

Выпускается компанией «ВИЗАРДСОФТ»

Еженедельный бюллетень
Ассистент строителя

Май 2024 года

Выпуск 1 (596)

Санкт-Петербург

2024

Содержание

Содержание	2
Поздравляем всех с 1 Мая!	4
С Днем сметчика!	5
Выпуски нормативных баз	6
Новости	7
Более 700 тысяч россиян переехали из аварийного жилья с 2019 года	7
Обновлен свод правил по защите территорий от оползней и обвалов	7
Объекты культурного наследия должны быть включены в программу приватизации или перечень имущества Минфина	8
Технический Совет добрил включение стандартов на процессы по строительству в Федеральный информационный фонд	9
На ЕЦПЭ открыт сервис визуализации штампа электронной подписи	10
Петербург готовился к обязательному использованию ТИМ	10
Подмосковье хочет продлить упрощенный порядок выдачи разрешений на строительство	11
В Республике Саха (Якутия) состоялся региональный этап конкурса профессионального мастерства «Строймастер»	12
Законодательство	14
Федеральный закон № 534-ФЗ от 14.11.2023 г.	14
Постановление № 2058 от 1 декабря 2023 г.....	15
Приказ № 847/пр от 28 ноября 2023 г.....	17
Приказ № 848/пр от 28 ноября 2023 г.....	17
Регионы	18
Распоряжение № 53-р от 30.05.2022	18
Приказ № МКЭ-ОД/23-150 от 25.12.2023.....	19
Приказ № МКЭ-ОД/23-151 от 25.12.2023.....	19
Приказ № МКЭ-ОД/23-154 от 29.12.2023.....	20
Постановление Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 13 февраля 2024 г. № 2.....	21
Постановление Правительства Мурманской области от 14 февраля 2024 г. № 77-ПП.....	22
Закон Новосибирской области от 7 февраля 2024 г. № 421-ОЗ.....	23
Консультации и разъяснения	24
Новости компании и наших партнеров	26
УНЦС-2024 поступили в продажу.....	26
НФСТ: РИМ. Конференция по ресурсно-индексному методу.....	26
81-я Всероссийская научно-техническая конференция.....	27
Еженедельный бюллетень «Ассистент строителя» № 4 (595) за апрель 2024 года	28
Приглашаем на практический курс «ТИМ-СМЕТЧИК».....	28
Обучение	29
Курсы ИПАП	29
Вебинар «Изменения в 421/пр и затраты с применением ТИМ. Что нужно знать сметчику в 2024 году?».....	30
Ресурсно-индексный метод составления сметной документации	30
Сметное дело в строительстве (ГРАНД-Смета, SmetaWIZARD, Сметный калькулятор, Комплекс А0)	31

Сметное нормирование и ценообразование слаботочных систем зданий и сооружений	31
Особенности ценообразования и сметного нормирования при капитальном ремонте, монтажных и пусконаладочных работах.....	32
Порядок расчета стоимости проектных и изыскательских работ (Система ПИР Комплекс А0)	33
Базовый видеокурс: ВМ-сметчик.....	33
Разработчик программного обеспечения на Java (backend разработчик)	34
Администрирование ОС Альт. Часть 1.....	35
Дистанционный курс: Администрирование ОС Linux	35
Постоянные скидки в разделе «Акции».....	36
Техническая поддержка	37

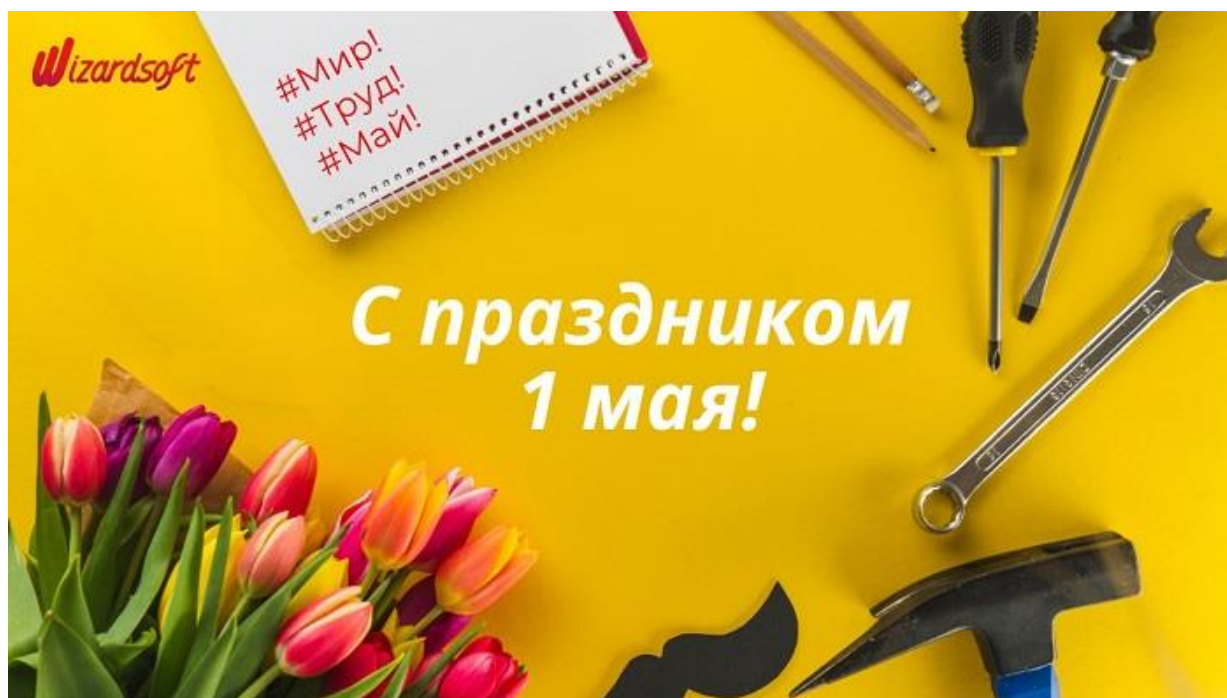
Поздравляем всех с 1 Мая!

Дорогие друзья и коллеги!

Поздравляем всех с 1 Мая!

