: <https://sroportal.ru>
12.11.2024

СП 134.13330.2022 «Системы электросвязи зданий и сооружений. Основные положения проектирования» прошел экспертизу ТК465

Минстрой разработал изменения в СП 134.13330.2022 «Системы электросвязи зданий и сооружений. Основные положения проектирования», которые успешно прошли публичное обсуждение и экспертизу Технического комитета ТК 465 «Строительство».

[Содержание](#)

В ходе работы над поправками к СП 134.13330.2022 был проведен анализ результатов практики применения документа, в соответствие с новыми нормативными правовыми актами в сфере оповещения и информирования о ЧС и подготовлены следующие изменения:

1. Раздел 2 «Нормативные ссылки» дополнен перечнем национальных стандартов (ГОСТов), в т.ч. вступившими в силу в период с 2022 по настоящее время.
2. Раздел 3 «Термины и определения» был существенно переработан с учетом терминологии федеральных законов от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи», от 01.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», ряда постановлений правительства Российской Федерации и приказов МЧС России.
3. В Разделе 5 «Функциональные требования к проектированию и монтажу систем электросвязи» в подразделах 5.1 «Телефонная связь сети общего пользования» и 5.3 «Системы радиовещания (проводного радиовещания) и радиотрансляции» статьи 5.1.1, 5.1.2 и 5.3.2 приведены в соответствии с действующими в отрасли «Связь» правилами оказания услуг связи и терминологией.
4. В раздел 5.3 «Внутриобъектовая сеть местной телефонной» связи внесена статья предоставляющая возможность использования репиторов для обеспечения дополнительных требований к устойчивости беспроводной связи внутри зданий и сооружений.
5. В раздел 5.4 Сеть проводного радиовещания (радиотрансляции) введена норма (5.4.5) допускающая использования в качестве оконечных устройств на сети ПВ многофункциональных домофонных устройств с функциями трансляции каналов (канала) радиовещания и возможностью передачи сигналов оповещения и информирования населения. Решение об использовании на сети ПВ указанных многофункциональных домофонных определяется на этапе разработки технического задания на проектирование.
6. Раздел 8 «Особенности проектирования сетей широкополосного доступа в многоквартирных жилых домах». Появление на рынке услуг связи новых технологий, в частности сервиса ШПД, при реализации которых несколько услуг (сервисов) абонентам подаются по одной и той же линии связи с использованием оптического волокна. Стандартный пакет услуг (сервисов) ШПД включает в себя телефонию (фиксированную или подвижную), доступ к ресурсам сети Интернет, кабельное телевидение, сигналы оповещения. За последние три года наблюдается существенный рост спроса на услуги «умный дом», в первую очередь среди физических лиц, проживающих в многоквартирных жилых домах. Отсутствие в настоящее время единых требований по проектированию и строительству сетей ТТТПД в многоквартирных жилых домах в том числе для обеспечения создания и функционирования системы «умный дом» в МКД затрудняет внедрение новых видов услуг (сервисов) для людей, проживающих в МКД.
7. В раздел 5.20 «Система домофонной связи» внесена норма, позволяющая обеспечить подключение оконечных устройств систем домофонной связи к сети проводного радиовещания зданий и сооружений с целью приёма (трансляции) сигналов оповещения и экстренного информирования исходя из наличия технической возможности и задания на проектирование.
8. В целях исключения дублирования положений (статей, отдельных норм и требований) в Раздел 9 «Особенности проектирования автоматизированных систем управления зданием» введена отсылочная норма в отношении требований к проектированию инженерные системы, системы безопасности и слаботочных

систем, в том числе систем (сетей) связи автомобильных стоянок зданий и сооружений, встроенных или пристраиваемых.

Разработанные изменения к своду правил СП 134.13330.2022 снизят сроки выполнения проектных работ для проектных организаций и операторов связи на системы связи и оповещения и себестоимость выполнения проектных работ для проектных организаций, операторов связи на системы связи и оповещения. Также документ расширит возможности по оказанию услуг связи для жителей многоквартирных жилых домов, а так же в зданиях и сооружениях иного назначения, в том числе перспективной услуги «Умный дом». Благодаря своду правил будут расширены возможности систем оповещения и экстренного информирования населения, с использованием как сетей связи, так и систем оповещения в многоквартирных жилых домах, а так же в зданиях и сооружениях иного назначения.

Источник: <https://sroportal.ru>
11.11.2024

Строители Петербурга и ЛО соберутся на съезд

11 декабря 2024 года в Санкт-Петербурге состоится XXII Съезд строителей — крупнейший ежегодный отраслевой форум, где подводятся итоги работы строительного комплекса северной столицы, верстаются планы на перспективу и определяются пути решения профессиональных вопросов.

Место проведения: в атриуме Исторического парка «Россия — моя история» по адресу Санкт-Петербург, ул. Бассейная, д. 32.

Начало мероприятия в 15:00.

Для участия в работе Съезда строителей Санкт-Петербурга приглашены Губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов, заместитель председателя Правительства Ленинградской области Евгений Барановский, руководители профильных органов власти двух регионов и отраслевых общественных структур.

Организатором съезда традиционно выступает Союз строительных объединений и организаций.

Источник: <https://sroportal.ru>
15.11.2024

В Ленобласти новые правилам выкупа соцобъектов

Правительство Ленинградской области вводит [новые правила](#) выкупа социальных объектов у застройщиков.

«Жилые кварталы должны быть обеспечены социальной инфраструктурой — это приоритет Правительства Ленинградской области и одно из главных условий покупателей жилья. В ситуации "ипотечного" кризиса мы предлагаем новые меры для стимулирования рынка, которые позволят и дальше гармонично развивать новые кварталы новостроек. Теперь застройщик имеет право на выкуп детских садов и школ, введенных в эксплуатацию с 1 января 2024 года за 50% от стоимости строительства, если заключил соглашение с Правительством и участвовал в других

[Содержание](#)

инфраструктурных проектах, в том числе по договору о комплексном развитии территории. Уверен, это станет новым аргументом в пользу работы с КРТ и поможет активнее развивать социальную среду в новых жилых массивах», — рассказал зампред Правительства Ленинградской области Евгений Барановский.

Источник: <https://asninfo.ru/>
13.11.2024

Президент НОСТРОЙ приветствовал победителей премии «Лидеры проектирования 2024»

В Москве состоялась торжественная церемония награждения Национальной премией «Лидеры проектирования 2024». Победителя в номинации «Работодатель года» объявила директор по развитию – руководитель проектного офиса Национального объединения строителей (НОСТРОЙ) Елена Парикова. Она также зачитала приветственный адрес от имени президента НОСТРОЙ Антона Глушкова победителям и участникам церемонии награждения.

«Проектирование – это симбиоз искусства и науки. Вы творчески создаете пространство, которое должно не только удобно функционировать, но и вызывать эмоции, вдохновлять. Ваша деятельность всегда связана со стартом любого строительного объекта и дальнейшей его эксплуатацией. Планы, чертежи и другие результаты вашего труда – подробная инструкция к действиям строителей. От точности ваших расчетов зависит не только долговечность зданий и сооружений, но и безопасность людей», – подчеркнул Антон Глушков.

Президент НОСТРОЙ в своем приветствии отметил, что сегодня строительная отрасль ждет не просто специалистов-проектировщиков, а сотрудников, способных использовать фундаментальные знания в реализуемых бизнес-процессах, видеть и оценивать риски, создавать проекты в условиях многозадачности и неопределенности, генерировать варианты проектных решений, а также эффективно внедрять цифровые инструменты и пользоваться ими.

По его словам, национальная премия в сфере проектирования поможет выявить не просто таланты среди проектировщиков страны, но и будет способствовать привлечению молодых людей к процессу созидания объектов и в целом к строительной отрасли.

«Желаю основателям премии и ее участникам неиссякаемого источника идей и креативного подхода к их воплощению, вдохновения в вашем интересном и нужном деле, верных друзей и партнеров, финансовых успехов и многократного роста!», – сказал Антон Глушков.

Источник: <https://nostroy.ru>
15.11.2024

В Москве обсудят перспективы развития отрасли инженерных изысканий

С 25 по 29 ноября 2024 года в Москве пройдет XIX Общероссийская научно-практическая конференция и выставка «Перспективы развития инженерных изысканий в строительстве в Российской Федерации».

[Содержание](#)

- 26-28 ноября участники конференции выступят с докладами в рамках 10-ти тематических секций.
- 25 ноября в рамках конференции состоятся тематические курсы лекций.
- 26 ноября пройдет пленарное заседание, на котором выступят специалисты в области инженерных изысканий, профессиональные изыскатели, но и представители органов государственной власти, общественных организаций, а также руководители проектных и изыскательских организаций.

