

Выпускается компанией «ВИЗАРДСОФТ»

---

Еженедельный бюллетень  
**Ассистент строителя**

Февраль 2025 года

Выпуск 3 (633)

---

Санкт-Петербург

2025

---

# Содержание

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Содержание</b> .....  | <b>2</b>  |
| <b>Выпуски нормативных баз</b> .....   | <b>4</b>  |
| <b>Новости</b> .....   | <b>5</b>  |
| Задание на проектирование можно подать в XML-формате через ЕЦПЭ .....  | 5         |
| С 1 марта 2025 года вступит в силу профстандарт для специалистов по обследованию зданий .....                        | 5         |
| В 11 регионах хотят внедрить типовую информационную систему градостроительства .....                                 | 6         |
| НРС сметчиков дополнился новым профессиональным направлением .....   | 7         |
| С 1 февраля 2025 году вступают в силу стандарты, регламентирующие цифровизацию ЖКХ .....                             | 7         |
| Главгосэкспертиза утвердила более 1400 новых и актуализированных сметных норм .....                                  | 8         |
| На Сибирской строительной неделе обсудили опыт проведения независимой оценки квалификации в регионах России .....    | 9         |
| <b>Законодательство</b> .....  | <b>12</b> |
| Письмо № 5871-ИФ/09 от 05.02.2025 .....  | 12        |
| Постановление № 1154 от 28 августа 2024 года .....   | 12        |
| Постановление № 1211 от 3 сентября 2024 г. ....  | 13        |
| Приказ № 432/пр от 1 июля 2024 г. ....   | 13        |
| Приказ № 449/пр от 08.07.2024 .....  | 14        |
| Приказ № 457/пр от 12 июля 2024 г. ....  | 14        |
| Приказ № 459/пр от 15 июля 2024 г. ....  | 15        |
| Приказ № 463 от 22 июля 2024 года .....  | 17        |
| Приказ № 464/пр от 18 июля 2024 г. ....  | 17        |
| Письмо № 37997-ИФ/07 от 8 июля 2024 г. ....  | 19        |
| Письмо № 41953-ТБ/02 от 24 июля 2024 г. ....   | 20        |
| <b>Регионы</b> .....   | <b>22</b> |
| Письмо № 2024-12/П898 от 02.12.2024 г .....  | 22        |
| Приказ № МКЭ-ОД/24-129 от 30.10.2024 .....   | 24        |
| Постановление Правительства Белгородской области от 2 декабря 2024 г. № 571-пп .....                                 | 24        |
| Постановление Правительства Брянской области от 11 ноября 2024 г. № 561-п .....                                      | 25        |
| Постановление Правительства Владимирской области от 22 ноября 2024 г. № 706 .....                                    | 25        |
| <b>Консультации и разъяснения</b> .....  | <b>27</b> |
| <b>Новости компании и наших партнеров</b> .....  | <b>29</b> |
| Бесплатный вебинар: «Получение и работа с ВОР в формате .GGE» .....  | 29        |
| Бесплатная консультация – каждую ПЕРВУЮ ПЯТНИЦУ месяца .....   | 29        |
| Минстрой утвердил ДИЗ №13 к ФСНБ-2022 .....  | 29        |
| Минстрой РФ опубликовал дополнения к индексам изменения сметной стоимости строительства на I квартал 2025 года ..... | 30        |
| XML-схемы Минстроя и ЦВОР в SmetaWIZARD .....  | 30        |
| Еженедельный бюллетень «Ассистент строителя» № 2 (632) за февраль 2025 года .....                                    | 32        |
| Приглашаем на практический курс «ТИМ-СМЕТЧИК» .....  | 32        |
| <b>Обучение</b> .....  | <b>34</b> |
| Курсы ИПАП .....   | 34        |
| Ресурсно-индексный метод составления сметной документации .....  | 35        |
| Особенности определения сметной стоимости при капитальном и текущем ремонте зданий и сооружений .....                | 35        |
| Порядок расчета стоимости проектных и изыскательских работ .....   | 36        |

|   |           |
|---|-----------|
| Сметное нормирование и ценообразование слаботочных систем зданий и сооружений ..... | 37        |
| Базовый видеокурс: BIM-сметчик.....   | 37        |
| Курс профессиональной переподготовки DevOps инженер .....                           | 38        |
| AL-1801. ОС Astra Linux Special Edition 1.8 для пользователей.....                  | 38        |
| Системный инженер .....   | 39        |
| Информационная безопасность и шифрование данных.....                                | 39        |
| Постоянные скидки в разделе «Акции».....  | 40        |
| <b>Техническая поддержка .....</b>  | <b>41</b> |

# Выпуски нормативных баз

---

## Уважаемые Клиенты и Партнеры!

В период с 10 по 14 февраля 2025 года в сметно-нормативную базу были внесены следующие изменения:

### **Обновлены базы:**

1. В базе Общей нормативной документации обновлен федеральный реестр нормативов.

### **Созданы базы:**

1. Индексы к ОСНБЖ-2001 4 кв 2024.
2. Ежемесячные Индексы ТЕР Санкт-Петербург февраль 2025 (РЦЦС Санкт-Петербург).
3. ССЦ февраль 2025 Санкт-Петербург (РЦЦС Санкт-Петербург).

### **Задание на проектирование можно подать в XML-формате через ЕЦПЭ**

С 6 февраля 2025 года на Единой цифровой платформе экспертизы (ЕЦПЭ) реализован сервис по созданию задания на проектирование в XML-формате.

Сервис формирования задания на проектирование находится во вкладке «Задания», для его создания нужно нажать на кнопку «Сформировать задание на проектирование» и перейти к заполнению интерактивной формы, согласно инструкции для заявителя, размещенной на внешнем портале во вложении «Инструкция для заявителя. Сервис формирования задания на проектирование».

На сайте Минстрой 12 января 2025 года была опубликована разрабатываемая XML-схема задания на проектирование, но сегодня она находится еще в стадии разработки.

Источник: <https://sroportal.ru>  
14.02.2025

### **С 1 марта 2025 года вступит в силу профстандарт для специалистов по обследованию зданий**

4 февраля 2025 года началось общественное обсуждение проекта приказа Минтруда (ID проекта: 154253), утверждающего профессиональный стандарт «Специалист по оценке технического состояния зданий и сооружений, их строительных конструкций».

Участие в разработке документа принимали СПК НОПРИЗ, ООО «НОЦ», ООО «Центр исследований», ООО «НИИ ПТЭС». Общественное обсуждение приказа завершится 18 февраля 2025 г.

Стандарт разработан для инженеров, техников по гражданскому строительству, осуществляющих проведение визуального и инструментального обследования, мониторинга технического состояния зданий и сооружений нормального и повышенного уровня ответственности для контроля механической безопасности и оценки возможности безопасной эксплуатации. Профессиональный стандарт, описывает области профессиональной деятельности, содержание трудовых функций и необходимых для их выполнения компетенций по 5, 6 и 7 квалификационным уровням.

Документ устанавливает, следующие требования к образованию и опыту работы для специалистов:

- техник по обследованию зданий и сооружений — среднее профессиональное образование — программы подготовки специалистов среднего звена, повышение квалификации в области оценки технического состояния зданий и сооружений – не реже 1 раза в пять лет.

- специалист, инженер, эксперт по обследованию зданий и сооружений — высшее образование – бакалавриат или высшее образование (непрофильное) с программой профессиональной переподготовки по профилю деятельности, повышения квалификации в области оценки технического состояния многоквартирных домов — не реже 1 раза в пять лет. Опыт работы специалиста должен составлять не менее 2 лет.

- главный инженер, начальник подразделения по обследованию зданий и сооружений — высшее образование – магистратура или специалитет или высшее образование (непрофильное) с программой профессиональной переподготовки по профилю

деятельности, повышения квалификации в области оценки технического состояния многоквартирных домов — не реже 1 раза в пять лет. Опыт работы специалиста должен составлять не менее 5 лет в области обследования и мониторинга технического состояния зданий и сооружений нормального и повышенного уровня ответственности.

Планируется, что профстандарт начнет действовать с 1 марта 2025 г. до 1 марта 2031 г.

Источник: <https://sroportal.ru>  
13.02.2025

## **В 11 регионах хотят внедрить типовую информационную систему градостроительства**

**Типовое решение государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности (ГИСОГД) планируется внедрить к ноябрю 2025 года в 11 регионах РФ, сообщил в ходе пленарного заседания форума "Стратегии ускорения темпов строительства - 2025" заместитель министра строительства и ЖКХ РФ Константин Михайлик.**

"Типовое решение ГИСОГД, которое будет создано - пока мы ожидаем, что в ноябре текущего года в 11 регионах уже реализуем типовое решение - основная его задача, это показать удобство работы с данными", - сказал Михайлик, уточнив, что система изначально создается по принципу обеспечения возможности связи между данными региона и единым банком данных.

ГИСОГД - система, которая содержит документы о развитии территорий, строительстве, проектах и другие сведения. Она позволяет также оказывать услуги в электронном виде. Сейчас система реализована почти во всех регионах РФ. Так как параллельно существуют и другие программы ведения данных, это приводит к сложностям при поиске информации по конкретным объектам. Типовое решение призвано обеспечить единый банк данных, что существенно упростит градостроительную работу, как на уровне субъектов РФ, так и на федеральном уровне.