Желаем никогда не выбиваться из сил, ни за что не отступать от своих целей и чтобы все ваши мечты сбывались.

Пусть каждый день будет насыщенным и позволяет славно трудиться и весело отдыхать.



Источник: <https://wizardsoft.ru>
01.05.2024

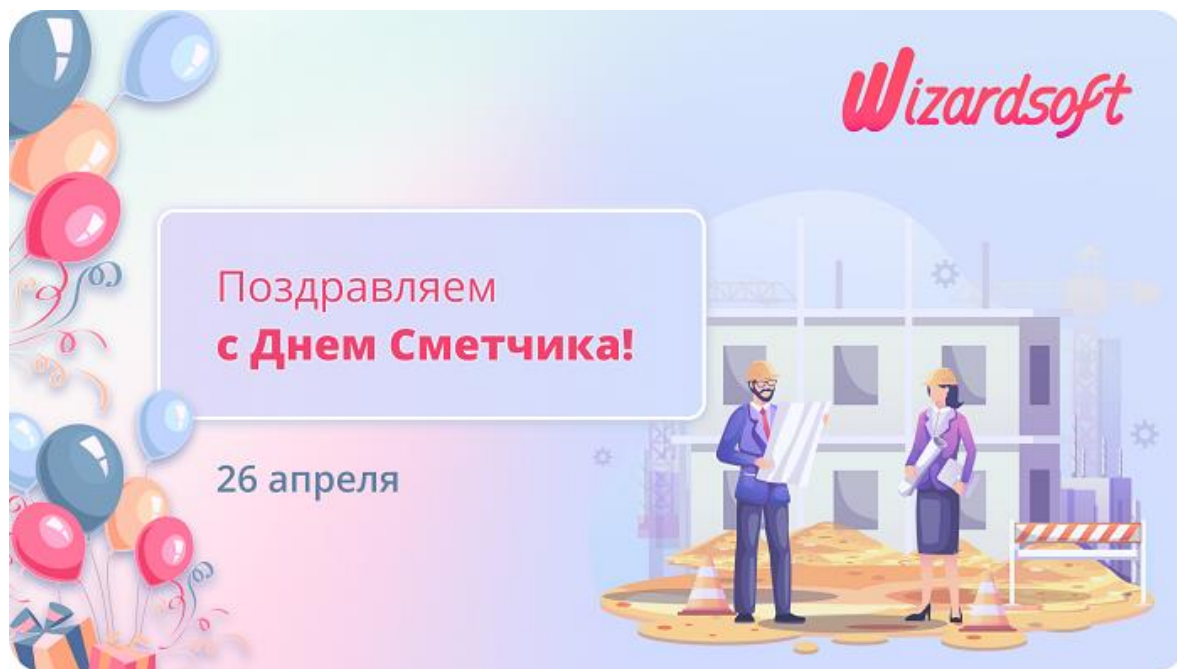
С Днём сметчика!

Дорогие друзья и коллеги!

От всей души поздравляем вас с Днём сметчика! Ваш профессионализм и преданность своему делу заслуживают уважения.

Желаем вам неиссякаемой энергии, творческого вдохновения и блестящих результатов в вашей работе. Пусть каждый проект завершается успешно!

Счастья, здоровья и благополучия вам и вашим близким!



Источник: <https://wizardsoft.ru>
26.04.2024

Выпуски нормативных баз

Уважаемые Клиенты и Партнеры!

В период с **22 по 27 апреля 2024 года** в сметно-нормативную базу были внесены следующие изменения:

Созданы базы:

1. Индексы к ФЕР-2001 ред. 2020 Ярославская область апрель 2024 (Стройинформресурс).

Более 700 тысяч россиян переехали из аварийного жилья с 2019 года

В России по нацпроекту «Жильё и городская среда» с 2019 года расселили почти 11,8 млн кв. м аварийных домов, сообщил Заместитель Председателя Правительства **Марат Хуснуллин**. Программа реализуется по поручению Президента **Владимира Путина**.

«Расселение аварийного жилья – важное социально значимое направление нашей работы. Оно даёт людям возможность переехать из непригодных для жизни домов, а также повысить качество среды в населённых пунктах. В этой работе мы уже преодолели новый рубеж – с 2019 года жилищные условия улучшили 701 215 жителей аварийных домов. За это время аварийный жилфонд в регионах сократился почти на 11,8 млн кв. м. Это серьёзные показатели, которые говорят о хороших темпах реализации программы», – сказал **Марат Хуснуллин**.

По словам вице-преьера, в числе лидеров по количеству переселённых из аварийного жилья граждан – Ханты-Мансийский автономный округ, где жилищные условия улучшили 50,9 тысячи человек, Пермский край – 47 тысяч, Ямало-Ненецкий автономный округ – 43,9 тысячи, Республика Саха (Якутия) – 40,5 тысячи, Кемеровская область – 28,9 тысячи человек.

«С начала года по федпроекту расселено 19,3 тысячи человек из 309 тыс. кв. м непригодного жилья. Всего в 2024 году планируется расселить 1,8 млн кв. м аварийных площадей, на которых проживают 98,6 тысячи граждан. Стоит отметить, что регионы Российской Федерации в рамках собственных программ и мероприятий с начала года улучшили жилищные условия порядка 5,5 тысячи граждан. Реализация новой программы по расселению аварийного жилья, озвученная Президентом России в рамках Послания Федеральному Собранию, уже выполняется в 16 регионах нашей страны», – сказал Министр строительства и ЖКХ **Ирек Файзуллин**.

Оператором программы переселения граждан из аварийного жилья является Фонд развития территорий. По словам генерального директора ФРТ **Ильшата Шагиахметова**, в ряде субъектов непригодные для проживания дома расселяют с опережением сроков.

«Недавно к регионам, досрочно завершившим действующую программу, присоединился Ненецкий автономный округ. Таким образом, число субъектов Российской Федерации, расселивших всё аварийное жильё, которое было выявлено до января 2017 года, выросло уже до 38. Особенно важно, что для решения данной социально значимой задачи многие регионы дополнительно реализуют свои программы расселения. Благодаря инициативе субъектов из аварийных домов переехали более 186 тысяч человек, то есть более четверти от общего числа», – сказал глава Фонда развития территорий.