На протяжении всех дней работы конференции будет работать тематическая выставка полевого и лабораторного оборудования для инженерных изысканий в строительстве.

Ознакомиться с деловой программой конференции, а также зарегистрироваться можно [на официальном сайте](#).

Источник: <https://sroportal.ru>
13.11.2024

Подмосковный Минтранс оптимизирует процесс согласования предоставления земельного участка

Минтранс Подмосковья разработал специальную услугу по предварительному онлайн согласованию предоставления земельных участков для строительства и реконструкции дорог.

Она предоставляется в электронном виде через портал региональных «Госуслуг». Результат приходит заявителю в личный кабинет максимум через 10 рабочих дней. Получить данную услугу могут юридические лица, или индивидуальные предприниматели. По желанию заявление также можно подать лично через МФЦ.

«Услуга упрощает процесс подачи документов на оформление земельного участка в аренду, безвозмездное или бессрочное пользование. Кроме этого, она поможет сократить количество отказов», — говорится в сообщении ведомства.

Подмосковный Минтранс ежедневно ведет работу по оптимизации предоставления госуслуг, а также проводит еженедельные разъяснительные вебинары для заявителей.

Источник: <https://sroportal.ru>
12.11.2024

Законодательство

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

Письмо № 66694-ИФ/09 от 11.11.2024

В рамках реализации полномочий Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере нормирования и ценообразования при проектировании и строительстве Минстрой России в дополнение к письмам от 18 октября 2024 г. № 61327-ИФ/09, от 21 октября 2024 г. № 61615-ИФ/09, от 30 октября 2024 г. № 63748-АЛ/09 (далее - Письма Минстроя России) сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства на IV квартал 2024 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ (далее - Индексы).

Указанные Индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года в соответствии с положениями Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 5 июня 2019 г. № 326/пр, с использованием данных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и ФАУ «Главгосэкспертиза России» за III квартал 2024 года с учетом прогнозного показателя инфляции, установленного Минэкономразвития России.

Одновременно сообщается, что Индексы для субъектов Российской Федерации, которые отсутствуют в Приложениях к настоящему письму и письмам Минстроя России, будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 19 л. в 1 экз.

И.Э. Файзуллин

Исп.: Хохрин Е.М., Тел. (495) 647-15-80, доб. 60010

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии Приказ № 1112 от 27 апреля 2024 г.

“О внесении изменения в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 2 апреля 2020 г. № 687”

В целях обеспечения выполнения положений Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» и Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» приказываю:

внести изменение в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 2 апреля 2020 г. № 687 «Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (с изменениями,

[Содержание](#)

внесенными приказами Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 апреля 2021 г. № 567, от 6 июля 2022 г. № 1653 и от 16 июня 2023 г. № 1247), изложив Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

Руководитель

А.П. Шалаев

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Приказ № 1821 от 25 апреля 2024 г.

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ
КРИТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В ОТРАСЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ (ИЗДЕЛИЙ) И СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА 2024 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026
ГОДОВ**

В целях организации в Минпромторге России работ по формированию и мониторингу реализации перечней критической промышленной продукции в отрасли строительных материалов (изделий) и строительных конструкций Российской Федерации приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Перечень критической промышленной продукции в отрасли промышленности строительных материалов (изделий) и строительных конструкций Российской Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов (далее - Перечень).

2. Возложить на Департамент металлургии и материалов (И.А. Марков):

а) координацию деятельности предприятий, участвующих в реализации мероприятий по стимулированию производства критической продукции промышленности строительных материалов (изделий) и строительных конструкций (далее - мероприятия);

б) мониторинг реализации мероприятий.

3. Возложить на Департамент стратегического развития и корпоративной политики (А.В. Матушанский) координацию работ по экспертно-аналитическому и методологическому обеспечению реализации мероприятий.

4. Департаменту цифровых технологий (В.С. Дождев) обеспечить опубликование Перечня на официальном сайте Минпромторга России в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

5. Признать утратившими силу:

приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 4 июня 2021 г. N 2039 "Об утверждении плана мероприятий по импортозамещению в промышленности строительных материалов (изделий) и строительных конструкций Российской Федерации до 2025 года и о признании утратившими силу приказов Минпромторга России от 13 июля 2018 г. N 2751 и от 22 мая 2019 г. N 1732";

приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 15 июля 2022 г. N 2964 "О внесении изменений в План мероприятий по импортозамещению в промышленности строительных материалов (изделий) и строительных конструкций Российской Федерации до 2025 года, утвержденный приказом Минпромторга России от 4 июня 2021 г. N 2039";

[Содержание](#)

приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 11 сентября 2023 г. N 3392 "О внесении изменений в план мероприятий по импортозамещению в промышленности строительных материалов (изделий) и строительных конструкций Российской Федерации до 2025 года, утвержденный приказом Минпромторга России от 4 июня 2021 г. N 2039".

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на статс-секретаря - заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации В.Л. Евтухова.

Первый заместитель Министра

В.С.ОСЬМАКОВ

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
Приказ № 1016/пр от 28 декабря 2023 г.

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ N 1
К СП 516.1325800.2022 "ЗДАНИЯ ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ СРУБНЫХ
КОНСТРУКЦИЙ. ПРАВИЛА ПРОЕКТИРОВАНИЯ И СТРОИТЕЛЬСТВА"**

В соответствии с Правилами разработки, утверждения, опубликования, изменения и отмены сводов правил, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 1 июля 2016 г. N 624, подпунктом 5.2.9 пункта 5 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. N 1038, пунктом 76 Плана разработки и утверждения сводов правил и актуализации ранее утвержденных сводов правил на 2023 г., утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 января 2023 г. N 30/пр (в редакции приказов Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 1 февраля 2023 г. N 62/пр, от 31 мая 2023 г. N 394/пр, от 28 июня 2023 г. N 454/пр, от 26 июля 2023 г. N 529/пр, от 6 октября 2023 г. N 719/пр), приказываю:

1. Утвердить и ввести в действие через 1 месяц со дня издания настоящего приказа прилагаемое Изменение N 1 СП 516.1325800.2022 "Здания из деревянных срубных конструкций. Правила проектирования и строительства", утвержденному приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 11 апреля 2022 г. N 270/пр.

2. Департаменту градостроительной деятельности и архитектуры Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации:

а) в течение 15 дней со дня издания приказа направить утвержденное Изменение N 1 СП 516.1325800.2022 "Здания из деревянных срубных конструкций. Правила проектирования и строительства" на регистрацию в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации;

б) обеспечить опубликование на официальном сайте Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" утвержденного Изменения N 1 СП 516.1325800.2022 "Здания из деревянных срубных конструкций. Правила проектирования и строительства" в электронно-цифровой форме в течение 10 дней со дня регистрации свода правил федеральным органом исполнительной власти в сфере стандартизации.

[Содержание](#)

Министр И.Э.ФАЙЗУЛЛИН

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Приказ № 1018/пр от 28 декабря 2023 г.

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ N 1
К СП 342.1325800.2017 "ЗАЩИТА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПУТИ
И СООРУЖЕНИЙ ОТ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ПРИРОДНЫХ ЯВЛЕНИЙ. ПРАВИЛА
ПРОЕКТИРОВАНИЯ И СТРОИТЕЛЬСТВА"**

В соответствии с Правилами разработки, утверждения, опубликования, изменения и отмены сводов правил, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 1 июля 2016 г. N 624, подпунктом 5.2.9 пункта 5 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. N 1038, пунктом 44 Плана разработки и утверждения сводов правил и актуализации ранее утвержденных сводов правил на 2023 г., утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 января 2023 г. N 30/пр (в редакции приказов Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 1 февраля 2023 г. N 62/пр, от 31 мая 2023 г. N 394/пр, от 28 июня 2023 г. N 454/пр, от 26 июля 2023 г. N 529/пр, от 6 октября 2023 г. N 719/пр), приказываю:

1. Утвердить и ввести в действие через 1 месяц со дня издания настоящего приказа прилагаемое Изменение N 1 СП 342.1325800.2017 "Защита железнодорожного пути и сооружений от неблагоприятных природных явлений. Правила проектирования и строительства", утвержденному приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 18 декабря 2017 г. N 1681/пр.

2. Департаменту градостроительной деятельности и архитектуры Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации:

а) в течение 15 дней со дня издания приказа направить утвержденное Изменение N 1 СП 342.1325800.2017 "Защита железнодорожного пути и сооружений от неблагоприятных природных явлений. Правила проектирования и строительства" на регистрацию в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации;

б) обеспечить опубликование на официальном сайте Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" утвержденного Изменения N 1 СП 342.1325800.2017 "Защита железнодорожного пути и сооружений от неблагоприятных природных явлений. Правила проектирования и строительства" в электронно-цифровой форме в течение 10 дней со дня регистрации свода правил федеральным органом исполнительной власти в сфере стандартизации.