Из презентации Михайлика следует, что типовое решение, помимо регионов Донбасса и Новороссии, внедрят республики Алтай, Марий Эл, Тыва, Воронежская, Псковская, Тамбовская области и Чукотский АО.

По словам замминистра, в 80% региональных систем реализована процесс автоматизации услуг. Кроме того, система становится инструментом привлечения граждан к решению вопросов об изменении городской среды. При этом в разных регионах функционал ГИСОГД отличается. В дальнейшем, по словам Михайлика, в типовом решении планируется реализовать отдельный блок для работы с комплексным развитием территорий и мастер-планированием. Если пилот в 11 регионах окажется удачным, Минстрой РФ намерен предложить другим субъектам перейти на новую систему.

Источник: <https://ancb.ru/>  
12.02.2025

## **НРС сметчиков дополнен новым профессиональным направлением**

Выпускники и студенты последних курсов учреждений высшего, среднего и дополнительного профобразования строительного профиля, успешно прошедшие аттестацию, войдут в Национальный реестр специалистов в области ценообразования в строительстве. Информация об этом появилась на официальном сайте НОСТРОЙ 3 февраля 2025 года.

НРС сметчиков дополнен новым профессиональным направлением «Кадровый резерв начинающих специалистов строительного стоимостного инжиниринга». В нем будет содержаться информация о молодых сметчиках, прошедших аттестацию в онлайн-формате и подтвердивших базовую оценку квалификации на соответствие современным требованиям строительной отрасли.

«Помимо подготовки востребованных кадров до недавнего времени наблюдался вакуум в системе подтверждения специалистами строительного ценообразования своих квалификаций. НОСТРОЙ сегодня решает эту задачу благодаря системе добровольной независимой оценки профессиональных компетенций специалистов строительного стоимостного инжиниринга», — прокомментировал президент НОСТРОЙ Антон Глушков.

Ожидается, что включение в реестр позволит вчерашним выпускникам повысить свою конкурентоспособность на рынке труда.

Напомним, что в 2024 году НОСТРОЙ запустил Национальный реестр специалистов в области ценообразования в строительстве, участие в котором является добровольным. На сегодняшний день реестр содержит сведения о 347 специалистах. Аттестация проводится по двум профессиональным направлениям:

- специалист в области сметного ценообразования в строительстве
- специалист в области ценообразования жизненного цикла объекта капитального строительства

Полномочия оператора НРС сметчиков возложены на ООО «Центр ценообразования в строительстве», который находится в Самаре.

Источник: <https://sroportal.ru>  
11.02.2025

## **С 1 февраля 2025 году вступают в силу стандарты, регламентирующие цифровизацию ЖКХ**

С 1 февраля 2025 году вступают в силу государственные стандарты, регламентирующие цифровизацию жилищно-коммунального хозяйства и внедрение цифровых технологий в многоквартирные дома.

Утвержденные Росстатом стандарты определяют:

- характеристики устройства и оборудования умного дома,
- типовую цифровую архитектуру умного дома,
- общие требования к автоматизированным системам управления зданиями,
- принципы классификации домов по уровню внедрения цифровых решений.

Пакет документов, разработанных АНО «Умный многоквартирный дом» при участии Минцифры, Минстроя и Минпромторга России в рамках технического комитета Росстандарта ТК 194 «Кибер-физические системы» включает:

- ГОСТ Р 71865–2024 «Системы киберфизические. Умный дом. Архитектура»;

[Содержание](#)

- ГОСТ Р 71866–2024 «Системы киберфизические. Умный дом. Общие технические требования к АСУЗ»;
- ГОСТ Р 71867–2024 «Системы киберфизические. Умный дом. Стадии создания АСУЗ»;
- ГОСТ Р 71868–2024 «Системы киберфизические. Умный дом. Классы многоквартирных домов. Часть 1. Требования к классам»;
- ГОСТ Р 71870–2024 «Системы киберфизические. Умный дом. Требования к устройствам. Общие положения»;
- ГОСТ Р 71871–2024 «Системы киберфизические. Умный дом. Базовый набор устройств и оборудования»;
- ГОСТ Р 71872–2024 «Системы киберфизические. Умный дом. Требования к устройствам. Многоабонентский домофон»;
- ГОСТ Р 71873–2024 «Системы киберфизические. Умный дом. Требования к устройствам. Ethernet реле».

Источник: <https://sroportal.ru>  
11.02.2025

## **Главгосэкспертиза утвердила более 1400 новых и актуализированных сметных норм**

**Минстрой России приказом № 69/пр от 07 февраля 2025 года утвердил тринадцатые дополнения и изменения в федеральную сметную нормативную базу ФСНБ-2022, вступившую в действие с 25 февраля 2023 года.**

В состав тринадцатого пакета дополнений и изменений в ФСНБ-2022 включены 332 новые сметные нормы. Из них 35 сметных норм разработала Главгосэкспертиза России.

37 сметных нормы сформированы в рамках реализации Плана мероприятий в области ценообразования и сметного нормирования в строительстве.

45 проектов сметных норм были разработаны в порядке работ по гармонизации и интеграции с ФСНБ-2022 базы территориальных сметных нормативов (ТСН-2001). Актуализированные и новые нормы позволят сохранить и расширить параметрические ряды, указанные в соответствующих таблицах отраслевых сборников (ГЭСН).

Еще 124 сметных норм разработаны инициаторами в соответствии с Порядком утверждения сметных нормативов, принятым приказом Минстроя России от 13 января 2020 года № 2/пр.

В целом изменения затрагивают актуализацию 1 077 сметных норм. В том числе они связаны с утверждением новых норм, корректировкой составов работ, уточнением наименований сметных норм, а также с корректировкой данных по строительным ресурсам.

Кроме того, внесены изменения по 26 позициям и добавлены 9 наименований машин и механизмов, которые обновят сборник «Сметные цены на эксплуатацию машин и механизмов в базисном уровне цен».

Текущий пакет изменений и дополнений к ФСНБ-2022 также предусматривает:

- включение 585 новых строительных ресурсов в сборник «Федеральные сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве в базисном уровне цен» (ФСБЦ);
- актуализацию 1827 строительных материалов;
- удаление 281 ресурса.



Подробнее с внесенными изменениями можно ознакомиться на сайте федеральной государственной информационной системы ценообразования в строительстве (ФГИС ЦС) по [ссылке](#).

Ознакомиться с приказом Минстроя России от 07 февраля 2025 года № 69/пр и скачать его можно в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте [ФГИС ЦС](#).

Обращаем внимание, что для разработчиков сметных программных комплексов на сайте ФГИС ЦС в ближайшее время будет размещена ФСНБ-2022 в формате открытых данных с учетом дополнений и изменений №№ 1-12.

Главгосэкспертиза продолжает принимать новые предложения от участников стройкомплекса. По результатам их рассмотрения вносятся соответствующие изменения в ФСНБ-2022. Обращения с предложениями по корректировке сметных норм направляются через форму обратной связи [федеральной государственной информационной системы ценообразования в строительстве \(ФГИС ЦС\)](#). И в очередной раз выражаем благодарность наиболее активным и внимательным пользователям.

Напомним, что актуализация сметно-нормативной базы проводится при участии Главгосэкспертизы России и других ведомств и компаний-инициаторов во исполнение пункта 2.1 Плана мероприятий по совершенствованию ценообразования в строительной отрасли Российской Федерации. План утвержден Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации Маратом Хуснуллиным от 10 декабря 2020 года № 11789п-П16.

Источник: <https://ancb.ru/>  
10.02.2025

## **На Сибирской строительной неделе обсудили опыт проведения независимой оценки квалификации в регионах России**

11 февраля 2025 года в рамках форума «Стратегии ускорения темпов строительства – 2025» Сибирской строительной недели состоялся совместный круглый стол НОПРИЗ и комиссии по обеспечению эффективности архитектурно-строительного проектирования Общественного совета при Минстрое России.

Модератором выступила заместитель руководителя аппарата НОПРИЗ Надежда Прокопьева.

Помощник министра строительства и ЖКХ РФ Светлана Кузьменко отметила плодотворную работу комиссии по обеспечению эффективности архитектурно-строительного проектирования Общественного совета при Минстрое России и зачитала участникам круглого стола приветственное слово председателя Общественного совета при Минстрое России Сергея Степашина. Он отметил, что институтом строительной отрасли является национальный реестр специалистов, в котором сегодня числится около 450 тысяч специалистов: организаторов строительства, проектирования, инженерных изысканий. Именно эти люди обеспечивают качество и безопасность строительства. С 2022 при поддержке Общественного совета при Минстрое России ведена процедура подтверждения их квалификации — независимая оценка, которая проводится в виде профессионального экзамена и гарантирует уровень квалификации и соответствия профессиональному стандарту.

Вице-президент НОПРИЗ Алексей Воронцов подчеркнул, что недооценка роли, квалификации и стоимости труда ГИП и ГАП на этапе подготовки проектной документации

[Содержание](#)

может привести к значительным дополнительным затратам на этапе эксплуатации объекта капитального строительства. Вице-президент НОПРИЗ проинформировал участников круглого стола об опыте проведения независимой оценки квалификации в регионах России и рассказал о требованиях, предъявляемых к ГИПам и ГАПам для включения сведений о них в Национальный реестр специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования.