Источник: <https://nostroy.ru>
27.04.2024

Обновлен свод правил по защите территорий от оползней и обвалов



Вступили в силу изменения в Свод правил (СП) по инженерной защите территорий, зданий и сооружений от

оползней и обвалов, сообщил руководитель Департамента градостроительной политики Москвы Сергей Лёвкин.

«Результатом актуализации СП станет снижение аварийности при новом строительстве и продление срока эксплуатации как самих сооружений инженерной защиты, так и защищаемых строительных объектов от опасных склоновых процессов – оползней и обвалов. Это, в свою очередь, позволит снизить затраты на эксплуатацию сооружений инженерной защиты и защищаемых ими объектов», – сказал Сергей Лёвкин.

Утвержденное Минстроем России изменение № 1 к СП 436.1325800.2018 «Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от оползней и обвалов. Правила проектирования» подготовлено при участии столичного Департамента градостроительной политики.

В нем уточнены противооползневые мероприятия, терминология и ссылочная нормативная документация. Снижение аварийности и продление жизненного цикла как вновь возводимых, так и существующих строительных объектов повысит качество жизни населения.

Источник: <https://ancb.ru/>
25.04.2024

Объекты культурного наследия должны быть включены в программу приватизации или перечень имущества Минфина

Об этом заявил директор Департамента регулирования имущественных отношений Минфина России Андрей Воронцов, выступая на круглом столе «Проблемы приватизации объектов культурного наследия» Комитета СФ по экономической политике под председательством заместителя председателя Комитета Совета Федерации по экономической политике Александра Трембицкого.



Александр Трембицкий напомнил участникам, что в ходе Послания Федеральному Собранию Президент России предложил сформировать долгосрочную программу сохранения объектов культурного наследия России (ОКН) на 20 лет, предусмотрев в ней меры поддержки граждан, компаний, общественных объединений, которые готовы вкладывать свой труд, время и средства в восстановление памятников. В 2024 году механизмы будут апробированы в рамках пилотного проекта «ДОМ.РФ», в нём примут участие пять регионов. К 2030 году по всей стране должны быть приведены в порядок не менее тысячи объектов культурного наследия.

Андрей Воронцов в своем выступлении отметил необходимость включения объектов культурного наследия в неудовлетворительном состоянии в программу приватизации или в перечень имущества Минфина. По его словам, сохранение объектов культурного наследия является важной государственной задачей, в ее решение должны быть вовлечены органы власти всех уровней и предпринимательское сообщество. В этом смысле поправки в Закон о приватизации, принятые летом прошлого года, создают необходимые условия для привлечения частных инвестиций в восстановление и поддержание на должном уровне объектов культурного наследия.

«Важно, чтобы этот механизм заработал. Должно быть выстроено взаимодействие между продавцами государственного и муниципального имущества и органами охраны памятников для выработки оптимальных требований по восстановлению и реставрации

таких объектов, находящихся в неудовлетворительном состоянии. Также необходимо обеспечить контроль за выполнением покупателем культурных объектов конкурсных условий. Должны быть учтены особенности законодательства об охране памятников истории и культуры», — пояснил Андрей Воронцов.

Спикер также заявил, что федеральное имущество, подлежащее приватизации должно быть включено в программу приватизации или в перечень имущества, приватизация которого осуществляется без включения в программу приватизации. Данный перечень утверждает Минфин России, в него включено имущество с рыночной стоимостью от 100 млн руб. При этом, рыночная стоимость объектов культурного наследия, находящегося в неудовлетворительном состоянии не определяется. Согласно Закону о приватизации начальная стоимость таких объектов равна 1 рублю. Таким образом, имеются законодательные ограничения для включения таких объектов в перечень.

Уточнение закона, в этой части, позволит ускорить приватизационные процессы объектов культурного наследия. До внесения соответствующих изменений в Закон № 178-ФЗ приватизация объектов культурного наследия, находящихся в неудовлетворительном состоянии, будет осуществляться в соответствии с программой приватизации федерального имущества. В настоящее время Росимуществом представлены предложения по включению в программу 11 таких объектов.

Источник: <https://sroportal.ru>
24.04.2024

Технический Совет добрил включение стандартов на процессы по строительству в Федеральный информационный фонд

Члены Технического Совета единогласно одобрили необходимость включения стандартов на процессы выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, утвержденных Советом НОСТРОЙ, в Федеральный информационный фонд стандартов.



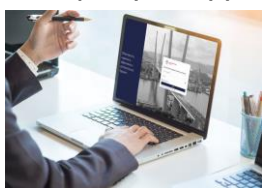
18 апреля 2024 года состоялось очередное заседание Технического Совета в формате видео-конференц-связи под председательством его руководителя Равиля Умерова. Равиль Умеров представил итоги деятельности Технического Совета в 2023 году и рассказал о получении Благодарности Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ Ирека Файзуллина за вклад НОСТРОЙ в ведение секретариата ПК 3 «Строительство. Основные положения нормирования» ТК 465 «Строительство».

Заместитель руководителя аппарата НОПРИЗ, научный руководитель ФАУ «ФЦС», ответственный секретарь ТК 465 «Строительство» Александр Неклюдов рассказал о переходе к реестровой модели требований, заменяющей действующую систему «обязательного» и «добровольного» перечней документов по стандартизации, ходе реализации федерального закона от 25.12.2023 № 653-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» и разработке основополагающего СП «Система нормативных документов в строительстве. Основные положения».

Члены Технического Совета единогласно одобрили необходимость включения стандартов на процессы выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, утвержденных Советом НОСТРОЙ, в Федеральный информационный фонд стандартов. Также утвердили план работы на 2024 год и обозначили ключевые документы, в обсуждении которых Техническому Совету необходимо принять наиболее активное участие.

Источник: <https://sroportal.ru>
24.04.2024

На ЕЦПЭ открыт сервис визуализации штампа электронной подписи



Центр цифровой трансформации Главгосэкспертизы России разработал и запустил в промышленную эксплуатацию функционал по визуализации штампа электронной подписи с последующей выгрузкой копии документа.

Функционал позволяет отображать сведения о подписанте для более чем 70 видов документов, сопровождающих все процессы экспертизы. В их числе:

- договорные документы (основной договор, дополнительные соглашения, акты сдачи-приемки);
- локальные/сводные замечания и заключения экспертизы;
- рабочая корреспонденция и прочие документы.