Министр И.Э.ФАЙЗУЛЛИН

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

[Содержание](#)

Приказ № 1019/пр от 28 декабря 2023 г.

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СП 415.1325800.2023 "ЗДАНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫЕ. ПРАВИЛА АКУСТИЧЕСКОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ"

В соответствии с Правилами разработки, утверждения, опубликования, изменения и отмены сводов правил, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 1 июля 2016 г. N 624, подпунктом 5.2.9 пункта 5 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. N 1038, пунктом 34 Плана разработки и утверждения сводов правил и актуализации ранее утвержденных сводов правил на 2023 г., утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 января 2023 г. N 30/пр (в редакции приказов Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 1 февраля 2023 г. N 62/пр, от 31 мая 2023 г. N 394/пр, от 28 июня 2023 г. N 454/пр, от 26 июля 2023 г. N 529/пр, от 6 октября 2023 г. N 719/пр), приказываю:

1. Утвердить и ввести в действие через 1 месяц со дня издания настоящего приказа прилагаемый СП 415.1325800.2023 "Здания общественные. Правила акустического проектирования".

2. С даты введения в действие СП 415.1325800.2023 "Здания общественные. Правила акустического проектирования" признать не подлежащим применению СП 415.1325800.2018 "Здания общественные. Правила акустического проектирования", утвержденный приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 15 ноября 2018 г. N 728/пр.

3. Департаменту градостроительной деятельности и архитектуры Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации:

а) в течение 15 дней со дня издания приказа направить утвержденный СП 415.1325800.2023 "Здания общественные. Правила акустического проектирования" на регистрацию в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации;

б) обеспечить опубликование на официальном сайте Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" утвержденного СП 415.1325800.2023 "Здания общественные. Правила акустического проектирования" в электронно-цифровой форме в течение 10 дней со дня регистрации свода правил федеральным органом исполнительной власти в сфере стандартизации.

Министр И.Э.ФАЙЗУЛЛИН

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Приказ № 1021/пр от 28 декабря 2023 г.

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ N 2 К СП 276.1325800.2016 "ЗДАНИЯ И ТЕРРИТОРИИ. ПРАВИЛА ПРОЕКТИРОВАНИЯ ЗАЩИТЫ ОТ ШУМА ТРАНСПОРТНЫХ ПОТОКОВ"

В соответствии с Правилами разработки, утверждения, опубликования, изменения и

[Содержание](#)

отмены сводов правил, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 1 июля 2016 г. N 624, подпунктом 5.2.9 пункта 5 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. N 1038, пунктом 18 Плана разработки и утверждения сводов правил и актуализации ранее утвержденных сводов правил на 2023 г., утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 января 2023 г. N 30/пр (в редакции приказов Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 1 февраля 2023 г. N 62/пр, от 31 мая 2023 г. N 394/пр, от 28 июня 2023 г. N 454/пр, от 26 июля 2023 г. N 529/пр, от 6 октября 2023 г. N 719/пр), приказываю:

1. Утвердить и ввести в действие через 1 месяц со дня издания настоящего приказа прилагаемое Изменение N 2 к СП 276.1325800.2016 "Здания и территории. Правила проектирования защиты от шума транспортных потоков", утвержденному приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 3 декабря 2016 г. N 893/пр.

2. Департаменту градостроительной деятельности и архитектуры Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации:

а) в течение 15 дней со дня издания приказа направить утвержденное Изменение N 2 к СП 276.1325800.2016 "Здания и территории. Правила проектирования защиты от шума транспортных потоков" на регистрацию в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации;

б) обеспечить опубликование на официальном сайте Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" утвержденного Изменения N 2 к СП 276.1325800.2016 "Здания и территории. Правила проектирования защиты от шума транспортных потоков" в электронно-цифровой форме в течение 10 дней со дня регистрации свода правил федеральным органом исполнительной власти в сфере стандартизации.

Министр И.Э.ФАЙЗУЛЛИН

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
Приказ № 1022/пр от 28 декабря 2023 г.

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ N 3
К СП 78.13330.2012 "СНИП 3.06.03-85 АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ"**

В соответствии с Правилами разработки, утверждения, опубликования, изменения и отмены сводов правил, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 1 июля 2016 г. N 624, подпунктом 5.2.9 пункта 5 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. N 1038, пунктом 40 Плана разработки и утверждения сводов правил и актуализации ранее утвержденных сводов правил на 2023 г., утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 января 2023 г. N 30/пр (в редакции приказов Министерства строительства и жилищно-

[Содержание](#)

коммунального хозяйства Российской Федерации от 1 февраля 2023 г. N 62/пр, от 31 мая 2023 г. N 394/пр, от 28 июня 2023 г. N 454/пр, от 26 июля 2023 г. N 529/пр, от 6 октября 2023 г. N 719/пр), приказываю:

1. Утвердить и ввести в действие через 1 месяц со дня издания настоящего приказа прилагаемое Изменение N 3 к СП 78.13330.2012 "СНиП 3.06.03-85 Автомобильные дороги", утвержденному приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 июня 2012 г. N 272.

2. Департаменту градостроительной деятельности и архитектуры Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации:

а) в течение 15 дней со дня издания приказа направить утвержденное Изменение N 3 к СП 78.13330.2012 "СНиП 3.06.03-85 Автомобильные дороги" на регистрацию в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации;

б) обеспечить опубликование на официальном сайте Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" утвержденного Изменения N 3 к СП 78.13330.2012 "СНиП 3.06.03-85 Автомобильные дороги" в электронно-цифровой форме в течение 10 дней со дня регистрации свода правил федеральным органом исполнительной власти в сфере стандартизации.

Министр И.Э.ФАЙЗУЛЛИН

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ **Письмо № 14-4/10/В-10937 от 5 июля 2024 г.**

На федеральном уровне социального партнерства заключено Отраслевое соглашение по строительству и промышленности строительных материалов Российской Федерации на 2024 - 2026 годы между Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, Общероссийским межотраслевым объединением работодателей "Российский Союз строителей" и Профсоюзом работников строительства и промышленности строительных материалов Российской Федерации (далее - соглашение).

Соглашение прошло уведомительную регистрацию в Федеральной службе по труду и занятости 27 апреля 2024 г., регистрационный N 15/24-26, размещено на официальном сайте Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (www.mintrud.gov.ru).

В соответствии с частью 8 статьи 48 Трудового кодекса Российской Федерации предлагаю работодателям строительного комплекса, не участвовавшим в заключении соглашения, присоединиться к нему.

Обращаю внимание, что если в течение 30 календарных дней со дня официального опубликования настоящего предложения в Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации работодателями, не участвовавшими в заключении соглашения, не будет представлен в установленном частью 9 статьи 48 Трудового кодекса Российской Федерации порядке мотивированный письменный отказ присоединиться к соглашению, то соглашение будет считаться распространенным на этих работодателей.

Министр труда и социальной защиты Российской Федерации

А.О.КОТЯКОВ

[Содержание](#)

Регионы

Распоряжение Комитета по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга от 1 августа 2024 г. № 13-н

"Об утверждении Административного регламента Комитета по градостроительству и архитектуре по предоставлению государственной услуги по согласованию проектов благоустройства"

В соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 25.07.2011 N 1037 "О Порядке разработки и утверждения исполнительными органами государственной власти Санкт-Петербурга административных регламентов предоставления государственных услуг":

1. Утвердить Административный регламент Комитета по градостроительству и архитектуре по предоставлению государственной услуги по согласованию проектов благоустройства.

2. Признать утратившими силу:

распоряжение Комитета по градостроительству и архитектуре от 09.08.2017 N 13-н "Об утверждении Административного регламента Комитета по градостроительству и архитектуре по предоставлению государственной услуги по согласованию проектов благоустройства";

распоряжение Комитета по градостроительству и архитектуре от 27.02.2018 N 3-н "О внесении изменений в распоряжение Комитета по градостроительству и архитектуре от 09.08.2017 N 13-н";

распоряжение Комитета по градостроительству и архитектуре от 29.06.2018 N 10-н "О внесении изменения в распоряжение Комитета по градостроительству и архитектуре от 09.08.2017 N 13-н";

пункты 3, 3.1, 3.2 распоряжения Комитета по градостроительству и архитектуре от 23.08.2018 N 13-н "О внесении изменений в некоторые распоряжения Комитета по градостроительству и архитектуре";

пункты 3 - 3.44 распоряжения Комитета по градостроительству и архитектуре от 17.07.2019 N 5-н "О внесении изменений в некоторые распоряжения Комитета по градостроительству и архитектуре";

пункты 1 - 1.3 распоряжения Комитета по градостроительству и архитектуре от 18.03.2024 N 4-н "О внесении изменений в распоряжения Комитета по градостроительству и архитектуре от 09.08.2017 N 13-н, от 10.08.2022 N 10-н".