Азарий Лapidус отметил значимость профессиональных стандартов для формирования профессиональной элиты в области инженерных изысканий, проектирования и строительства, а также рассказал об опыте использования этих документов при разработке образовательных программ высшего образования.

Президент НОПРИЗ Анвар Шамузафаров выступил с пленарным докладом об инициативе НОПРИЗ по разработке комплексного законопроекта, направленного на увеличение роли ГИП, ГАП и ГИС и развитие поселений на территории России. Анвар Шамузафаров подчеркнул, что НОПРИЗ выступает за восстановление профессиональной деятельности специалистов в области градостроительства. Это необходимо для:

- преодоления негативных тенденций, сложившихся в результате формирования Н. С. Хрущевым политики «ликвидации неперспективных деревень» и обостренных Е. Т. Гайдаром. Подобная политика позволила ликвидировать к настоящему времени 48–60 процентов сельских поселений России (нет более точных данных из-за отсутствия переписи после 2010 года);

- удовлетворения потребностей населения в качественном и доступном жилье с приоритетом ИЖС (по результатам 2024 года 57,9 процента ввода нового жилья пришлось на ИЖС). Поскольку поселки из таких домов представляют собой поселения нового типа, то они требуют дополнительного нормативного правового и технического регулирования для обеспечения их безопасности (в первую очередь — пожарной), а также безопасной и эффективной эксплуатации их общей инженерной и энергетической инфраструктуры.

Анвар Шамузафаров особо отметил, что уменьшение средней площади квартир во вновь построенных многоквартирных домах до 49,8 кв. м при повышении этажности таких домов и постоянном увеличении стоимости такого жилья противоречит демографической политике России, а чрезмерная концентрация населения в столичных агломерациях противоречит Стратегии национальной безопасности России.

В завершение своего доклада Анвар Шамузафаров проинформировал участников круглого стола, что НОПРИЗ начал взаимодействие с разработчиками отечественного программного обеспечения с целью создания единой комплексной цифровой платформы для разработки всех видов градостроительной документации, документации по результатам инженерных изысканий, архитектурно-строительной технической документации на всех стадиях жизненного цикла ОКС.

Вице-президент НОПРИЗ Николай Капинус выступил с докладом о деятельности НОПРИЗ по рассмотрению заявлений об исключении сведений о физических лицах из Национального реестра специалистов. Николай Капинус проинформировал участников круглого стола, что с конца 2022 года в НОПРИЗ поступили обращения о ненадлежащем исполнении должностных обязанностей 4232 специалистами в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования. В результате рассмотрения этих заявлений решением Совета НОПРИЗ из НРС были исключены 13 специалистов. Докладчик отметил, что в 2023 году суд отказал в удовлетворении исковых требований ГИПа, обжаловавшего исключение из НРС в судебном порядке. Решение Совета НОПРИЗ было признано законным и правомерным в связи с тем, что только профессиональное сообщество в праве оценивать уровень квалификации и выносить решение о включении или об исключении специалиста из НРС.

Николай Капинус подчеркнул, что по итогам работы Комиссии НОПРИЗ по рассмотрению обращений, заявлений, жалоб о неисполнении должностных обязанностей специалиста уже принят ряд мер по совершенствованию процедуры приема проектно-сметной документации на экспертизу. Докладчик отметил необходимость усиления работы СРО в области контроля качества работы их членов по государственным контрактам и проинформировал участников о рассматриваемых в Госдуме РФ поправках в Градостроительный кодекс РФ по усилению ответственности СРО за работу со своими членами.

Источник: <https://sroportal.ru>  
14.02.2025

# Законодательство

---

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

### Письмо № 5871-ИФ/09 от 05.02.2025

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 письму от 1 февраля 2025 г. № 5170-ИФ/09 сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства на I квартал 2025 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 IV 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 письму Минстроя России от 1 февраля 2025 г. № 5170-ИФ/09, будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 61 л. в 1 экз.

И.Э. Файзуллин

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

## ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Постановление № 1154 от 28 августа 2024 года

### О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 10 марта 2022 г. № 336

Правительство Российской Федерации постановляет:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Российской Федерации от 10 марта 2022 г. № 336 "Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 11, ст.1715; 2023, № 42, ст.7500; 2024, № 22, ст.2961).

Председатель Правительства Российской Федерации

М.Мишустин

[Содержание](#)

**Правительство Российской Федерации**  
**Постановление № 1211 от 3 сентября 2024 г.**

**“О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2017 г. N 1465**

Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Положение о государственном регулировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2017 г. № 1465 "О государственном регулировании цен на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу, а также о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, N 50, ст. 7624; 2021, N 12, ст. 2029; N 35, ст. 6301; 2022, N 22, ст. 3681; N 51, ст. 9240; 2023, N 8, ст. 1335; N 22, ст. 3938; 2024, N 23, ст. 3191; N 29, ст. 4255).

2. Федеральным органам исполнительной власти, Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом" и Государственной корпорации по космической деятельности "Роскосмос" в 6-месячный срок со дня вступления в силу настоящего постановления привести свои акты в соответствие с настоящим постановлением.

Председатель Правительства Российской Федерации М. Мишустин

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Приказ № 432/пр от 1 июля 2024 г.**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СП 119.13330.2024**  
**"СНИП 32-01-95 ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ КОЛЕИ 1520 ММ"**

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 39 Плана разработки и утверждения сводов правил и актуализации ранее утвержденных строительных норм и правил, сводов правил на 2020 г., утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 31 января 2020 г. N 50/пр (в редакции приказов Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 9 апреля 2020 г. N 197/пр, от 20 октября 2020 г. N 633/пр), приказываю:

1. Утвердить и ввести в действие через 1 месяц со дня издания настоящего приказа прилагаемый СП 119.13330.2024 "СНиП 32-01-95 Железные дороги колеи 1520 мм".

2. С даты введения в действие СП 119.13330.2024 "СНиП 32-01-95 Железные дороги колеи 1520 мм" признать не подлежащим применению СП 119.13330.2017 "СНиП 32-01-95 Железные дороги колеи 1520 мм", утвержденный приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 12 декабря 2017 г. N 1648/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 119.13330.2024 "СНиП 32-01-95 Железные дороги колеи 1520 мм" 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 119.13330.2024 "СНиП 32-01-95 Железные дороги колеи 1520 мм" 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  
(МИНСТРОЙ РОССИИ)**

**Приказ № 449/пр от 08.07.2024**

**Москва**

**Об утверждении укрупненных нормативов цены строительства**

В соответствии с пунктом 7.14 части 1 статьи 6, частью 11 статьи 8<sup>3</sup> Градостроительного кодекса Российской Федерации и подпунктом 5.4.23<sup>6</sup> пункта 5 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038, **приказываю:**

1. Утвердить прилагаемые «Укрупненные нормативы цены строительства. НЦС 81-02-22-2024. Сборник № 22. Объекты использования атомной энергии».

2. Признать приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 28 марта 2022 г. № 212/пр «Об утверждении укрупненных нормативов цены строительства» утратившим силу.

3. Включить сведения о настоящем приказе в федеральный реестр сметных нормативов.

Заместитель Министра С.Г. Музыченко

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

**Приказ № 457/пр от 12 июля 2024 г.**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ N 1**

**К СП 69.13330.2016 "СНИП 3.02.03-84 ПОДЗЕМНЫЕ ГОРНЫЕ ВЫРАБОТКИ"**

В соответствии с пунктом 16(2) Правил разработки, утверждения, опубликования, изменения и отмены сводов правил, утвержденных постановлением Правительства

[Содержание](#)

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 18.5 Плана разработки и утверждения сводов правил и актуализации ранее утвержденных сводов правил на 2024 г., утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 февраля 2024 г. N 68/пр (в редакции приказов Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 27 апреля 2024 г. N 288/пр, от 21 июня 2024 г. N 404/пр, от 8 июля 2024 г. N 450/пр), приказываю:

1. Утвердить и ввести в действие со дня опубликования настоящего приказа прилагаемое Изменение N 1 к СП 69.13330.2016 "СНиП 3.02.03-84 Подземные горные выработки", утвержденному приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 октября 2016 г. N 728/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 к СП 69.13330.2016 "СНиП 3.02.03-84 Подземные горные выработки" 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 к СП 69.13330.2016 "СНиП 3.02.03-84 Подземные горные выработки" 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 № 459/пр от 15 июля 2024 г.**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ  
В ФОРМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СВЕДЕНИЙ ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ  
НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ КОНЦЕССИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ, ОБЪЕКТОМ  
КОТОРОГО ЯВЛЯЮТСЯ ОБЪЕКТЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЕ  
СИСТЕМЫ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
И (ИЛИ) ВОДООТВЕДЕНИЯ, ОТДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ ТАКИХ СИСТЕМ,  
УКАЗАННЫХ В ЧАСТИ 1 СТАТЬИ 48 ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА  
"О КОНЦЕССИОННЫХ СОГЛАШЕНИЯХ", УТВЕРЖДЕННУЮ ПРИКАЗОМ  
МИНИСТЕРСТВА СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 24 МАЯ 2022 Г. N 406/ПР**

В соответствии с подпунктом "а" пункта 2 статьи 1 Федерального закона от 4 августа 2023 г. N 490-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "О концессионных соглашениях", частью 2 статьи 48 Федерального закона от 21 июля 2005 г. N 115-ФЗ "О концессионных соглашениях", пунктом 2 постановления Правительства Российской Федерации от 4 марта 2017 г. N 258 "Об определении федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на осуществление мониторинга заключения и

реализации заключенных концессионных соглашений, а также федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на утверждение формы предоставления сведений для участия в конкурсе на право заключения концессионного соглашения, объектом которого являются объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем, указанных в части 1 статьи 48 Федерального закона "О концессионных соглашениях" приказываю:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в форму предоставления сведений для участия в конкурсе на право заключения концессионного соглашения, объектом которого являются объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем, указанных в части 1 статьи 48 Федерального закона "О концессионных соглашениях", утвержденную приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 24 мая 2022 г. N 406/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 августа 2022 г., регистрационный N 69804).