Визуализация и выгрузка документов со штампом электронной подписи также доступна для использования в личном кабинете заявителя ЕЦПЭ.

Напомним, что проект реализован в соответствии с Дорожной картой развития Единой цифровой платформы экспертизы (ЕЦПЭ) в 2024 году.

С 2023 года ведомством разработаны и внедрены 8 новых сервисов и уникальных цифровых решений для пользователей Единой цифровой платформы экспертизы. Еще более 10 разработок планируются к внедрению в 2024 году.

Источник: <https://sroportal.ru>
23.04.2024

Петербург готовился к обязательному использованию ТИМ

Санкт-Петербург находится в лидерах рейтинга технологий информационного моделирования (ТИМ) в строительстве.



Северная столица занимает второе место по количеству объектов, построенных с помощью этой технологии. Эти данные ранее приводил в своих соцсетях **вице-губернатор Станислав Казарин**.

"Санкт-Петербург является лидером в цифровой сфере строительства. У нас впервые в России цифровая информационная модель линейного объекта получила положительное заключение государственной экспертизы. Сегодня в Санкт-Петербурге существуют две крупнейшие в стране системы, которые обеспечивают работу строительного

комплекса. Первая – ведомственная система Комитета по строительству: проектная деятельность всего, что строится за счет бюджетного финансирования, управляется с помощью этой системы. Второй проект – Единая система строительного комплекса (ЕССК), с помощью которой взаимодействуют все застройщики, ресурсные организации и органы госвласти. Большая часть документооборота, сопровождающего жизненный цикл строительства, проходит в электронной форме через эту систему”, –заявил **вице-губернатор Санкт-Петербурга Станислав Казарин**.

К 1 июля 2024 года все застройщики России должны перейти на технологии информационного моделирования (ТИМ), согласно [Постановлению Правительства РФ от 20.12.2022 №2357](#). Рассказываем, что такое ТИМ/ВІМ.

Что такое ВІМ

ВІМ (англ. Building Information Model или Modeling) – это информационная модель зданий и объектов инфраструктуры. В процессе проектирования происходит проработка всей архитектурно-конструкторской, технологической, экономической и иной информации и документации о здании на базе информационной модели. В цифровой модели, спроектированной с применением технологий информационного моделирования, содержится информация о геометрии конструкций, включая сметы и документацию, для последующих этапов, таких, например, как возведение и эксплуатация.

Что такое ТИМ

ТИМ — это российский вариант термина ВІМ. Аббревиатура расшифровывается как технологии информационного моделирования. Именно ТИМ используется в формулировках Градостроительного кодекса РФ. Информационная модель позволяет избежать ошибок, допущенных на стадии проектирования из-за несогласованности в работе смежных специалистов, повышает общее качество проектной документации и сокращает сроки строительства.

Если с января 2022 года обязательное применение ТИМ распространялось на объекты госзаказа, то с 1 июля 2024 года оно будет действовать на все строения, возводимые в рамках закона об участии в долевом строительстве (214-ФЗ).

Как ТИМ поможет ускорить строительство

При проектировании объекта специалисты вынуждены применять множество бумажных документов – чертежей, разрешительных документов, согласований. А при информационном моделировании весь процесс происходит в программе, что упрощает работу всех участников проектирования объекта, которые вносят и сохраняют необходимые данные в режиме реального времени. То есть каждый специалист владеет актуальной информацией об объекте. Благодаря информационной системе уменьшаются сроки строительства при сохранении высокого качества и сокращается бюджет за счет минимизации возможных рисков.

Как в Петербурге обстоят дела с подготовкой к введению ТИМ читайте по [ссылке](#).

Источник: <https://asninfo.ru/>
27.04.2024

Подмосковье хочет продлить упрощенный порядок выдачи разрешений на строительство



Московская область предлагает продлить срок действия постановления правительства России об упрощенном

оформлении разрешительных документов в сфере строительства, сообщает пресс-служба Главгосстройнадзора Московской области в пятницу.

"Московская область, основываясь на постановлении правительства РФ №353, выстроила эффективную модель управления разрешительной деятельностью и упрощения процедур в строительстве. (...) Мы предлагаем продлить до 2030 года срок действия нормы постановления правительства РФ, отвечающей за предоставление права регионам устанавливать такие особенности", - приводятся в сообщении слова министра правительства Московской области по государственному надзору в строительстве Артура Гарибьяна.

Ведомство уточняет, что в 2022 году в соответствии с федеральным постановлением №353 были внесены изменения в подмосковное законодательство. Оно установило особенности выдачи разрешений на строительство, разрешений на ввод объектов в эксплуатацию теплоснабжения и электросетевого хозяйства и иных нежилых объектов капстроительства.

Нововведения были направлены на оптимизацию и упрощение процедуры выдачи разрешительной документации в строительстве и касаются социально значимых направлений.

Источник: <https://ancb.ru/>
27.04.2024

В Республике Саха (Якутия) состоялся региональный этап конкурса профессионального мастерства «Строймастер»

Региональный этап Национального конкурса профессионального мастерства «Строймастер» прошел с 24 по 25 апреля 2024 года в Якутске.



Организаторами конкурса выступили Национальное объединение строителей (НОСТРОЙ), Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации при содействии Ассоциации СРО «Союз строителей Якутии» и Центра оценки квалификации «Феликс-ДВ».

Организация таких конкурсов — одно из приоритетных направлений деятельности НОСТРОЙ, задача которого заключается в популяризации рабочих строительных специальностей. В своем обращении к участникам конкурса координатор НОСТРОЙ по Дальневосточному федеральному округу, генеральный директор Ассоциации СРО «Союз строителей Якутии» **Айхал Габышев** отметил, что мероприятия подобного формата повышают престиж строительных профессий, помогают решать проблему дефицита кадров, и кроме того позволяют более опытным специалистам продемонстрировать свое мастерство, а молодым — раскрыть потенциал.

На протяжении ряда лет, начиная с 2013 года, участники из Республики Саха (Якутия) занимали призовые места в окружных этапах конкурса и становились финалистами соревнований на всероссийском этапе.