3. Отделу контроля Управления делопроизводства и контроля довести настоящее распоряжение до сведения структурных подразделений Комитета по градостроительству и архитектуре.

4. Контроль за выполнением распоряжения оставляю за собой.

Председатель Комитета

Ю.Е. Киселева

**ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТОВ
Приказ № МКЭ-ОД/24-66 от 14.06.2024**

[Содержание](#)

Об утверждении укрупненных показателей стоимости строительства для города Москвы в текущий уровень цен. Выпуск 19.

В соответствии с пунктом 4.2.9 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 с даты издания настоящего приказа усредненные укрупненные показатели стоимости строительства для города Москвы в текущем уровне цен на 1 мая 2024 г. (приложение 1).

Утвердить и ввести в действие с даты издания настоящего приказа Сборник укрупненных показателей стоимости строительства для города Москвы в текущем уровне цен на 1 мая 2024 г. Выпуск 19 (приложение 2).

Усредненные укрупненные показатели стоимости строительства для города Москвы и Сборник укрупненных показателей стоимости строительства для города Москвы, указанные в пунктах 1 и 2 настоящего приказа, подлежат применению до издания приказа об утверждении новых усредненных укрупненных показателей стоимости строительства для города Москвы и нового Сборника укрупненных показателей стоимости строительства для города Москвы.

Заместителю начальника Управления финансового контроля, конкурсных процедур, 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 И.А.Щербаков

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТОВ Приказ № МКЭ-ОД/24-68 от 25.06.2024

Об утверждении укрупненных нормативов цены строительства для города Москвы в текущем уровне цен

В соответствии с пунктом 4.2.9 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 с даты издания настоящего приказа Укрупненные нормативы цены строительства для города Москвы в текущем уровне цен на 1 октября 2023 г. (приложение).

Заместителю начальника Управления финансового контроля, конкурсных процедур, 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 И.А.Щербаков

Постановление Администрации г. Иванова от 23 июля 2024 г. № 1448

"Об установлении норматива стоимости 1 квадратного метра общей площади жилья на третий квартал 2024 года для расчета размера социальных выплат (субсидий), предоставляемых для улучшения жилищных условий"

В целях реализации мероприятий "Обеспечение жильем молодых семей" и "Государственная и муниципальная поддержка граждан в сфере ипотечного жилищного кредитования" подпрограммы "Жилище" муниципальной программы "Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения города", утвержденной постановлением Администрации города Иванова от 11.11.2022 N 1803, руководствуясь методикой определения норматива стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения по городу Иванову, утвержденной постановлением Администрации города Иванова от 19.09.2019 N 1403, принимая во внимание постановление Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 N 1038 "О Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации" и Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 18.06.2024 N 390/пр "О нормативе стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения по Российской Федерации на второе полугодие 2024 года и средней рыночной стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения по субъектам Российской Федерации на III квартал 2024 года", руководствуясь пунктом 19 части 3 статьи 44 Устава города Иванова, Администрация города Иванова постановляет:

1. Установить норматив стоимости 1 квадратного метра общей площади жилья по городу Иванову на третий квартал 2024 года в размере 84 720 (Восемьдесят четыре тысячи семьсот двадцать) рублей для расчета размера социальных выплат на приобретение жилого помещения или создание объекта индивидуального жилищного строительства и субсидий на оплату первоначального взноса при получении ипотечного жилищного кредита (на погашение основной суммы долга и уплату процентов по ипотечному жилищному кредиту (в том числе рефинансированному), предоставляемых в рамках мероприятий "Обеспечение жильем молодых семей" и "Государственная и муниципальная поддержка граждан в сфере ипотечного жилищного кредитования" подпрограммы "Жилище" муниципальной программы "Обеспечение качественным жильем и услугами жилищно-коммунального хозяйства населения города".

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Опубликовать настоящее постановление в газете "Рабочий край".

Временно исполняющий полномочия Главы города Иванова А.Л. Шаботинский

Постановление Правительства Иркутской области от 7 августа 2024 г. № 610-пп

"О внесении изменений в пункт 20 Порядка предоставления социальных выплат на строительство (приобретение) жилья гражданам Российской Федерации, проживающим на сельских территориях Иркутской области"

В соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на развитие жилищного строительства на сельских территориях и повышение уровня благоустройства

[Содержание](#)

домовладений, являющимися приложением 3 к государственной программе Российской Федерации "Комплексное развитие сельских территорий", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 31 мая 2019 года N 696, руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области постановляет:

1. Внести в пункт 20 Порядка предоставления социальных выплат на строительство (приобретение) жилья гражданам Российской Федерации, проживающим на сельских территориях Иркутской области, установленного постановлением Правительства Иркутской области от 21 октября 2019 года N 876-пп, следующие изменения:

1) абзац четвертый подпункта 5 изложить в следующей редакции:

"договором займа, распиской или иным документом, удостоверяющим передачу заемных средств, с указанием срока и суммы займа;"

2) подпункт 8 изложить в следующей редакции:

"копии отчета о финансово-экономическом состоянии товаропроизводителей агропромышленного комплекса по форме, утверждаемой ежегодно Министерством сельского хозяйства Российской Федерации, за год, предшествующий году представления заявления (для подтверждения факта работы в агропромышленном комплексе);".

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете "Областная", сетевом издании "Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области" (ogirk.ru), а также на "Официальном интернет-портале правовой информации" (www.pravo.gov.ru).

Председатель Правительства Иркутской области

К.Б. Зайцев

Постановление Администрации Ненецкого автономного округа от 7 августа 2024 г. № 188-п

"Об утверждении средней рыночной стоимости одного квадратного метра общей площади жилья на 2024 год"

В соответствии с Методикой определения средней рыночной стоимости одного квадратного метра общей площади жилья, утвержденной постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 25.02.2011 N 27-п, Администрация Ненецкого автономного округа постановляет:

1. Утвердить среднюю рыночную стоимость одного квадратного метра общей площади жилья в следующих размерах:

1) в городском округе и городском поселении:

Наименование муниципального образования	Размер средней рыночной стоимости одного квадратного метра общей площади жилья, рублей
1	2
"Городской округ "Город Нарьян-Мар"	87 940
"Городское поселение "Рабочий поселок Искателей" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	87 940

2) в сельских поселениях:

1 Наименование муниципального образования	Размер средней рыночной стоимости одного квадратного метра общей площади жилья, рублей 2
"Сельское поселение "Андегский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	60 276
"Сельское поселение "Великовисочный сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	60 568
"Сельское поселение "Канинский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	63 193
"Сельское поселение "Карский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	66 694
"Сельское поселение "Колгуевский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	65 818
"Сельское поселение "Коткинский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	65 818
"Сельское поселение "Малоземельский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	60 276
"Сельское поселение "Омский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	65 818
"Сельское поселение "Пешский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	62 027
"Сельское поселение "Поселок Амдерма" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	66 694
"Сельское поселение "Приморско-Куйский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	60 276
"Сельское поселение "Пустозерский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	60 276
"Сельское поселение "Тельвисочный сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	60 276
"Сельское поселение "Тиманский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	65 818
"Сельское поселение "Хорей-Верский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	65 818
"Сельское поселение "Хоседа-Хардский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	65 818
"Сельское поселение "Шоинский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	65 235
"Сельское поселение "Юшарский сельсовет" Заполярного района Ненецкого автономного округа"	65 818

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
губернатора Ненецкого автономного округа

А.Н. Дудоров

[Содержание](#)

Закон Республики Адыгея от 5 августа 2024 г. № 353

"О внесении изменений в Закон Республики Адыгея "Об отдельных вопросах обеспечения своевременного проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах"

*Принят Государственным Советом - Хасэ Республики Адыгея
30 июля 2024 года*

Статья 1. О внесении изменений в Закон Республики Адыгея "Об отдельных вопросах обеспечения своевременного проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах"

Внести в Закон Республики Адыгея от 1 августа 2013 года N 225 "Об отдельных вопросах обеспечения своевременного проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах" (Собрание законодательства Республики Адыгея, 2013, N 8; 2014, N 4, 12; 2015, N 3, 12; 2016, N 3, 4, 12; 2018, N 5, 11; 2019, N 8; 2021, N 12; 2022, N 10; 2023, N 6, 11; 2024, N 4) следующие изменения:

1) в статье 2:

а) пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1) установление порядка проведения государственного мониторинга технического состояния многоквартирных домов;"

б) дополнить новыми пунктами 1.1 и 1.2 следующего содержания:

"1.1) установление порядка проведения эксплуатационного контроля за техническим состоянием многоквартирных домов в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании и Жилищным кодексом Российской Федерации;

1.2) установление порядка организации проведения обследования технического состояния многоквартирных домов, включенных в республиканскую программу капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах (далее - республиканская программа), а также порядка учета результатов обследования технического состояния многоквартирных домов, включенных в республиканскую программу, при подготовке и утверждении такой программы или внесении в нее изменений;"

в) пункт 4 после слов "капитальный ремонт" дополнить словами "общего имущества в многоквартирном доме";

г) пункты 5.1 и 6 изложить в следующей редакции:

"5.1) создание регионального оператора, решение вопроса о формировании его имущества, утверждение учредительных документов регионального оператора, установление порядка деятельности регионального оператора, порядок назначения на конкурсной основе руководителя регионального оператора;

6) утверждение порядка и условий предоставления государственной поддержки на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, в том числе на предоставление гарантий, поручительств по кредитам или займам, проведение обследования технического состояния многоквартирных домов, включенных в республиканскую программу, в случае, если соответствующие средства на реализацию указанной поддержки предусмотрены законом Республики Адыгея о республиканском бюджете Республике Адыгея;"

д) пункт 7.1 изложить в следующей редакции:

"7.1) установление срока, по истечении которого возникает обязанность по уплате взносов на капитальный ремонт у собственников помещений в многоквартирном доме, введенном в эксплуатацию после утверждения республиканской программы и

включенном в республиканскую программу при внесении в нее изменений;"

е) пункт 7.2 признать утратившим силу;

ж) в пункте 7.4 слово "определение" заменить словом "установление";

з) пункт 7.7 изложить в следующей редакции:

"7.7) установление порядка информирования собственников помещений в многоквартирных домах и организаций, осуществляющих деятельность по управлению многоквартирными домами, о содержании республиканской программы и критериях оценки состояния многоквартирных домов, на основании которых определяется очередность проведения капитального ремонта, а также о результатах обследования технического состояния многоквартирных домов, если обследование технического состояния таких многоквартирных домов было проведено в соответствии с частью 2 статьи 167 Жилищного кодекса Российской Федерации;"

и) дополнить новыми пунктами 7.14 и 7.15 следующего содержания:

"7.14) установление порядка принятия решения о проведении капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме в целях восстановления технического состояния этого многоквартирного дома без проведения общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме;

7.15) установление порядка подготовки и утверждения краткосрочных планов реализации республиканской программы, требований к таким планам, порядка предоставления органами местного самоуправления и собственниками помещений в многоквартирном доме, формирующими фонд капитального ремонта на специальном счете, сведений, необходимых для подготовки таких планов, внесения изменений в них в соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации;"

2) в части 1 статьи 3 слово "ноября" заменить словом "декабря", слова "капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах" исключить;

3) статью 4 изложить в следующей редакции:

"Статья 4. Порядок подготовки и утверждения республиканской программы, внесения изменений в нее и требования к ней

1. Орган исполнительной власти Республики Адыгея в сфере строительства и жилищно-коммунального хозяйства на основании сведений, представленных в соответствии со статьей 4.1 настоящего Закона, в течение одного месяца с момента их поступления разрабатывает проект республиканской программы и направляет его на утверждение в Кабинет Министров Республики Адыгея.

2. Республиканская программа формируется в разрезе муниципальных образований Республики Адыгея.

3. Изменения в республиканскую программу вносятся не реже чем один раз год.

4. Порядок принятия решения о внесении изменений в республиканскую программу утверждается Кабинетом Министров Республики Адыгея 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.

5. Республиканская программа включает в себя:

1) перечень всех многоквартирных домов на территории Республики Адыгея за исключением домов, признанных в установленном порядке аварийными, подлежащими сносу или реконструкции, а также домов, расположенных на территориях населенных пунктов, признанных закрывающимися;

2) перечень работ и услуг по капитальному ремонту общего имущества многоквартирных домов;

3) плановый период проведения капитального ремонта по каждому виду работ и услуг (с учетом необходимости проведения ремонта двух и более внутридомовых инженерных систем, определяемой Кабинетом Министров Республики Адыгея), который может быть определен указанием на календарный год либо на период, не превышающий трех календарных лет;

4) очередность проведения капитального ремонта исходя из критериев проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, а также исходя из результатов обследования технического состояния многоквартирных домов, если такое обследование было проведено.";

4) дополнить новой статьей 4.1 следующего содержания:

"Статья 4.1. Порядок предоставления органами местного самоуправления и собственниками помещений в многоквартирном доме, формирующими фонд капитального ремонта на специальном счете, сведений, необходимых для подготовки республиканской программы

Для подготовки республиканской программы органы местного самоуправления и собственники помещений в многоквартирном доме, формирующие фонд капитального ремонта на специальном счете, готовят по форме, утвержденной органом исполнительной власти Республики Адыгея в сфере строительства и жилищно-коммунального хозяйства, сведения и направляют их в указанный орган в установленный им срок.";

5) пункт 4 части 1 статьи 5 признать утратившим силу;

6) в первом предложении статьи 9 слова "частью 3" заменить словами "частью 7";

7) в части 1 статьи 14 слова "частью 3" заменить словами "частью 7";

8) в статье 14.1 :

а) части 1.1 и 1.2 признать утратившими силу;

б) часть 2 изложить в следующей редакции:

"2. Порядок запроса документов, необходимых для предоставления компенсации, предусмотренной частью 1 настоящей статьи в соответствии с частью 2.1 статьи 169 Жилищного кодекса Российской Федерации, устанавливается Кабинетом Министров Республики Адыгея.".

Статья 2. Вступление в силу настоящего Закона

Настоящий Закон вступает в силу с 1 сентября 2024 года.

Глава Республики Адыгея

М.К. Кумпилов

г. Майкоп

5 августа 2024 года

№ 353

Консультации и разъяснения

Вопросы по ценообразованию в строительстве и порядку расчетов за выполненные работы

Вопрос.

Чем обосновано применение коэффициента $K=1,15$ в новом строительстве, реконструкции и капитальном ремонте?

Ответ.

В соответствии с положениями Методики определения сметной стоимости строительства от 04.08.2020 г. № 421/пр в редакции Приказа N 557/пр от 07.07.2022 г. и Приказа N 55/пр от 30.01.2024 г. (далее – Методика № 421/пр), п.60 Коэффициенты, предусмотренные в пункте 58 Методики (1,15 к затратам труда (оплате труда) рабочих и 1,25 нормам времени (стоимости) эксплуатации машин), учитывают:

а) отсутствие возможности применения технологических схем производства работ, принятых в сметных нормах, включенных в сборники ГЭСН;

б) необходимость проведения работ отдельными малыми участками с ограниченным объемом работ, в том числе снижение производительности машин и механизмов.

Разъяснения по данному вопросу дает **Письмо ФАУ «Главгосэкспертиза России» от 03.02. 2022 г. N 01-01-17/1486-СЛ:**

При этом указанные в пункте 58 Методики N 421/пр коэффициенты в соответствии с пунктом 60 Методики N 421/пр учитывают отсутствие возможности применения технологических схем производства работ, принятых в сметных нормах, включенных в сборники ГЭСН и (или) необходимость проведения работ отдельными малыми участками с ограниченным объемом работ, в том числе снижение производительности машин и механизмов и не применяются при несоблюдении указанных условий.

Кроме того, коэффициенты, указанные в пункте 58 Методики N 421/пр, в соответствии с пунктом 59 Методики N 421/пр не применяются на работы по реконструкции и капитальному ремонту дорог и инженерных сооружений (в том числе гидротехнических сооружений, мостов, путепроводов и тому подобное) в объемах, обеспечивающих работы полноценными захватками, сметная стоимость которых определена по сметным нормам ГЭСН (ФЕР, ТЕР).

ПРИМЕЧАНИЕ: Об этом же гласит и новый подпункт д) пункта 59 Методики N 421/пр: Указанные в пункте 58 Методики 421/пр коэффициенты не применяются: на работы по реконструкции и капитальному ремонту автомобильных и железных дорог и инженерных сооружений (в том числе гидротехнических сооружений, мостов, путепроводов и тому подобное) в объемах, обеспечивающих работы полноценными захватками, сметная стоимость которых определена по сметным нормам ГЭСН (ФЕР, ТЕР); (в ред. Приказа Минстроя России от 30.01.2024 N 55/пр)

В связи с вышеизложенным, полагается целесообразным применение коэффициентов, указанных в пункте 58 Методики N 421/пр, в случае учета в сметной документации объемов работ по каждому отдельному участку производства работ, не превышающих измерители применяемых ГЭСН (ФЕР, ТЕР), имея ввиду в таком случае выполнение условий, предусмотренных пунктом 60 Методики N 421/пр, а именно отсутствие возможности применения технологических схем производства работ, принятых в сметных нормах, и необходимость проведения работ отдельными малыми участками с ограниченным объемом работ, а также невыполнения условия, указанного

в пункте 59 Методики N 421/пр, предусматривающего объемы, обеспечивающие работы полноценными захватками.