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2024 г.

Министр И.Э.ФАЙЗУЛЛИН

Утверждены  
приказом Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации  
от 15 июля 2024 г. N 459/пр

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ФОРМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СВЕДЕНИЙ ДЛЯ УЧАСТИЯ  
В КОНКУРСЕ НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ КОНЦЕССИОННОГО СОГЛАШЕНИЯ,  
ОБЪЕКТОМ КОТОРОГО ЯВЛЯЮТСЯ ОБЪЕКТЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ,  
ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ХОЛОДНОГО  
ВОДОСНАБЖЕНИЯ И (ИЛИ) ВОДООТВЕДЕНИЯ, ОТДЕЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ ТАКИХ  
СИСТЕМ, УКАЗАННЫХ В ЧАСТИ 1 СТАТЬИ 48 ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА  
"О КОНЦЕССИОННЫХ СОГЛАШЕНИЯХ", УТВЕРЖДЕННУЮ ПРИКАЗОМ  
МИНИСТЕРСТВА СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 24 МАЯ 2022 Г. N 406/ПР**

1. Дополнить пунктом 6 следующего содержания:

"6. Сведения о лицах, которые зарегистрированы в государствах или на территориях, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны), перечень которых утверждается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере бюджетной, налоговой, страховой, валютной и банковской деятельности <1>, и имеют возможность контролировать действия заявителя:

(для юридических лиц - полное и сокращенное наименования (последнее - при наличии), регистрационный номер, присвоенный данному юридическому лицу в стране регистрации (инкорпорации), или его аналог, код налогоплательщика, присвоенный данному юридическому лицу в стране регистрации (инкорпорации), или его аналог, и (или) идентификационный номер налогоплательщика, присвоенный налоговым органом



Российской Федерации;

для индивидуальных предпринимателей - фамилия, имя, отчество (при наличии), регистрационный номер, присвоенный данному лицу в стране регистрации (инкорпорации), или его аналог, код налогоплательщика, присвоенный данному лицу в стране регистрации (инкорпорации), или его аналог и (или) идентификационный номер налогоплательщика, присвоенный налоговым органом Российской Федерации)".

2. Дополнить сноской 1 к пункту 6 следующего содержания:

"<1> Пункт 6 части 1 статьи 48 Федерального закона от 21 июля 2005 г. N 115-ФЗ "О концессионных соглашениях".".

## **МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

### **Приказ № 463 от 22 июля 2024 года**

#### **Об утверждении состава и содержания заключения государственной экологической экспертизы**

В соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 18 Федерального закона от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ "Об экологической экспертизе", пунктом 1 и подпунктом 5.2.168\_3 пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. № 1219, приказываю:

Утвердить прилагаемый состав и содержание заключения государственной экологической экспертизы.

Министр            А.А.Козлов

Зарегистрировано в Министерстве юстиции  
Российской Федерации 30 августа 2024 года,  
регистрационный № 79332

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

### **Приказ № 464/пр от 18 июля 2024 г.**

#### **О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ**

#### **В ПРИКАЗ МИНИСТЕРСТВА СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 28 ИЮЛЯ 2023 Г. N 533/ПР**

В соответствии с абзацем первым пункта 4 Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на развитие жилищного строительства, приведенных в приложении N 6 к государственной программе Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2017 г. N 1710, абзацем первым пункта 7 Правил предоставления и распределения субсидий из

[Содержание](#)

федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод, приведенных в приложении N 15(1) к государственной программе Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2017 г. N 1710, и абзацем первым пункта 6 Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения, приведенных в приложении N 15(2) к государственной программе Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2017 г. N 1710, приказываю:

утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в приложения N 2, N 4 и N 6, утвержденные приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 28 июля 2023 г. N 533/пр "Об утверждении формы заявки на участие в федеральном проекте "Жилье" государственной программы Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации", форм заявок об участии в федеральных проектах "Оздоровление Волги" и "Чистая вода" государственной программы Российской Федерации "Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации" и порядков их представления" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 октября 2023 г., регистрационный N 75477).

Министр И.Э.ФАЙЗУЛЛИН

Утверждены  
приказом Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от 18 июля 2024 г. N 464/пр

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ПРИЛОЖЕНИЯ N 2, 4 И 6, УТВЕРЖДЕННЫЕ  
ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 28 ИЮЛЯ 2023 Г. N 533/ПР  
"ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФОРМЫ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ФЕДЕРАЛЬНОМ  
ПРОЕКТЕ "ЖИЛЬЕ" ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ "ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПНЫМ И КОМФОРТНЫМ ЖИЛЬЕМ  
И КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ ГРАЖДАН РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ",  
ФОРМ ЗАЯВОК ОБ УЧАСТИИ В ФЕДЕРАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ  
"ОЗДОРОВЛЕНИЕ ВОЛГИ" И "ЧИСТАЯ ВОДА" ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
ПРОГРАММЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ "ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПНЫМ  
И КОМФОРТНЫМ ЖИЛЬЕМ И КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ ГРАЖДАН  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ" И ПОРЯДКОВ ИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ"**

1. В абзаце первом пункта 3 приложения N 2 слова "платформы "Система мониторинга и анализа мероприятий по цифровизации городского хозяйства "Умный город", размещенного в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по

[Содержание](#)

адресу: <https://russiasmartcity.ru/>" заменить словами "аналитической информационной системы "Цифровая среда Проектной дирекции Минстроя России", размещенного в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу: <https://цспдм.рф/>".

2. В абзаце первом пункта 3 приложения N 4 слова "платформы "Система мониторинга и анализа мероприятий по цифровизации городского хозяйства "Умный город", размещенного в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу: <https://russiasmartcity.ru/>" заменить словами "аналитической информационной системы "Цифровая среда Проектной дирекции Минстроя России", размещенного в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу: <https://цспдм.рф/>".

3. В абзаце первом пункта 3 приложения N 6 слова "платформы "Система мониторинга и анализа мероприятий по цифровизации городского хозяйства "Умный город", размещенного в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу: <https://russiasmartcity.ru/>" заменить словами "аналитической информационной системы "Цифровая среда Проектной дирекции Минстроя России", размещенного в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу: <https://цспдм.рф/>".

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Письмо № 37997-ИФ/07 от 8 июля 2024 г.**

В целях обеспечения информирования и повышения уровня защиты прав граждан - участников долевого строительства Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации рекомендует исполнительным органам субъектов Российской Федерации, уполномоченным на осуществление регионального государственного контроля (надзора) в области долевого строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости (далее - контролирующие органы), принять меры, направленные на информирование граждан - участников долевого строительства о специфике правоотношений, связанных с приобретением прав на объект долевого строительства путем уступки прав требований по договору участия в долевом строительстве.

При приобретении объекта долевого строительства по соглашению (договору) об уступке прав требований по договору участия в долевом строительстве (далее - соглашение об уступке) потенциальному участнику долевого строительства рекомендуется обращать внимание на разницу в сумме денежных средств, размещенных на счете эскроу, в соответствии с условиями договора, уступка прав требований по которому осуществляется, и объемом денежных средств, уплачиваемых участником долевого строительства лицу, осуществляющему такую уступку.

Гражданину - участнику долевого строительства необходимо учитывать, что если цена договора участия в долевом строительстве ниже, чем подлежащая уплате в соответствии с соглашением об уступке, при неисполнении застройщиком обязательств по передаче объекта долевого строительства участнику долевого строительства будет возвращена исключительно сумма, размещенная на счете эскроу в соответствии с условиями договора участия в долевом строительстве.

Таким образом, потенциальный участник долевого строительства при принятии решения о приобретении объекта недвижимости путем заключения соглашения об уступке должен оценить возможные риски, возникающие при неисполнении застройщиком обязательств по договору участия в долевом строительстве, а именно возврат денежных средств только в объеме, размещенном на счетах эскроу.

[Содержание](#)

Учитывая изложенное, Минстрой России предлагает контролирующим органам разместить соответствующие информационные сообщения о специфике правового механизма уступки прав требований по договору участия в долевом строительстве на официальных сайтах таких органов в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также иных платформах, обеспечивающих информирование заинтересованных лиц.

И.Э.ФАЙЗУЛЛИН

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

### **Письмо № 41953-ТБ/02 от 24 июля 2024 г.**

Правовой департамент Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации рассмотрел обращение, поступившее посредством информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", и в пределах компетенции сообщает следующее.