В состоявшемся региональном этапе 2024 года приняли участие работники строительных компаний республики: АО «Сахаэнерго», АК «АЛРОСА» (ПАО) г. Мирный, ПАО «Якутскэнерго», АО «Теплоэнергосервис», ЗАО «Якутжилстрой», ГУП «ЖКХ», ИП Трефилов Константин Романович, ООО «Альфа-Строй».

Соревнования прошли в два этапа, в ходе которых конкурсанты продемонстрировали теоретические знания и выполнили практические задания в номинациях: «Лучший штукатур», «Лучший каменщик» и «Лучший сварщик».

Компетентное жюри оценило работы конкурсантов, выставило баллы по строгой системе оценок и подвело итоги двух этапов конкурса:

в номинации «Лучший штукатур»:

- I место – Бурцев Владислав Александрович, АО «Сахаэнерго»; [Содержание](#)
- II место – Тараярова Галина Афанасьевна, АО «Якутжилстрой»;
- III место – Падалка Гульсина Гаязовна, АК «АЛРОСА».

в номинации «Лучший каменщик»:

- I место — Павлов Константин Андреевич, ИП Трефилов К.Р.;
- II место — Азизов Сиродж Берузович, ООО «Альфа-Строй».

в номинации «Лучший сварщик»:

- I место — Слепцов Андрей Иванович, АО «Сахаэнерго»;
- II место — Политико Владимир Михайлович, ПАО «Якутскэнерго»;
- III место — Федотов Максим Егорович, ГУП «Жилищно-коммунальное хозяйство РС (Я)».

В торжественной обстановке победителям и призерам были вручены кубки, медали и денежные сертификаты.

Источник: <https://nostroy.ru>
26.04.2024

Законодательство

Федеральный закон № 534-ФЗ от 14.11.2023 г. [Содержание](#)

О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»

Принят Государственной Думой
Одобен Советом Федерации

1 ноября 2023 года
8 ноября 2023 года

Статья 1

Внести в Федеральный закон от 21 июля 1997 года № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 30, ст. 3588; 2003, № 2, ст. 167; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 19, ст. 1752; 2006, № 52, ст. 5498; 2009, № 52, ст. 6450; 2010, № 30, ст. 4002; № 31, ст. 4195, 4196; 2011, № 27, ст. 3880; № 30, ст. 4591, 4596; № 49, ст. 7015; 2013, № 9, ст. 874; 2016, № 23, ст. 3294; 2017, № 9, ст. 1282; 2018, № 31, ст. 4860; 2021, № 24, ст. 4188; 2022, № 45, ст. 7672) следующие изменения:

1) в абзаце первом пункта 2 статьи 6 слова "статьей 14" заменить словами "абзацем первым пункта 2 статьи 14";

2) в абзаце семнадцатом пункта 1 статьи 9 слова "статьей 14" заменить словами "абзацем первым пункта 2 статьи 14";

3) в статье 14:

а) пункт 2 дополнить абзацем следующего содержания:

"Декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов III и IV классов опасности могут быть разработаны при строительстве, реконструкции, эксплуатации, техническом перевооружении, консервации и ликвидации таких опасных производственных объектов по инициативе эксплуатирующих их организаций.";

б) в пункте 31:

дополнить новым абзацем пятым следующего содержания:

"по инициативе организации, эксплуатирующей опасный производственный объект";

абзац пятый считать абзацем шестым;

в) пункт 5 после слов "ликвидацию опасного производственного объекта," дополнить словами "декларации промышленной безопасности, разрабатываемые по инициативе организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты III и IV классов опасности, при их эксплуатации,";

4) примечание приложения 2 дополнить пунктом 4 следующего содержания:

"4. Правило, указанное в пункте 3 настоящего примечания, применяется с учетом следующих особенностей:

1) в случае, если в соответствии со сведениями, содержащимися в декларации промышленной безопасности опасного производственного объекта, иные опасные производственные объекты в пределах вероятной зоны действия поражающих факторов аварии на таком опасном производственном объекте не располагаются, суммарное количество опасных веществ одного вида, которые находятся или могут находиться на таком опасном производственном объекте и иных опасных производственных объектах, при определении класса опасности такого опасного производственного объекта не учитывается;

2) при установлении класса опасности опасного производственного объекта трубопроводного транспорта (опасного производственного объекта магистрального трубопровода для транспортирования жидких и газообразных углеводородов, морского трубопровода, промыслового (межпромыслового) трубопровода, трубопровода для транспортирования широкой фракции легких углеводородов [Содержание](#) (углеводородных газов, аммиакопровода) суммарное количество опасных [Содержание](#)) вида, которые находятся или могут находиться в линейных частях присоединенных трубопроводов, оснащенных отключающей трубопроводной арматурой, обеспечивающей возможность автоматического управления остановкой технологического процесса, учитывается до узлов такой арматуры, расположенных на расстоянии не менее 500 метров от границ указанного опасного производственного объекта."

Статья 2

Перерегистрация в государственном реестре опасных производственных объектов опасного производственного объекта, который был зарегистрирован до дня вступления в силу настоящего Федерального закона и класс опасности которого может быть изменен в соответствии с положениями Федерального закона от 21 июля 1997 года № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" (в редакции настоящего Федерального закона), проводится федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности в случае поступления соответствующего заявления от юридического лица или индивидуального предпринимателя, эксплуатирующих такой опасный производственный объект, при условии подтверждения наличия оснований для изменения класса опасности такого опасного производственного объекта.

Статья 3

Настоящий Федеральный закон вступает в силу с 1 января 2024 года.

Президент Российской Федерации

В.Путин

Москва, Кремль

14 ноября 2023 года

№ 534-ФЗ

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ **Постановление № 2058 от 1 декабря 2023 г.**

МОСКВА

О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации

Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации.