ПРИМЕЧАНИЕ: *Полноценная захватка* — это стратегия планирования, которая позволяет оптимизировать последовательность и продолжительность различных этапов работ. Она включает в себя понимание и учет всех деталей проекта, начиная от выбора материалов и заканчивая перечнем необходимых инструментов и временем, затрачиваемым на каждый этап процесса.

Основным принципом полноценной захватки является упорядочивание и шаговое выполнение задач. Каждый этап ремонта должен иметь четко определенные сроки выполнения и являться логическим продолжением предыдущего. Такой подход позволяет обеспечить более эффективное использование ресурсов и уменьшить время на выполнение работ, что особенно актуально при выполнении больших проектов.

ВЫВОД: Необходимость проведения работ отдельными малыми участками с ограниченным объемом работ определяется отсутствием возможности применения технологических схем производства работ, которые предусматривают объемы, обеспечивающие эти работы полноценными захватками.

Сборники ГЭСН (ФЕР) разработаны с учетом выполнения работ в условиях, обеспечивающих бесперебойное ведение работ с максимальной производительностью людей и техники. Поэтому такие факторы как, например, производство работ в селитебной зоне плотно застроенного жилого микрорайона, организация промежуточной площадки складирования материалов значительно замедляют темпы строительства, реконструкции и капитального ремонта. Из-за увеличения продолжительности работ налицо необходимость проведения указанных работ не нормативными полноценными захватками, а отдельными малыми участками с ограниченным объемом работ, что является основанием для применения в сметных расчетах коэффициентов 1,15 и 1,25.

Если вышеуказанные факторы не отражены Подрядчиком в проекте организации строительства (ПОС) и в проекте производства работ (ППР), то Заказчик имеет полное право исключить применение коэффициентов $K=1,15$ и $1,25$.

Ответ дан по состоянию на 29.07.2024

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.

Вопрос.

Подскажите, пожалуйста, расценку на монтаж инверторного кондиционера.

Ответ.

Инверторный кондиционер — торговое название кондиционеров воздуха, у которых имеется возможность изменения частоты вращения двигателя компрессора (инвертор -от лат. *inverto* -переворачиваю, обращаю, изменяю). Блок управления в таких кондиционерах преобразует переменный ток питания в постоянный и затем преобразует в переменный ток необходимой частоты.

Главное различие между обычным и инверторным кондиционером — тип компрессора. Инвертор плавно и стабильно поддерживает заданную температуру. Классические компрессоры работают по более простому принципу:

охлаждают или нагревают воздух до нужной температуры, выключаются и снова включаются, когда разница составляет несколько градусов.

Инверторное регулирование производительности заключается в том, что компрессор не выключается, когда достигается заданная температура воздуха в помещении, а он начинает работать на более малых оборотах. Такое регулирование происходит за счет изменения частоты тока питающей сети 50 Гц в 120 Гц или 20Гц. Частотный преобразователь, установленный на компрессоре, плавно меняет частоту тока и, соответственно, частоту вращения компрессора.

Сплит-системы бывают двух видов (в зависимости от типа двигателя): обычные и инверторные. Разнятся эти агрегаты друг от друга разновидностями вентиляторов, турбин, принципами работы и способами электронного управления.

Таким образом, кондиционер инверторный – это сплит-система, которая отличается малым потреблением электроэнергии и более низким уровнем шума в отличие от обычного кондиционера.

Вывод: Для монтажа инверторного кондиционера в зависимости от его конструкции целесообразно применить следующие расценки Сборника 20 «Вентиляция и кондиционирование воздуха», таблица 20-06-018 «Установка кондиционеров и сплит-систем»:

- 20-06-018-03 «Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: до 5 кВт»
- 20-06-018-06 «Установка сплит-систем с внутренним блоком напольного типа мощностью: до 5 кВт»
- 20-06-018-09 «Установка сплит-систем с внутренним блоком кассетного типа мощностью: до 5 кВт»
- 20-06-018-12 «Установка сплит-систем с внутренним блоком канального типа мощностью: до 5 кВт»

Ответ дан по состоянию на 5.08.2024

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.

Новости компании и наших партнеров

29.11.24 - Черная пятница - скидки до 40%!

С 25 ноября по 29 ноября в ИПАП начинается неделя скидок!

Скидка 40% на [очные курсы](#) строительного направления 2024-2025 года.

Условия:

1. [Выбрать курс на сайте](#);
2. Запросить счет (для физических лиц есть возможность оплатить на сайте);
3. Оплатить обучение с 25 по 29 ноября 2024 года.

Скидка 30% на [дистанционные курсы](#) строительного направления.

Условия:

1. [Выбрать курс на сайте](#);
2. Запросить счет (для физических лиц есть возможность оплатить на сайте);
3. Оплатить обучение с 25 по 29 ноября 2024 года.



Источник: <https://ipap.ru/>
14.11.2024

Обновление программного продукта SmetaWIZARD 5

Уважаемые клиенты и партнеры!

Компания «ВИЗАРДСОФТ» информирует Вас о выходе обновления программного продукта [SmetaWIZARD](#) версия 5.3.1.41.

[Перечень изменений, вошедших в данную версию](#)

По вопросам приобретения и получения обновлений обращайтесь в Отдел продаж и Отдел технической поддержки по телефону **+7 (812) 655-63-23** и электронной почте: info@wizardsoft.ru.

Источник: <https://wizardsoft.ru>
15.11.2024

[Содержание](#)

Минстрой РФ опубликовал дополнения к индексам изменения сметной стоимости строительства на IV квартал 2024 года

Уважаемые Клиенты и Партнеры!

Сообщаем Вам о выпуске Минстроем РФ дополнений к письмам от 18.10.2024 г. № 61327-ИФ/09, от 21.10.2024 г. № 61615-ИФ/09, от 30.10.2024 г. № 63748-АП/09 о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства на IV квартал 2024 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, пусконаладочных работ.

На нашем сайте [digest.wizardsoft.ru](https://wizardsoft.ru) размещено [письмо № 66694-ИФ/09 от 11.11.2024](#).

Источник: <https://wizardsoft.ru>

12.11.2024

ФСНБ 2022 ДИЗ №12 поступил в продажу

Уважаемые Клиенты и Партнеры!

Сообщаем о поступлении в продажу нового сборника Дополнений и изменений к Федеральной сметно-нормативной базы – ФСНБ 2022. Сборник утвержден приказом Минстроя России [№ 747/пр от 07 ноября 2024 года](#).

Обновление вступает в силу с 25 ноября 2024 года.

В состав Двенадцатого пакета дополнений и изменений в ФСНБ-2022 включены 196 новых сметных норм. Из них 14 разработаны Главгосэкспертизой России.

102 сметные нормы сформированы в рамках реализации пунктов 2.1 и 2.5 Плана мероприятий в области ценообразования и сметного нормирования в строительстве, а также Плана мероприятий с Минкультуры России по техническому регулированию в строительстве от 11.04.2024 г. № 8-П/09.

Еще 80 сметных нормы разработаны инициаторами в соответствии с Порядком утверждения сметных нормативов, принятым приказом Минстроя России от 13 января 2020 года № 2/пр.

Изменения затрагивают актуализацию 1352 сметных норм, в том числе в соответствии с утверждением новых норм, корректировкой составов работ, уточнением наименований сметных норм, а также в связи с корректировкой данных по строительным ресурсам.

Кроме того, текущие изменения и дополнения к ФСНБ-2022 предусматривают включение 348 новых строительных ресурсов в сборник ФСБЦ, актуализацию 335 строительных материалов и удаление 99 ресурсов.

Два наименования машин и механизмов дополняют сборник «Сметные цены на эксплуатацию машин и механизмов в базисном уровне цен». Внесены изменения по 27 позициям и исключены 4 наименования машин и механизмов.

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** или через форму онлайн-консультанта

[Содержание](#)

на сайте компании.

Источник: <https://wizardsoft.ru>
12.11.2024

РОСТИМ: Тест-драйв программных продуктов от ВИЗАРДСОФТ

7 ноября состоялся форум РОСТИМ, организаторами которого выступили АСКОН и Renga Software

На форуме компания ВИЗАРДСОФТ провела мастер-класс, а также тест-драйв ТИМ-сметного ПО в связке с BIM-системой Renga. Мероприятие позволило участникам ознакомиться с преимуществами использования инструментов, а также самостоятельно протестировать.