В подпункте "б" пункта 3 III раздела Минимальных требований к членам саморегулируемой организации, выполняющим инженерные изыскания, осуществляющим подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии, указанных в подпунктах "а" и "б" пункта 1 части 1 статьи 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 марта 2024 г. N 338 (далее - минимальные требования), в отношении лиц, являющихся специалистами технических, и (или) энергомеханических, и (или) контрольных, и (или) других технических служб и подразделений, обеспечивающих строительное производство, введено сокращение "специалисты технических служб".

При этом Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих, утвержденный постановлением Минтруда России от 21 августа 1998 г. N 37 (далее - Справочник), содержит квалификационные характеристики массовых должностей, общих для всех отраслей экономики. Наименования таких должностей обусловлены выполняемыми специалистами трудовыми функциями. В этой связи к числу должностей специалистов технических служб относятся указанные в Справочнике инженерные должности руководителей, специалистов и других служащих, связанные с обеспечением в том числе строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства.

Специалисты технических служб должны иметь техническое образование, указанное в Справочнике или в соответствующем профессиональном стандарте (пункт 9 минимальных требований).

В соответствии с частью 1 статьи 195.1 Трудового кодекса Российской Федерации профессиональный стандарт определяет характеристику квалификации, необходимой работнику для осуществления определенного вида профессиональной деятельности, в том числе выполнения определенной трудовой функции. В этой связи при проведении независимой оценки квалификации специалиста технической службы применяются требования профессионального стандарта, содержащего выполняемые таким специалистом трудовые функции по обеспечению строительного производства, осуществлению строительного контроля. При этом требуемый уровень квалификации

[Содержание](#)

специалиста технической службы определяется в зависимости от занимаемой таким специалистом должности.

Следует обратить внимание, что в соответствии с пунктом 2 Правил подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1997 г. N 1009, письма федеральных органов исполнительной власти не являются нормативными правовыми актами.

Таким образом, следует учитывать, что письма Минстроя России и его структурных подразделений, в которых разъясняются вопросы применения нормативных правовых актов, не содержат правовых норм, не направлены на установление, изменение или отмену правовых норм, а содержащиеся в них разъяснения не могут рассматриваться в качестве общеобязательных государственных предписаний постоянного или временного характера.

Заместитель директора Правового департамента

Т.Н.БАРМИНА

## Регионы

### САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПО ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

**Письмо № 2024-12/П898 от 02.12.2024 г**

*Организациям, предприятиям и специалистам строительного комплекса Санкт-Петербурга*

#### **О прогнозных индексах-дефляторах на 2025-2026 гг. при формировании начальной стоимости в ДЕКАБРЕ 2024 года**

В целях ориентировки участников инвестиционно-строительного процесса на территории Санкт-Петербурга при формировании и применении твердых договорных (контрактных) цен на объектах строительства, реконструкции и капитального ремонта зданий и сооружений:

Рекомендовать **на ДЕКАБРЬ 2024 года** ежемесячные прогнозные индексы-дефляторы к общей стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ в следующих размерах:

**Таблица 1.**

#### **Объекты жилищно-гражданского и промышленного назначения, энергетического хозяйства и прочих видов строительства (за исключением объектов транспортного строительства)**

|   |                |                 |              |                |             |              |              |                |                  |                 |                |                 |
|---|----------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|--------------|--------------|----------------|------------------|-----------------|----------------|-----------------|
| Продолжительность работ (месяц окончания строительства) по календарному плану (графику) | январь 2025 г. | февраль 2025 г. | март 2025 г. | апрель 2025 г. | май 2025 г. | июнь 2025 г. | июль 2025 г. | август 2025 г. | сентябрь 2025 г. | октябрь 2025 г. | ноябрь 2025 г. | декабрь 2025 г. |
| Прогнозный индекс-дефлятор к стоимости СМР  | —              | 1,003           | 1,008        | 1,011          | 1,016       | 1,021        | 1,026        | 1,032          | 1,037            | 1,041           | 1,045          | 1,049           |
| Продолжительность работ (месяц окончания строительства) по календарному плану (графику) | январь 2026 г. | февраль 2026 г. | март 2026 г. | апрель 2026 г. | май 2026 г. | июнь 2026 г. | июль 2026 г. | август 2026 г. | сентябрь 2026 г. | октябрь 2026 г. | ноябрь 2026 г. | декабрь 2026 г. |
| Прогнозный индекс-дефлятор к стоимости СМР  | 1,053          | 1,056           | 1,060        | 1,064          | 1,067       | 1,076        | 1,082        | 1,085          | 1,087            | 1,096           | 1,101          | 1,114           |

**Таблица 2.**

#### **Объекты транспортного строительства**

|   |                |                 |              |                |             |              |              |                |                  |                 |                |                 |
|---|----------------|-----------------|--------------|----------------|-------------|--------------|--------------|----------------|------------------|-----------------|----------------|-----------------|
| Продолжительность работ (месяц окончания строительства) по календарному плану (графику) | январь 2025 г. | февраль 2025 г. | март 2025 г. | апрель 2025 г. | май 2025 г. | июнь 2025 г. | июль 2025 г. | август 2025 г. | сентябрь 2025 г. | октябрь 2025 г. | ноябрь 2025 г. | декабрь 2025 г. |
| Прогнозный индекс-дефлятор к стоимости СМР  | —              | 1,006           | 1,015        | 1,023          | 1,030       | 1,038        | 1,047        | 1,054          | 1,060            | 1,066           | 1,071          | 1,077           |
| Продолжительность работ (месяц окончания строительства) по календарному плану (графику) | январь 2026 г. | февраль 2026 г. | март 2026 г. | апрель 2026 г. | май 2026 г. | июнь 2026 г. | июль 2026 г. | август 2026 г. | сентябрь 2026 г. | октябрь 2026 г. | ноябрь 2026 г. | декабрь 2026 г. |
| Прогнозный индекс-дефлятор к стоимости СМР  | 1,080          | 1,085           | 1,089        | 1,093          | 1,098       | 1,107        | 1,113        | 1,117          | 1,119            | 1,128           | 1,133          | 1,146           |

*Прогнозные индексы-дефляторы по объектам транспортного строительства распространяются на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт: автомобильных дорог; железных дорог; метрополитенов; железнодорожных и автодорожных мостов и путепроводов; городских мостов и путепроводов; аэродромов; морских портов и портовых сооружений; объекты речного транспорта, коллекторные тоннели.*

#### **ПРИМЕЧАНИЯ.**

**1)** Прогнозные индексы-дефляторы могут устанавливаться на нормативный срок строительства (производства работ) до двух лет (24 месяца). Установленные при формировании твердой договорной цены общий индекс-дефлятор и ежемесячные индексы-дефляторы не подлежат корректировке в течение всего срока исполнения договора подряда (контракта).

**2)** При нормативном сроке строительства (производства работ) свыше двух лет (24 месяцев), твердая договорная цена устанавливается на срок два года (24 месяца). Согласование с подрядчиком новой предельной договорной цены по объемам работ, подлежащим выполнению на третий и последующие годы, производится с учетом индекса-дефлятора на нормативный срок выполнения переходящих объемов работ, действующего на момент согласования новой твердой договорной цены.

**3)** Необходимо предусмотреть согласно п. 179 Методики определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации (утв. приказом Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр) резерв средств на непредвиденные работы и затраты в размерах, не превышающих:

а) 2 (двух) процентов – для объектов капитального строительства непромышленного назначения;

б) 3 (трех) процентов – для объектов капитального строительства промышленного назначения, линейных объектов;

в) 10 (десяти) процентов – для уникальных, особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, предусмотренных статьей 48<sup>1</sup> Градостроительного кодекса Российской Федерации.

**4)** Условия осуществления расчетов по твердой договорной (контрактной) цене за выполненные работы рекомендуется устанавливать договаривающимися сторонами при заключении договоров подряда по следующим схемам:

- за объект в целом (при сроке строительства до 6 месяцев);
- за выполненные этапы и комплексы работ;
- ежемесячно по проценту выполнения.

Договором подряда может быть предусмотрен аванс подрядчику в размерах не более 30% от договорной цены, который учитывается при взаиморасчетах без начисления индекса-дефлятора.

**5)** При осуществлении промежуточных расчетов (за выполненные этапы и комплексы работ; ежемесячно по проценту выполнения) заказчик производит оплату работ в пределах 95% выполненного объема работ. При сдаче объекта и окончательном расчете в пределах твердой (фиксированной) цены, выплачиваются ранее удержанные суммы на промежуточных расчетах.

**6)** Стоимость подлежащих оплате подрядчику выполненных этапов работ определяется с учетом тендерного снижения по результатам конкурса по выбору генерального подрядчика на строительство или реконструкцию объектов.

**Начальник Центра А. И. Штоколов**

**ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ**  
**КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И**  
**ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТОВ**  
**Приказ № МКЭ-ОД/24-129 от 30.10.2024**

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

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

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

5. Признать утратившим силу приказ Комитета города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов от 26 апреля 2023 г. № МКЭ-ОД/23-53 «Об утверждении Методики по разработке технологических карт для территориальной сметно-нормативной базы для города Москвы ТСН-2001».

6. 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.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Председатель Комитета И.А.Щербаков

**Постановление Правительства Белгородской области от 2 декабря 2024  
г. № 571-пп**

**"Об установлении минимального размера взноса на капитальный ремонт общего  
имущества в многоквартирных домах на территории Белгородской области на 2025  
год"**

В целях реализации части 8.1 статьи 156 Жилищного кодекса Российской Федерации, закона Белгородской области от 31 января 2013 года N 173 "О создании системы финансирования капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Белгородской области" и создания условий для формирования фондов капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Белгородской области, Правительство Белгородской области постановляет:

1. Установить минимальный размер взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах на территории Белгородской области на 2025 год в размере:

- 11,12 рубля на 1 кв. метр общей площади жилого (нежилого) помещения в месяц для многоквартирных домов с лифтовым оборудованием;

- 10,88 рубля на 1 кв. метр общей площади жилого (нежилого) помещения в месяц для многоквартирных домов без лифтового оборудования.

2. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Белгородской области Довгальюка С.В.



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

Губернатор Белгородской области

В.В. Гладков

## **Постановление Правительства Брянской области от 11 ноября 2024 г. № 561-п**

### **"Об установлении минимального размера взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах на территории Брянской области на 2025 год"**

В соответствии с частью 8.1 статьи 156, статьей 167 Жилищного кодекса Российской Федерации, статьей 3 Закона Брянской области от 11 июня 2013 года N 40-З "Об организации проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Брянской области" Правительство Брянской области, постановляет:

1. Установить на 2025 год минимальный размер взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах на территории Брянской области:

9 рублей 83 копейки на один квадратный метр общей площади помещения, принадлежащего собственнику, в многоквартирном доме, не оснащенном лифтовым оборудованием;

9 рублей 83 копейки на один квадратный метр общей площади помещения, принадлежащего собственнику, в многоквартирном доме переменной этажности, оснащенном лифтовым оборудованием, имеющим выход в подъезд, в котором отсутствует лифтовое оборудование;

10 рублей 42 копейки на один квадратный метр общей площади помещения, принадлежащего собственнику, в многоквартирном доме, оснащенном лифтовым оборудованием.

2. Постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Брянской области Симоненко Н.К.

Губернатор

А.В. Богомаз

## **Постановление Правительства Владимирской области от 22 ноября 2024 г. № 706**

### **"Об установлении минимального размера взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме на территории Владимирской области на 2025 год"**

В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, Законом Владимирской области от 06.11.2013 N 121-ОЗ "Об организации проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Владимирской области", Законом Владимирской области от 04.10.2022 N 77-ОЗ "О Правительстве Владимирской области" Правительство Владимирской области постановляет:

[Содержание](#)

1. Установить на 2025 год минимальный размер взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме на территории Владимирской области в следующем размере:

- 10 рублей 40 копеек на один квадратный метр общей площади помещения, принадлежащего собственнику такого помещения, - для многоквартирных домов, не оснащенных лифтовым оборудованием, а также для многоквартирных домов переменной этажности, оснащенных лифтовым оборудованием, имеющих выход в подъезд, в котором отсутствует лифтовое оборудование;

- 11 рублей 53 копейки на один квадратный метр общей площади помещения, принадлежащего собственнику такого помещения, - для многоквартирных домов, оснащенных лифтовым оборудованием, а также для многоквартирных домов переменной этажности, оснащенных лифтовым оборудованием, имеющих выход в подъезд, в котором имеется лифтовое оборудование.

2. Признать утратившим силу постановление Правительства Владимирской области от 30.11.2023 N 870 "Об установлении минимального размера взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме на территории Владимирской области на 2024 год".

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Владимирской области, курирующего вопросы развития инфраструктуры, ЖКХ и энергетики.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года и подлежит официальному опубликованию.

Губернатор Владимирской области

А.А. Авдеев

## Консультации и разъяснения

### Вопросы по ценообразованию в строительстве и порядку расчетов за выполненные работы

#### Вопрос.

Здравствуйте. Подскажите, пожалуйста, какую расценку можно использовать для монтажа свинцовых листов на потолок, а также монтажа потолка «Армстронг», но металлического?

#### Ответ.

Возможно применить расценку ГЭСН 15-01-047-14 ПРИМЕНИТЕЛЬНО с заменой ресурса 01.6.01.02 и 01.6.01.07 на свинцовые листы по новому классификатору строительных ресурсов (Приказ Минстроя России от 17.11.2022 N 969пр):

Группа 10.3.01.03 Листы свинцовые.

|                   |  |       |        |
|-------------------|--|-------|--------|
| ГЭСН 15-01-047-14 | Облицовка потолков гипсовыми рельефными плитами размером 400х400 мм по металлическим направляющим: без отнosa      |       | 100 м2 |
| Состав работ:     |  |       |        |
| 1                 | Установка элементов крепления.   |       |        |
| 2                 | Установка облицовочных плит.   |       |        |
| 3                 | Отделка поверхности облицовки.   |       |        |
| Ресурсы:          |  |       |        |
| Код               | Наименование   | К-во  | Ед.    |
| 1-100-35          | Затраты труда рабочих (Средний разряд — 3,5)   | 1254  | чел.-ч |
| 2                 | Затраты труда машинистов   | 5,1   | чел.-ч |
| 91.06.06-048      | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м   | 0,74  | маш.-ч |
| 91.14.02-001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | 4,36  | маш.-ч |
| 91.17.04-233      | Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А   | 2     | маш.-ч |
| 01.7.03.04-0001   | Электроэнергия   | 2,887 | кВт-ч  |
| 01.7.20.08-0051   | Ветошь хлопчатобумажная цветная  | 0,2   | кг     |
| 08.3.08.02-0058   | Уголок стальной горячекатаный равнополочный, марки стали СтЗсп, СтЗпс, ширина полок 35-56 мм, толщина полки 3-5 мм | 2,62  | т      |

|                 |   |        |    |
|-----------------|---|--------|----|
| 08.3.09.05-0044 | Профиль гнутый из оцинкованной стали толщиной 0,40-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 80-200 мм | 0,562  | т  |
| 14.4.02.04-0162 | Краска масляная МА-011-0, МА-011-1, МА-011-1Н, МА-011-2, МА-011-2Н  | 0,0285 | т  |
| 14.5.05.01-0011 | Олифа комбинированная для отделочных работ внутри помещений   | 0,0126 | т  |
| 01.6.01.02      | Листы гипсокартонные  | 1,06   | м2 |
| 01.6.01.07      | Плиты гипсовые декоративные   | 100    | м2 |

*Ответ дан по состоянию на 14.11.2024*

*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

---

### Бесплатный вебинар: «Получение и работа с ВОР в формате .GGE»

*Дата проведения:* 25.02.2025

*Время:* 11:00-13:00

*Стоимость:* **Бесплатно**

*Организатор:* ВИЗАРДСОФТ

Команда ВИЗАРДСОФТ приглашает на бесплатный вебинар: **«Получение и работа с ВОР в формате .GGE»**.

Для участия в вебинаре [оставьте заявку](#)

Источник: <https://wizardsoft.ru>

### Бесплатная консультация – каждую ПЕРВУЮ ПЯТНИЦУ месяца

*Дата проведения:* 14.03.2025

*Время:* 14:00-16:00

*Стоимость:* **Бесплатно**

*Организатор:* ВИЗАРДСОФТ

Команда ВИЗАРДСОФТ приглашает всех на консультации каждую ПЕРВУЮ ПЯТНИЦУ месяца! Вы можете посещать нас в индивидуальном или в мини-групповом формате до 5 человек. В уютной теплой обстановке, за чашечкой чая или кофе, наши специалисты ответят на все интересующие Вас вопросы по работе [программных продуктов](#) компании.

Для участия в консультации [оставьте заявку](#)

Источник: <https://wizardsoft.ru>

## Минстрой утвердил ДИЗ №13 к ФСНБ-2022

### Уважаемые Клиенты и Партнеры!

Минстрой России приказом [№ 69/пр от 07 февраля 2025 года](#) утвердил выпуск дополнений и изменений №13 в ФСНБ-2022.

В состав тринадцатого пакета дополнений и изменений в ФСНБ-2022 включены 332 новые сметные нормы. Из них 35 сметных норм разработала Главгосэкспертиза России.

37 сметных нормы сформированы в рамках реализации Плана мероприятий в области ценообразования и сметного нормирования в строительстве.

45 проектов сметных норм были разработаны в порядке работ по гармонизации и интеграции с ФСНБ-2022 базы территориальных сметных нормативов (ТСН-2001). Актуализированные и новые нормы позволят сохранить и расширить параметрические ряды, указанные в соответствующих таблицах отраслевых сборников (ГЭСН).

Еще 124 сметных норм разработаны инициаторами в соответствии с Порядком

[Содержание](#)

утверждения сметных нормативов, принятым приказом Минстроя России от 13 января 2020 года № 2/пр.

В целом изменения затрагивают актуализацию 1 077 сметных норм. В том числе они связаны с утверждением новых норм, корректировкой составов работ, уточнением наименований сметных норм, а также с корректировкой данных по строительным ресурсам.

Кроме того, внесены изменения по 26 позициям и добавлены 9 наименований машин и механизмов, которые обновят сборник «Сметные цены на эксплуатацию машин и механизмов в базисном уровне цен».

Текущий пакет изменений и дополнений к ФСНБ-2022 также предусматривает:

- включение 585 новых строительных ресурсов в сборник «Федеральные сметные цены на материалы, изделия, конструкции и оборудование, применяемые в строительстве в базисном уровне цен» (ФСБЦ);
- актуализацию 1827 строительных материалов;
- удаление 281 ресурсов.