Мастер-класс: Создание 5D-модели

На мастер-классе было продемонстрировано создание 5D-модели с использованием продуктов АСКОН и ВИЗАРДСОФТ. Участники увидели процесс выгрузки данных из Renga в ТИМ-сметное ПО BIM WIZARD, а также возможности ведения сметных персональных библиотек сметчика. Это позволило осуществить автоматический подбор расценок к элементам проекта. А также, отслеживать изменения проекта и отправлять новые данные в связанную смету.



Весь обмен данными происходил в онлайн-режиме через среду общих данных Pilot-BIM. Сметчик был подключен к процессу информационного моделирования, и работал в единой цифровой среде с коллегами над разделом “Смета на строительство”, позволяя включить данный раздел проекта в состав информационной модели объекта. Конечным этапом стала выгрузка обновленной сметы с учетом изменений в модель в базу данных Pilot-BIM, а также загрузка стоимостей в элементы графической части проекта контроль их через 3D-сцену.

Тест-драйв: Режим совместной работы

На тест-драйве участники смогли не только наблюдать, но и активно взаимодействовать с программными продуктами. Были задействованы рабочие места, на которых были установлены Renga и BIM WIZARD. В режиме совместной работы проектировщики работали над одной моделью, а сметчики в реальном времени видели, как эта модель строится и добавляли сметные свойства к объектам на 3D-сцену.

Таким образом, можно было в любой момент времени выгрузить смету из любой версии модели. Данные также отправлялись в среду общих данных, где BIM-координатор собирал информацию о всех участниках инвестиционно-строительного проекта.

Вопросы и обсуждения

После мастер-класса многие участники остались, чтобы задать вопросы и обсудить, как инструменты могут быть применены в их конкретных кейсах. В итоге, мероприятие оказалось успешным, и участники смогли увидеть и высоко оценить работу в совместном режиме.

Тест-драйв позволил участникам не только ознакомиться с продуктами, но и протестировать их, задавая вопросы и обсуждая возможные применения в своих проектах.

Источник: <https://wizardsoft.ru>
11.11.2024

Еженедельный бюллетень «Ассистент строителя» № 2 (621) за ноябрь 2024 года.

Уважаемые Клиенты и Партнеры!

Компания «ВИЗАРДСОФТ» предлагает Вам ознакомиться с еженедельным бюллетенем «Ассистент строителя» № 2 (621) за ноябрь 2024 года.

[Скачать бюллетень](#)

Источник: <https://wizardsoft.ru>
11.11.2024

Приглашаем на практический курс «ТИМ-СМЕТЧИК»

Уважаемые Клиенты и Партнеры!

Наша компания совместно с Университетом Минстроя приглашает вас на [«Практический курс. Определение сметной стоимости строительно-монтажных работ на основе данных цифровых информационных моделей»](#).

Общая информация

Форма обучения: очная, заочная, с использованием дистанционных образовательных технологий (ДОТ) и электронного обучения.

Место обучения: Москва, Локомотивный проезд, 21, стр.3, ауд. 115 или заочно по месту нахождения слушателя (занятия проводятся в формате видеоконференции в режиме реального времени)

Кому будет полезен курс?

- Специалистам в области госзакупок, управления контрактами, закупок и финансов.
- Сотрудникам государственных органов, предприятий и организаций, занимающихся закупками товаров и услуг

Стоимость обучения и документ по окончании

Стоимость обучения зависит от формата обучения и выдаваемого по окончании

[Содержание](#)

документа

1 вариант обучения

Повышение квалификации (32 часа) с выдачей Удостоверения о повышении квалификации Университета Минстроя, стоимость обучения 34 900 руб.

2 вариант обучения

Обучающий курс (32 часа) с выдачей Сертификата Университета Минстроя 24 900 руб.

Акции

1. Скидка постоянным клиентам. Для тех, кто ранее проходил обучение на платных курсах Университета Минстроя (постоянные клиенты) стоимость составит:

- повышение квалификации с выдачей Удостоверения - 29900 руб.,
- обучающий курс с выдачей Сертификата - 19900 руб.

2. Скидка при прохождении обучения на нескольких курсах:

["Эффективная работа в ПК "Гранд смета"](#) или ["Практикум по работе в "Гранд-Смета"](#) и ["Сметное планирование и контрактные процессы в строительстве с использованием БИМ и РИМ"](#)

до конца 2024 года. Стоимость обучения составит:

- повышение квалификации с выдачей Удостоверения - 29900 руб.,
- обучающий курс с выдачей Сертификата - 19900 руб.

Узнать более подробную информацию и записаться на курс можно [по ссылке](#)

Источник: <https://wizardsoft.ru>

Обучение

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](#)

Ближайшие курсы

Сметное дело, ПИР, BIM		
➤	Порядок расчета стоимости проектных и изыскательских работ	25.11.2024 - 26.11.2024
➤	Автоматизированный расчет смет в программе Комплекс А0	25.11.2024 - 29.11.2024
➤	Автоматизированный расчет смет в сметном программном комплексе (ГРАНД-Смета) для новичков	25.11.2024 - 29.11.2024
➤	Особенности составления смет (сметных расчетов) ресурсно-индексным методом (РИМ) на монтаж оборудования и пусконаладочные работы в соответствии с требованиями приказов Минстроя России	26.11.2024 - 27.11.2024
➤	Autodesk Revit. BIM моделирование для начинающих	26.11.2024 - 27.12.2024
➤	Сметное нормирование и ценообразование в строительстве	27.11.2024 - 28.11.2024
➤	Курс подготовки к аттестации	27.11.2024 - 28.11.2024
➤	Ресурсно-индексный метод составления сметной документации	28.11.2024 - 29.11.2024
➤	Автоматизированный расчет смет в сметных программных комплексах (ГРАНД-Смета, SmetaWIZARD, Сметный калькулятор, Комплекс А0) для новичков	30.11.2024 - 15.12.2024
➤	Аттестация	01.12.2024 - 31.12.2024
➤	Сметное нормирование и ценообразование слаботочных систем зданий и сооружений	02.12.2024 - 06.12.2024
➤	Обследование технического состояния зданий и сооружений	02.12.2024 - 06.12.2024
➤	Разработка смет с использованием BIM	02.12.2024 - 06.12.2024
➤	Ресурсно-индексный метод составления сметной документации (ГРАНД-Смета)	03.12.2024 - 04.12.2024
Программирование, IP-телефония		
➤	Корпоративная IP-телефония на базе Asterisk. Продвинутый уровень	25.11.2024 - 29.11.2024
➤	Администрирование ОС Linux (Linux Professional Institute - level 1, 2)	25.11.2024 - 29.11.2024
➤	AL-1703. Расширенное администрирование ОС Astra Linux Special Edition 1.7	09.12.2024 - 13.12.2024
➤	Администрирование FreeBSD (Базовый курс)	10.12.2024 - 22.01.2025
➤	Python для системных администраторов	15.01.2025 - 18.02.2025

[Содержание](#)

Ресурсно-индексный метод составления сметной документации

Институт прикладной автоматизации и программирования (ИПАП) приглашает на двухдневный курс по теме: **«Ресурсно-индексный метод составления сметной документации»**.

Продолжительность обучения: 16 акад. часов

Формы обучения: очная и в формате вебинар

Стоимость обучения: 22 000 рублей - очно для физических лиц

24 000 рублей - очно для юридических лиц

20 500 рублей - в формате вебинара для физических лиц

22 500 рублей - в формате вебинара для юридических лиц

Возможность предоставления беспроцентной рассрочки

Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу "Ресурсно-индексный метод составления сметной документации" установленного образца, сроком действия 5 лет.

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

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Стажировка по Законодательству РФ для работы сметчика. V квартал 2024](#)
- [Ресурсно-индексный метод составления сметной документации \(ГРАНД-Смета\)](#)
- [Особенности составления смет \(сметных расчетов\) РИМ на капитальный и текущий ремонт зданий и сооружений](#)
- [Автоматизированный расчет смет в сметном программном комплексе \(SmetaWIZARD 5\)](#)
- [Порядок расчета стоимости проектных и изыскательских работ \(Система ПИР Комплекс А0\)](#)

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 nev@ipap.ru

Эл. почта: info@ipap.ru

Сайт: <https://ipap.ru>

Капитальный ремонт и реконструкция зданий и сооружений. Организация работ и строительный контроль

Продолжительность обучения: 40 ак. часов

Формы обучения: очная дневная, вечерняя, вебинар

Стоимость обучения

22 000 рублей — очно для юр. лиц,

20 000 рублей — вебинар для юр. лиц,

19 000 рублей — очно для физ. лиц,

18 800 рублей — вебинар для физ. лиц,

Возможность предоставления беспроцентной рассрочки

Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу «Капитальный ремонт и реконструкция зданий и сооружений. Организация работ и

[Содержание](#)

строительный контроль» установленного образца сроком действия 5 лет.