© Главгосэкспертиза РФ

Источник: <https://wizardsoft.ru>

12.02.2025

## **Минстрой РФ опубликовал дополнения к индексам изменения сметной стоимости строительства на I квартал 2025 года**

### **Уважаемые Клиенты и Партнеры!**

Сообщаем Вам о выпуске Минстроем РФ дополнений к письму от 01.02.2025 г. № 5170-ИФ/09 о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства на I квартал 2025 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, пусконаладочных работ.

На нашем сайте [digest.wizardsoft.ru](https://digest.wizardsoft.ru) размещено [письмо № 5871-ИФ/09 от 05.02.2025](#).

Источник: <https://wizardsoft.ru>

12.02.2025

## **XML-схемы Минстроя и ЦВОР в SmetaWIZARD**

### **Что такое XML и XML-схемы Минстроя?**

**XML (расширяемый язык разметки)** используется для структурирования данных в электронных документах. Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 26 мая 2020 г. № 282/пр. устанавливает, что при представлении заявителем документов в экспертную организацию в электронном виде заключения экспертизы (в том числе повторной), заключения по результатам оценки соответствия в рамках экспертного сопровождения и заключения государственной экспертизы по результатам экспертного сопровождения оформляются в виде электронного документа **в формате XML** (за исключением случая, когда на сайте Минстроя России отсутствует соответствующая XML-схема).

[Содержание](#)

## Где посмотреть актуальный формат?

Минстрой осуществляет разработку и публикацию XML-схем, которые задают правила: какие поля обязательны, какие данные можно указывать и в каком формате. Утверждение и публикация XML-схем – исключительная прерогатива Минстроя России. Полномочия Минстроя России по установлению требований к формату документов, представляемых в электронном виде, определены Положением об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, утвержденным [постановлением Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 № 145](#).

### Утвержденные XML-схемы

| Этап инженерных изысканий и проектирования  |   |  |  |
|---|---|--|--|
| Раздел №1 проектной документации «Пояснительная записка» версия 1.05<br><a href="#">Посмотреть</a> <a href="#">Скачать</a><br>Опубликовано: 28.12.2024        | XML-схема заключения экспертизы. V1.03<br><a href="#">Посмотреть</a> <a href="#">Скачать</a><br>Опубликовано: 28.12.2024                  | Ведомость объемов работ<br><a href="#">Посмотреть</a> <a href="#">Скачать</a><br>Опубликовано: 11.10.2024                | Локальный сметный расчет, созданный ресурсно-индексным методом (версия 3.01)<br><a href="#">Посмотреть</a> <a href="#">Скачать</a><br>Опубликовано: 18.07.2024 |
| Локальный сметный расчет, созданный базисно-индексным методом (версия 3.01)<br><a href="#">Посмотреть</a> <a href="#">Скачать</a><br>Опубликовано: 18.07.2024 | Объектный сметный расчет (версия 3.01)<br><a href="#">Посмотреть</a> <a href="#">Скачать</a><br>Опубликовано: 18.07.2024                  | Сводный сметный расчет (версия 3.01)<br><a href="#">Посмотреть</a> <a href="#">Скачать</a><br>Опубликовано: 18.07.2024   | Сводка затрат (версия 3.01)<br><a href="#">Посмотреть</a> <a href="#">Скачать</a><br>Опубликовано: 18.07.2024  |
| Результаты конъюнктурного анализа (версия 3.01)<br><a href="#">Посмотреть</a> <a href="#">Скачать</a><br>Опубликовано: 18.07.2024                             | Формат представления результатов конъюнктурного анализа<br><a href="#">Посмотреть</a> <a href="#">Скачать</a><br>Опубликовано: 17.11.2023 | XML-схема заключения экспертизы. V1.02<br><a href="#">Посмотреть</a> <a href="#">Скачать</a><br>Опубликовано: 27.07.2023 | Раздел №1 проектной документации «Пояснительная записка»<br><a href="#">Посмотреть</a> <a href="#">Скачать</a><br>Опубликовано: 27.02.2023                     |

Обязательность использования XML-схем установлена требованиями приказов Минстроя России, в том числе от 12.05.2017 №783/пр (в части документации, представляемой на экспертизу) и от 08.06.2018 №341/пр (в части заключения экспертизы), а также постановлением Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020 № 1431 (в части состава документов, включаемых в информационную модель объекта капитального строительства).

Когда документы, такие как ведомость объемов работ (ВОР), передаются на проверку в Главгосэкспертизу, они должны соответствовать этим схемам. Ознакомиться с утвержденными XML-схемами можно ознакомиться на сайте [Минстроя](#)

## Основные изменения в SmetaWIZARD

### Экспорт ведомости объёмов работ в XML

Теперь [SmetaWIZARD](#) поддерживает экспорт ведомости объемов работ в XML-формат в соответствии с XML-схемой опубликованной на сайте Минстроя. Программа автоматически формирует корректный XML-файл, соответствующий актуальным требованиям Минстроя.

Вопрос о том, кто должен составлять ведомость объемов работ, остается открытым. Однако ВИЗАРДСОФТ активно работает над тем, чтобы процесс формирования

строительной документации, необходимой для сдачи в экспертизу, становился проще.

В [SmetaWIZARD](#) предусмотрена возможность автоматического формирования ведомости объемов работ (ВОР) на основе локальной сметы, что значительно ускоряет подготовку документов. Можно использовать готовые шаблоны для разных внешних видов ведомостей.

Благодаря автоматизации процессов в [SmetaWIZARD](#), подготовка строительной документации становится быстрее и точнее. Интеграция с XML-схемами Минстроя снижает риск ошибок при сдаче документов в экспертизу, а поддержка актуальных требований позволяет работать в соответствии с новыми нормативами. Эти изменения делают работу более удобной и эффективной, повышая качество и упрощая взаимодействие с контролирующими органами.

Источник: <https://wizardsoft.ru>  
11.02.2025

## Еженедельный бюллетень «Ассистент строителя» № 2 (632) за февраль 2025 года

### Уважаемые Клиенты и Партнеры!

Компания «ВИЗАРДСОФТ» предлагает Вам ознакомиться с еженедельным бюллетенем «Ассистент строителя» № 2 (632) за февраль 2025 года.

[Скачать бюллетень](#)

Источник: <https://wizardsoft.ru>  
10.02.2025

## 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 документа

[Содержание](#)



### **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"](#)

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](#)
- ✓ **Курсы для инженерно-технических работников** [посмотреть курсы](#)
- ✓ **Проектирование** [посмотреть курсы](#)

### Ближайшие курсы

| Сметные курсы  |   |                         |
|----------------|---|-------------------------|
| ➤              | <a href="#">Особенности составления смет (сметных расчетов) ресурсно-индексным методом (РИМ) при капитальном и текущем ремонте зданий и сооружений в соответствии с требованиями приказов Минстроя России</a> | 19.02.2025 - 20.02.2025 |
| ➤              | <a href="#">Сметное дело в строительстве (SmetaWIZARD)</a>  | 24.02.2025 - 03.04.2025 |
| ➤              | <a href="#">Сметное дело в строительстве (ГРАНД-Смета)</a>  | 24.02.2025 - 03.04.2025 |
| ➤              | <b>NEW</b> <a href="#">Ресурсно-индексный метод составления сметной документации (ГРАНД-Смета)</a>  | 24.02.2025 - 25.02.2025 |
| ➤              | <a href="#">Сметное нормирование и ценообразование в строительстве (ГРАНД-Смета)</a>  | 24.02.2025 - 06.03.2025 |
| ➤              | <a href="#">Теория: Сметное дело в строительстве</a>  | 24.02.2025 - 12.03.2025 |
| ➤              | <a href="#">Экспертиза проектно-сметной документации</a>  | 26.02.2025 - 28.02.2025 |
| ➤              | <b>NEW</b> <a href="#">Нормативный процесс обоснования сметных расчетов и обязательств сторон в контракте</a>   | 27.02.2025 - 27.02.2025 |
| ➤              | <b>NEW</b> <a href="#">Сметное дело в строительстве (ГРАНД-Смета, SmetaWIZARD, Сметный калькулятор, Комплекс А0)</a>  | 01.03.2025 - 12.04.2025 |
| ➤              | <a href="#">Теория: Сметное дело в строительстве</a>  | 01.03.2025 - 22.03.2025 |
| IT курсы       |   |                         |
| ➤              | <b>NEW</b> <a href="#">Администрирование ОС Альт. Часть 1</a>   | 24.02.2025 - 28.02.2025 |
| ➤              | <b>NEW</b> <a href="#">Аналитика данных с использованием Power Query и Power BI</a>   | 24.02.2025 - 28.02.2025 |
| ➤              | <b>NEW</b> <a href="#">AL-1703. Расширенное администрирование ОС Astra Linux Special Edition 1.7</a>  | 03.03.2025 - 07.03.2025 |
| ➤              | <b>NEW</b> <a href="#">Работа с брокером сообщений RabbitMQ</a>   | 03.03.2025 - 07.03.2025 |
| ➤              | <b>NEW</b> <a href="#">AI-1803. Расширенное администрирование ОС Astra Linux Special Edition 1.8</a>  | 03.03.2025 - 07.03.2025 |
| ➤              | <b>NEW</b> <a href="#">AI-1803. Расширенное администрирование ОС Astra Linux Special Edition 1.8</a>  | 03.03.2025 - 07.03.2025 |
| ➤              | <b>NEW</b> <a href="#">AL-1703. Расширенное администрирование ОС Astra Linux Special Edition 1.7</a>  | 03.03.2025 - 07.03.2025 |
| Проектирование |   |                         |
| ➤              | <b>NEW</b> <a href="#">Разработка смет с использованием BIM</a>   | 10.03.2025 - 14.03.2025 |
| ➤              | <a href="#">Основы компьютерного проектирования в программном комплексе AutoCAD</a>   | 13.03.2025 - 27.03.2025 |

## 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 юридич. 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:

- [Нормативный процесс обоснования сметных расчетов и обязательств сторон в контракте](#)
- [Определение сметной стоимости работ по сохранению объектов культурного наследия. Архитектурная реставрация](#)
- [Новые требования при определении стоимости проектных и изыскательских работ](#)
- [Особенности составления смет \(сметных расчетов\) РИМ на капитальный и текущий ремонт зданий и сооружений](#)
- [Особенности составления смет \(сметных расчетов\) РИМ на монтаж оборудования и пусконаладочные работы](#)

*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](mailto:mmv@ipap.ru)**

**Дистант. обучение: +7 (812) 655-63-22 (доб. 547), +7 (996) 769-48-97 [nev@ipap.ru](mailto:nev@ipap.ru)**

Эл. почта: [info@ipap.ru](mailto:info@ipap.ru)

Сайт: <https://ipap.ru>

## Особенности определения сметной стоимости при капитальном и текущем ремонте зданий и сооружений

*Продолжительность обучения: 40 ак. часов*

*Формы обучения: очная/вебинар*

*Стоимость обучения*

**28 000 рублей** — очно для юр. лиц,

**26 000 рублей** — вебинар для юр. лиц,

**26 000 рублей** — очно для физ. лиц,

**24 000 рублей** — вебинар для физ. лиц,

*Возможность предоставления беспроцентной рассрочки*

*Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу*

[Содержание](#)

## «Особенности определения сметной стоимости при капитальном и текущем ремонте 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:

- [Нормативный процесс обоснования сметных расчетов и обязательств сторон в контракте](#)
- [Ресурсно-индексный метод составления сметной документации \(SmetaWIZARD 5\)](#)
- [Составление смет на ПИР \(Система ПИР Комплекс А0\)](#)
- [Особенности ценообразования и сметного нормирования при капитальном ремонте, монтажных и пусконаладочных работах](#)
- [Монтаж оборудования и ПНР](#)

*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](mailto:mmv@ipap.ru)

**Дистант. обучение:** +7 (812) 655-63-22 (доб. 547), +7 (996) 769-48-97 [nev@ipap.ru](mailto:nev@ipap.ru)

Эл. почта: [info@ipap.ru](mailto:info@ipap.ru)

Сайт: <https://ipap.ru>

## Порядок расчета стоимости проектных и изыскательских работ

Курс позволит слушателям ознакомиться с методами расчета стоимости проектных и изыскательских работ и с определением стоимости работ с помощью автоматизированных программ SmetaWIZARD. В курсе рассматривается стоимость проектирования по технологии информационной модели (BIM).

*Продолжительность обучения: 16 ак. часов*

*Формы обучения: дистанционная*

*Стоимость обучения: 15 000 рублей для физ.лиц*

*18 200 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.

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

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Дистанционный курс: Сметное нормирование и ценообразование \(SmetaWIZARD\)](#)
- [Дистанционный курс: Сметное нормирование и ценообразование \(ГРАНД-Смета\)](#)
- [Практический курс: Ценообразование в строительстве 2025 г.](#)
- [Составление смет на ПИР \(ГРАНД-Смета, SmetaWIZARD\)](#)
- [Дистанционный курс: Экспертиза проектно-сметной документации](#)

*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](mailto:mmv@ipap.ru)

**Дистант. обучение:** +7 (812) 655-63-22 (доб. 547), +7 (996) 769-48-97 [nev@ipap.ru](mailto:nev@ipap.ru)

Эл. почта: [info@ipap.ru](mailto: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:*

**29 000 рублей** - очно для юр. лиц,

**27 000 рублей** - очно для физ. лиц,

**27 000 рублей** - вебинар для юр. лиц,

**25 000 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](mailto:mmv@ipap.ru)*

*Дистант. обучение: +7 (812) 655-63-22 (доб. 547), +7 (996) 769-48-97 [vea@ipap.ru](mailto:vea@ipap.ru)*

*Эл. почта: [info@ipap.ru](mailto:info@ipap.ru) Сайт: <https://ipap.ru>*

### Базовый видеокурс: ВМ-сметчик

Обучение в дистанционном формате осуществляется с помощью специализированной онлайн образовательной платформы [teachandstudy.ru](http://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 "ВМ- сметчик", сроком действия 5 лет.*

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

*Преподаватель курса — Самопал Николай Валериевич – ведущий преподаватель ИПАП по направлению ВМ, руководитель отдела продвижения продуктов*

[Содержание](#)

информационного моделирования.

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [BIM/ТИМ проектирование](#)
- [Трёхмерное моделирование и дизайн в Autodesk AutoCAD 3D](#)
- [Дистанционный курс: NanoCAD. Базовый курс](#)
- [Autodesk Revit. BIM моделирование для начинающих](#)
- [Конструирование в Компас-3D](#)

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](mailto:mmv@ipap.ru)

Дистант. обучение: **+7 (812) 655-63-22** (доб. 547), **+7 (996) 769-48-97** [nev@ipap.ru](mailto:nev@ipap.ru)

Эл. почта: [info@ipap.ru](mailto:info@ipap.ru) Сайт: <https://ipap.ru>

## Курс профессиональной переподготовки DevOps инженер

Профессия будущего, профессия, которая востребована на рынке IT сегодня и завтра.

**Продолжительность обучения:** 408 академических часа

**Форма обучения:** очно, дистанционно, в формате вебинара

**Стоимость обучения:** 160 000 рублей

**Формы оплаты:**

- единовременный платеж (предоставляется скидка 10%);
- беспроцентная рассрочка;  
Возможность предоставления беспроцентной рассрочки (подробнее об услуге уточняйте у сотрудников Института)

**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 \(backend разработчик\)](#)
- [Дистанционный курс: Инженер-программист \(Python, Java, C++, PHP, C#\)](#)
- [Основы Docker](#)
- [Разработка серверной части приложений PostgreSQL. Базовый курс](#)

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](mailto:vaa@ipap.ru) Эл. почта: [info@ipap.ru](mailto:info@ipap.ru) Сайт: <https://ipap.ru>

## AL-1801. ОС Astra Linux Special Edition 1.8 для пользователей

ЧОУ ДПО «ИПАП» является авторизованным учебным центром ГК Astra Linux (ООО «РусБИТех-Астра») в Санкт-Петербурге и Ленинградской области.

**Продолжительность обучения:** 16 акад. часов

**Форма обучения:** очно, в формате вебинара

[Содержание](#)

Стоимость обучения: **24 000 рублей** - для физических лиц  
**27 000 рублей** - для юридических лиц

Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу "**AL-1801. ОС Astra Linux Special Edition 1.8 для пользователей**" установленного образца, сроком действия 5 лет.

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

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [AL-1802. Администрирование ОС Astra Linux Special Edition 1.8](#)
- [AI-1804. Сетевое администрирование ОС Astra Linux Special Edition 1.8](#)
- [AI-1805. Безопасность в ОС Astra Linux Special Edition 1.8](#)
- [Linux101 Основы администрирования Linux](#)
- [Linux. Уровень 1. Основы администрирования системы](#)

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](mailto:vaa@ipap.ru) Эл. почта: [info@ipap.ru](mailto:info@ipap.ru) Сайт: <https://ipap.ru>

## Системный инженер

Продолжительность обучения: **532 академических часа**  
Форма обучения: **очно, дистанционно, в формате вебинара**  
Стоимость обучения: **140 000 рублей** - для физических лиц  
**160 000 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](#)
- [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](mailto:vaa@ipap.ru) Эл. почта: [info@ipap.ru](mailto: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

[Содержание](#)

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*

*Дистанционное обучение: 43 000 рублей - для физических лиц*

*48 000 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](#)

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](mailto:vaa@ipap.ru) Эл. почта: [info@ipap.ru](mailto:info@ipap.ru) Сайт: <https://ipap.ru>

## **Постоянные скидки в разделе «Акции»**

### ***Уважаемые коллеги и партнеры!!***

- На сайте [www.ipap.ru](http://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.

**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](http://www.wizardsoft.ru)**  
**телефон (812) 655-63-25, электронная почта [info@wizardsoft.ru](mailto:info@wizardsoft.ru)**

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

По всем вопросам обращаться по телефонам:

**«Горячая» линия: +7 (950) 043-18-24**

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

**Москва и МО: +7 (495) 585-14-12**

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

**Крым/Севастополь: +7 (365) 267-13-18**

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

Наш сайт: [www.wizardsoft.ru](http://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](mailto:info@ipap.ru), сайт: [www.ipap.ru](http://www.ipap.ru)**

**Визардсофт – мы работаем для Вас!**