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Особенности ценообразования и сметного нормирования при капитальном ремонте, монтажных и пусконаладочных работах](#)
- [Монтаж оборудования и ПНР](#)
- [Составление смет на ПИР \(ГРАНД-Смета, SmetaWIZARD\)](#)
- [Дистанционный курс: Составление смет на ПИР](#)
- [Видеокурс: Экспертиза проектно-сметной документации](#)
- [Дистанционный курс: Ресурсный метод расчета сметной документации](#)

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

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** nev@ipap.ru

Эл. почта: info@ipap.ru

Сайт: <https://ipap.ru>

Порядок расчета стоимости проектных и изыскательских работ (Система ПИР Комплекс А0)

ЧОУ ДПО «ИПАП» является авторизованным учебным центром «Компании **ИнфоСтрой**» в области проведения консультаций и обучения работе в сметно-аналитическом Комплексе А0.

Все выпускники ИПАП получают купон на скидку (10%) на приобретение программного обеспечения Комплекс А0

Продолжительность обучения: 16 ак. часов

Формы обучения: очная дневная, вечерняя, выходного дня

Стоимость обучения:

17 000 рублей для физ.лиц

18 500 рублей для юрид.лиц

Возможность предоставления беспроцентной рассрочки

Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу **"Порядок расчета стоимости проектных и изыскательских работ"** установленного образца, сроком действия 5 лет.

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Составление смет на ПИР \(ГРАНД-Смета, SmetaWIZARD\)](#)
- [Особенности ценообразования и сметного нормирования при капитальном ремонте, монтажных и пусконаладочных работах](#)
- [Монтаж оборудования и ПНР](#)
- [Дистанционный курс: Составление смет на ПИР](#)
- [Экспертиза проектно-сметной документации](#)
- [Интенсив: Новая методика определения сметной стоимости строительства \(Приказ №421/пр\)](#)

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

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

Сметное нормирование и ценообразование слаботочных систем зданий и сооружений

Курс охватывает полный комплекс работ: проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы, пусконаладочные работы, техническое обслуживание и ремонт.

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

Продолжительность обучения: 40 ак. часов

Формы обучения: очная дневная, вечерняя / в формате вебинара

Стоимость обучения:

- 23 000 рублей - очно для юр. лиц,**
- 21 000 рублей - очно для физ. лиц,**
- 22 000 рублей - вебинар для юр. лиц,**
- 19 000 рублей - вебинар для физ.лиц.**

Возможность предоставления беспроцентной рассрочки

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 внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Слаботочные системы зданий и сооружений](#)
- [Видеокурс: Слаботочные системы зданий и сооружений](#)
- [Системы электросвязи](#)

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>

Базовый видеокурс: ВМ-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

[Содержание](#)

"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:

- [BIM/ТИМ проектирование](#)
- [Трехмерное моделирование и дизайн в Autodesk AutoCAD 3D](#)
- [Дистанционный курс: NanoCAD. Базовый курс](#)
- [Расширенные возможности моделирования в SolidWorks](#)
- [Информационное проектирование BIM \(Revit, Navisworks, BIM 360\)](#)
- [Разработка смет с использованием BIM](#)

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 nev@ipap.ru

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

Администрирование ОС Linux (Linux Professional Institute - level 1, 2)

Для прохождения обучения по данному курсу необходимо обладать навыками опытного пользователя ПК. Целью курса является ознакомление пользователей с операционной системой Linux. Курс является подготовкой ко сдаче сертификационных экзаменов LPIC-101 и LPIC-102. Проводится в рамках курса профессиональной переподготовки [«Системный инженер»](#).

Продолжительность обучения: **80 академических часов**

Форма обучения: очно, дистанционно, в формате вебинара

Стоимость обучения: **76 000 рублей - для физических лиц**

79 000 рублей - для юридических лиц

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

Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу **"Администрирование ОС Linux (Linux Professional Institute - level 1, 2)"** установленного образца, сроком действия 5 лет.

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

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [AL-1702. Администрирование ОС Astra Linux Special Edition 1.7](#)
- [Linux. Уровень 2. Администрирование сервисов и сетей](#)
- [Linux. Уровень 1. Основы администрирования системы](#)
- [Администрирование ОС Альт. Часть 1](#)
- [Серверная виртуализация Microsoft Hyper-V](#)
- [Python для системных администраторов](#)

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

Очное/Дистанционное обучение: +7 (812) 655-63-21 (доб. 534), +7 (952) 379-75-00

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

Курс профессиональной переподготовки DevOps инженер

В новом курсе от ИПАП за основу берется базовый курс по LINUX, на основе полученных знаний начиная с 4 модуля разбираются непосредственно DevOPS подходы и методологии.

Продолжительность обучения: 408 академических часа

Форма обучения: очно, дистанционно, в формате вебинара

**Стоимость обучения: 140 000 рублей - для физических лиц
140 000 рублей - для юридических лиц**

Формы оплаты:

- единовременный платеж (предоставляется скидка 10%);
- беспроцентная рассрочка;

Документ об окончании: диплом о профессиональной переподготовке.

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

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Разработчик программного обеспечения на Python \(backend разработчик\)](#)
- [Разработчик программного обеспечения на Java \(backend разработчик\)](#)
- [Веб-разработчик на языке Python](#)
- [Системный инженер](#)
- [Дистанционный курс: Инженер-программист \(Python, Java, C++, PHP, C#\)](#)

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

Очное/Дистанционное обучение: +7 (812) 655-63-21 (доб. 534), +7 (952) 379-75-00
vaa@ipap.ru Эл. почта: info@ipap.ru Сайт: <https://ipap.ru>

Корпоративная IP-телефония на базе Asterisk. Продвинутый уровень

Программа курса "Корпоративная IP-телефония на базе Asterisk. Продвинутый уровень" направлена на обучение специалистов теоретическим и практическим навыкам использования IP-АТС на предприятии и автоматизации бизнес-процессов компании.

Продолжительность обучения: 40 академических часов

Форма обучения: очно, дистанционно, в формате вебинара.

**Стоимость обучения: 32 000 рублей - для физических лиц
34 000 рублей - для юридических лиц**

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

Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу "Корпоративная IP-телефония на базе Asterisk. Продвинутый уровень" установленного образца, сроком действия 5 лет.

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

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Системное администрирование Linux LL-102](#)
- [RP - 271 Почтовая система RuPost](#)
- [Linux101 Основы администрирования Linux](#)
- [Linux. Уровень 1. Основы администрирования системы](#)

- [55187С: Системное администрирование Linux](#)
- [Linux для разработчиков](#)
- [Основы администрирования Linux. Аналог курсов RHCSA](#)

По всем вопросам: **8 (800) 551-01-42** (звонок бесплатный),
 Очное/Дистанционное обучение: **+7 (812) 655-63-21** (доб. 534), **+7 (952) 379-75-00**
vaa@ipap.ru Эл. почта: info@ipap.ru Сайт: <https://ipap.ru>

Информационная безопасность и шифрование данных

Курс рассчитан на людей, ранее имеющих опыт работы в области системного и сетевого администрирования, но также курс подходит для желающих только познакомиться с данным направлением.

Продолжительность обучения: 40 академических часов

Форма обучения: очно, дистанционно, в формате вебинара

*Стоимость обучения: 45 000 рублей - для физических лиц
 50 000 рублей - для юридических лиц*

Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу "Информационная безопасность и шифрование данных" установленного образца, сроком действия 5 лет.

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

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Разработчик программного обеспечения на Python \(backend разработчик\)](#)
- [Разработчик программного обеспечения на Java \(backend разработчик\)](#)
- [Программирование на языке Python. Базовый уровень](#)
- [Linux. Уровень 1. Основы администрирования системы](#)
- [Администрирование ОС Альт. Часть 1](#)
- [Корпоративная IP-телефония на базе Asterisk. Базовый уровень](#)

По всем вопросам: **8 (800) 551-01-42** (звонок бесплатный),
 Очное/Дистанционное обучение: **+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.
- В разделе [«Акции»](#), вы можете ознакомиться со всеми постоянными скидками нашего Института.

[Содержание](#)

За всеми подробностями обращайтесь:

- ✓ с понедельника по пятницу с 9:00 до 18:00
- ✓ контакты: **8 (800) 551-01-42 звонок бесплатный**
- ✓ **Сметное дело +7 (812) 655-63-22, +7 (911) 002-37-04**
- ✓ **Информационные технологии +7 (812) 655-63-21, +7 (952) 379-75-00**

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 *TeamViewer*QS.

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!