2. Установить, что:

а) мониторинг, предусмотренный пунктом 382 Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2010 г. № 716 "Об утверждении

Правил формирования и реализации федеральной адресной инвестиционной программы", осуществляется в отношении объектов капитального строительства и объектов недвижимого имущества, включенных в федеральную адресную инвестиционную программу, а также в случаях, определенных президиумом (штабом) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации, в отношении иных объектов капитального строительства и объектов недвижимого имущества, финансовое обеспечение строительства, реконструкции, в том числе с элементами реставрации, технического перевооружения и (или) приобретения которых осуществляется полностью или частично за счет средств федерального бюджета;

б) в случаях, определенных в соответствии с подпунктом "а" настоящего пункта, при предоставлении из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации иных межбюджетных трансфертов на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации, связанных со строительством, реконструкцией, в том числе с элементами реставрации, техническим перевооружением объектов капитального строительства и (или) приобретением объектов недвижимого имущества, применяются положения, установленные нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации в отношении субсидий, предоставляемых из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, в части мониторинга строительства, реконструкции, в том числе с элементами реставрации, технического перевооружения объектов капитального строительства и приобретения объектов недвижимого имущества;

в) действие настоящего постановления распространяется на отношения, возникающие при составлении и исполнении федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации, начиная с бюджетов на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, в том числе при заключении соглашений о предоставлении межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации (дополнительных соглашений к ранее заключенным соглашениям) начиная с заключения таких соглашений (дополнительных соглашений к ранее заключенным соглашениям) на 2024 год;

г) применение мер ответственности за нарушение субъектами Российской Федерации в 2023 году обязательств по соблюдению графика выполнения мероприятий по проектированию и (или) строительству (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, техническому перевооружению) объектов капитального строительства государственной собственности субъекта Российской Федерации в пределах установленной стоимости строительства, реконструкции, в том числе с элементами реставрации, технического перевооружения, предусмотренных в соглашениях о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, заключенных до вступления в силу настоящего постановления, и возврат средств из бюджетов субъектов Российской Федерации в федеральный бюджет в связи с применением таких мер ответственности осуществляется в соответствии с порядком, действовавшим до принятия настоящего постановления.

3. Признать утратившими силу отдельные положения актов Правительства Российской Федерации по перечню согласно приложению.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, за исключением пункта 3 настоящего постановления, а также подпункта "а" и абзаца девятнадцатого подпункта "б" пункта 2 изменений, утвержденных настоящим постановлением, которые вступают в силу с 1 января 2024 г.

Председатель Правительства Российской Федерации

М.Мишустин

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
Приказ № 847/пр от 28 ноября 2023 г.

[Содержание](#)

**О НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТАХ
НА РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ ПРОЕКТНОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ СЕТЕЙ
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ОБЪЕКТОВ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

В целях применения единого подхода к расчету нормативных затрат для определения сметной стоимости, реализации положений Методики определения стоимости работ по подготовке проектной документации, утвержденной приказом Минстроя России от 1 октября 2021 г. N 707/пр, приказываю:

1. Установить нормативные затраты на работы по подготовке проектной документации для строительства, реконструкции сетей инженерно-технического обеспечения и объектов инфраструктуры (приложение к настоящему приказу).

2. Признать не подлежащим применению государственный сметный норматив "Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве "Коммунальные инженерные сети и сооружения", утвержденный приказом Минрегиона России от 24 мая 2012 г. N 213.

Заместитель Министра

С.Г.МУЗЫЧЕНКО

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
Приказ № 848/пр от 28 ноября 2023 г.

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ
НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТ НА РАБОТЫ ПО ПОДГОТОВКЕ ПРОЕКТНОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ
ЖИЛИЩНО-ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

В целях приведения к единообразию определения нормативных затрат на работы по подготовке проектной документации для строительства в рамках реализации положений Методики определения стоимости работ по подготовке проектной документации, утвержденной приказом Минстроя России от 1 октября 2021 г. N 707/пр, приказываю:

1. Установить нормативные затраты на работы по подготовке проектной документации для строительства объектов жилищно-гражданского назначения (приложение к настоящему приказу).

2. Признать не подлежащими применению главы 2.1 - 2.10, 12 и таблицы 1 - 32, 39 - 42 главы 4 Справочника базовых цен на проектные работы для строительства "Объекты жилищно-гражданского строительства", утвержденного приказом Минрегиона России от 28 мая 2010 г. N 260.

Заместитель Министра

С.Г.МУЗЫЧЕНКО

[Содержание](#)

Регионы

**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКЕ И СТРАТЕГИЧЕСКОМУ
ПЛАНИРОВАНИЮ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
Распоряжение № 53-р от 30.05.2022**

Об утверждении нормативов финансовых затрат на создание (размещение) объектов зеленых насаждений, компенсационное озеленение, содержание, паспортизацию, охрану территорий зеленых насаждений общего пользования городского значения, территорий зеленых насаждений общего пользования резерва озеленения, территорий зеленых насаждений ограниченного пользования в части земельных участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование государственным учреждениям Санкт-Петербурга, территорий зеленых насаждений, выполняющих специальные функции (в части уличного озеленения), ремонт расположенных на них объектов зеленых насаждений на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

В соответствии с пунктом 2.3 постановления Правительства Санкт-Петербурга от 17.07.2014 № 605 «О нормативах финансовых затрат и правилах расчета размера ассигнований бюджета Санкт-Петербурга на создание (размещение) объектов зеленых насаждений, компенсационное озеленение, содержание, паспортизацию, охрану территорий зеленых насаждений общего пользования городского значения, территорий зеленых насаждений общего пользования резерва озеленения, территорий зеленых насаждений ограниченного пользования в части земельных участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование государственным учреждениям Санкт-Петербурга, территорий зеленых насаждений, выполняющих специальные функции (в части уличного озеленения), ремонт расположенных на них объектов зеленых насаждений на очередной финансовый год и на плановый период»:

1. Утвердить нормативы финансовых затрат на создание (размещение) объектов зеленых насаждений, компенсационное озеленение, содержание, охрану территорий зеленых насаждений общего пользования городского значения, территорий зеленых насаждений общего пользования резерва озеленения, территорий зеленых насаждений ограниченного пользования в части земельных участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование государственным учреждениям Санкт-Петербурга, территорий зеленых насаждений, выполняющих специальные функции (в части уличного озеленения), ремонт расположенных на них объектов зеленых насаждений на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов согласно приложению № 1.

2. Утвердить нормативы финансовых затрат на паспортизацию территорий зеленых насаждений общего пользования городского значения, территорий зеленых насаждений общего пользования резерва озеленения на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов согласно приложению № 2.

3. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя председателя Комитета по экономической политике и стратегическому планированию Санкт-Петербурга Зырянова А.В.

Председатель Комитета по экономической
Политике и стратегическому планированию Санкт-Петербурга В.Н. Москаленко

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТОВ
Приказ № МКЭ-ОД/23-150 от 25.12.2023

Об утверждении Дополнения № 38 к Сборнику средних сметных цен на оборудование, мебель, инвентарь и принадлежности в базисном уровне цен на 01.01.2000 г. Глава 13. ТСН-2001.13-2 и Коэффициентов (индексов) пересчета в текущий уровень цен сметной стоимости оборудования, мебели, инвентаря и принадлежностей, определенной в ценах ТСН-2001. Выпуск 53. Декабрь 2023 года.

В соответствии с пунктами 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11 Положения о Комитете города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов (далее - Москомэкспертиза), утвержденного постановлением Правительства Москвы от 24 февраля 2011 г. № 48-ПП, приказываю:

1. Утвердить и ввести в действие с декабря 2023 г.:

Дополнение № 38 к Сборнику средних сметных цен на оборудование, мебель, инвентарь и принадлежности в базисном уровне цен на 1 января 2000 г. Глава 13. ТСН-2001.13-2 (Приложение 1);

Коэффициенты (индексы) пересчета в текущий уровень цен сметной стоимости оборудования, мебели, инвентаря и принадлежностей, определенной в ценах ТСН-2001. Выпуск 53. Декабрь 2023 года (Приложение 2).

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Председатель Комитета И.А.Щербаков

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТОВ
Приказ № МКЭ-ОД/23-151 от 25.12.2023

Об утверждении коэффициентов пересчета сметной стоимости строительства объектов государственного заказа в текущий уровень цен

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

1. Утвердить и ввести в действие с декабря 2023 года Сборник коэффициентов (индексов) пересчета в текущий уровень сметной стоимости строительно-монтажных работ, определенной в нормах и ценах ТСН-2001. Выпуск 207. Сборник № 12/2023, декабрь 2023 года (приложение № 1).

2. Утвердить и ввести в действие с 1 января 2024 года:

Укрупненный индекс изменения стоимости материальных ресурсов, не

предусмотренных сметно-нормативной базой ТСН-2001, в текущем уровне цен I квартала 2024 года к базисному уровню цен 2000 года в размере 9,57.

Укрупненный индекс изменения стоимости оборудования в текущем уровне цен I квартала 2024 года к базисному уровню цен 2000 года в размере 6,92.

Коэффициенты (индексы) изменения стоимости прочих работ и затрат сводного сметного расчета в текущем уровне цен I квартала 2024 года к базисному уровню цен 2000 года (приложение № 2).

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

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Председатель Комитета И.А.Щербаков

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТОВ
Приказ № МКЭ-ОД/23-154 от 29.12.2023

Об утверждении Сборника 3.4 «Изыскательские работы с применением методов стереофотограмметрии и лазерного сканирования. МРР-3.4.02-23»

На основании п. 4.2.8 Положения о Комитете города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов, утвержденного постановлением Правительства Москвы от 24 февраля 2011 г. № 48-ПП, приказываю:

1. Утвердить и ввести в действие Сборник 3.4 «Изыскательские работы с применением методов стереофотограмметрии и лазерного сканирования. МРР-3.4.02-23» (Приложение).

2. Признать утратившим силу пункт 8 приложения к приказу Комитета города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов от 29 декабря 2016 г. № МКЭ-ОД/16-75 «Об утверждении и введении в действие сборников базовых цен на работы градостроительного проектирования, архитектурно-строительного проектирования и другие виды работ (услуг) в проектировании».

3. Внести изменения в Сборник 1.1 «Общие указания по применению Московских региональных рекомендаций. МРР-1.1.03-22», утвержденный приказом Комитета города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов от 26 декабря 2022 г. № МКЭ-ОД/22-118 «Об утверждении Сборника 1.1 «Общие указания по применению Московских региональных рекомендаций. МРР-1.1.03-22», изложив пункт 3.4 таблицы 2.1 в следующей редакции:

Сборник	3.4	Изыскательские работы с применением методов стереофотограмметрии и лазерного сканирования	МРР-3.4.02-23
---------	-----	---	---------------

4. Заместителю начальника Управления финансового контроля, конкурсных процедур, организационной и плановой работы - начальнику Отдела организационной и плановой

работы Горяшко О.И. обеспечить размещение приказа на официальной странице Москомэкспертизы на официальном портале Мэра и Правительства Москвы <http://www.mos.ru/mke/> в установленном порядке.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Председатель Комитета города Москвы по ценовой политике
в строительстве и государственной экспертизе проектов

А.Щербаков

Постановление Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 13 февраля 2024 г. № 2

"Об установлении среднемесячного размера оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, на территории Астраханской области за 2023 год"

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2016 N 1452 "О мониторинге цен строительных ресурсов", постановлением Правительства Астраханской области от 31.10.2016 N 381-П "О министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области"

министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области постановляет:

1. Установить среднемесячный размер оплаты труда рабочего первого разряда, занятого в строительной отрасли, на территории Астраханской области за 2023 год в сумме 41 051 рубль 52 копейки для целей определения сметной стоимости строительства объектов капитального строительства.

2. Сектору контроля правового и кадрового управления министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области:

- в течение трех рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в министерство государственного управления, информационных технологий и связи Астраханской области для официального опубликования в средствах массовой информации;

- в семидневный срок после дня первого официального опубликования направить копию настоящего постановления, а также сведения об источниках его официального опубликования в управление министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области;

- не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в прокуратуру Астраханской области;

- не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления поставщикам справочно-правовых систем ООО "Астрахань-Гарант-Сервис" и ООО "Информационный центр "Консультант-Сервис" для включения в электронные базы данных;

- в десятидневный срок со дня принятия постановления разместить его на официальном сайте министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" <https://minstroy.astrobl.ru>;

- в течение трех рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего постановления в ФАУ "Главгосэкспертиза России".

3. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

[Содержание](#)

Заместитель председателя Правительства Астраханской области - М.В. Богомолов
министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Астраханской области

Постановление Правительства Мурманской области от 14 февраля 2024 г. № 77-ПП

"О внесении изменений в Положение о региональном государственном строительном надзоре на территории Мурманской области"

Правительство Мурманской области постановляет:

внести в Положение о региональном государственном строительном надзоре на территории Мурманской области, утвержденное постановлением Правительства Мурманской области от 30.12.2021 N 1021-ПП (в редакции постановления Правительства Мурманской области от 25.07.2022 N 585-ПП), следующие изменения:

1. В абзаце четвертом пункта 12 слово "умеренный" заменить словом "низкий".

2. В пункте 18:

2.1. В абзаце четвертом число "10" заменить числом "15".

2.2. В абзаце двадцать втором слова "юридического лица, индивидуального предпринимателя" заменить словами "контролируемого лица".

3. Абзац второй пункта 23 после слов "поступления извещения о начале" дополнить словом "строительства".

4. Пункт 37 изложить в редакции:

"37. Акт, предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований, а также приложенные к акту подготовленные либо полученные в процессе проведения контрольного (надзорного) мероприятия документы (при их наличии) составляются в форме электронного документа и направляются (вручаются) контролируемому лицу посредством электронной почты, информационных систем, указанных в статье 17 Федерального закона (далее - информационные системы), а в случае, предусмотренном частью 9 статьи 21 Федерального закона, - на бумажном носителе.

В случае если по результатам контрольного (надзорного) мероприятия акт подлежит составлению в форме электронного документа и это невозможно осуществить на месте проведения контрольного (надзорного) мероприятия по причине отсутствия доступа к информационным системам, акт составляется не позднее 3 рабочих дней, следующих за днем окончания контрольного (надзорного) мероприятия."

5. В подпункте "б" пункта 40 слова "об окончании строительства" заменить словами "о сроках завершения работ".

6. Раздел IV "Осуществление регионального государственного строительного надзора в отношении объектов, указанных в части 1 статьи 54 Градостроительного кодекса Российской Федерации" дополнить новым пунктом 43 следующего содержания:

"43. Истребуемые документы направляются в контрольный (надзорный) орган в соответствии с частью 2 статьи 80 Федерального закона N 248-ФЗ."

7. Пункт 45 дополнить подпунктом "в" следующего содержания:

"в) выездное обследование."

8. Пункт 51 дополнить абзацем следующего содержания:

"Жалоба подается контролируемым лицом в уполномоченный на рассмотрение жалобы орган в соответствии с частью 1 статьи 40 Федерального закона N 248-ФЗ."

9. Пункты 43-60 считать пунктами 44-61 соответственно.

Закон Новосибирской области от 7 февраля 2024 г. № 421-ОЗ
"О внесении изменения в статью 4 Закона Новосибирской области "О
регулировании градостроительной деятельности в Новосибирской области"

Принят Законодательным Собранием
Новосибирской области

1 февраля 2024 года

Статья 1

Внести изменение в статью 4 Закона Новосибирской области от 27 апреля 2010 года N 481-ОЗ "О регулировании градостроительной деятельности в Новосибирской области" (с изменениями, внесенными Законами Новосибирской области от 28 ноября 2011 года N 161-ОЗ, от 6 марта 2014 года N 420-ОЗ, от 31 марта 2015 года N 536-ОЗ, от 5 мая 2016 года N 52-ОЗ, от 5 декабря 2017 года N 227-ОЗ, от 24 декабря 2018 года N 331-ОЗ, от 6 мая 2019 года N 367-ОЗ, от 20 декабря 2019 года N 442-ОЗ, от 7 июня 2021 года N 80-ОЗ, от 2 ноября 2021 года N 131-ОЗ, от 7 апреля 2022 года N 185-ОЗ, от 14 июля 2022 года N 226-ОЗ, от 14 июля 2022 года N 237-ОЗ, от 29 ноября 2022 года N 282-ОЗ, от 14 июня 2023 года N 339-ОЗ, от 31 октября 2023 года N 382-ОЗ), дополнив часть 1 пунктом 5.8 следующего содержания:

"5.8) определение объектов, в отношении которых не требуется согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства;"

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования.

Губернатор
Новосибирской области

А.А. Травников

г. Новосибирск
7 февраля 2024 г.
N 421-ОЗ

Консультации и разъяснения

Вопросы по ценообразованию в строительстве и порядку расчетов за выполненные работы

Вопрос.

Добрый день подскажите пожалуйста при расчёте ресурсно-индексным методом какие брать косвенные затраты.

Ответ.

Себестоимость строительно-монтажных работ — важнейший фактор экономических показателей работы строительных организаций, которая включает расходы на приобретение материалов, топлива, энергии, оплату труда наемных работников, компенсацию износа используемых основных фондов и другие затраты.

Все издержки в зависимости от способов их включения в себестоимость работ подразделяются на прямые и **накладные (косвенные)**. Наибольшую часть издержек строительного производства составляют **прямые затраты**, определяемые на основании объема работ, предусмотренного сметой, и сметных норм и расценок.

Под **прямыми затратами** подразумевают расходы, связанные с производством строительных работ, которые можно прямо и непосредственно включать в себестоимость конкретных строительных объектов. В состав прямых затрат входят: **основная заработная плата рабочих, стоимость материалов, деталей и конструкций, расходы по эксплуатации строительных машин и механизмов.**

Под **накладными (косвенными) затратами** понимают расходы, связанные с организацией и управлением производством строительных работ. **Накладные расходы** — это комплексные затраты, связанные с деятельностью организации в целом, которые **не могут быть отнесены непосредственно на определенный объект** учета в строительном производстве или при выпуске продукции и оказании услуг. Совместно с **прямыми затратами** они составляют сметную себестоимость строительно-монтажных работ

К **косвенным расходам**, например, строительной компании относятся:

- Административно-управленческие расходы — зарплата управленческого персонала, затраты на содержание офиса, командировочные и представительские расходы, реклама.
- Некоторые налоги и платежи.
- Аренда и ремонт непромышленных помещений.
- Обслуживание строительной техники.

В соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от **21.12.2020 N 812/пр «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МЕТОДИКИ ПО РАЗРАБОТКЕ И ПРИМЕНЕНИЮ НОРМАТИВОВ НАКЛАДНЫХ РАСХОДОВ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ, КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА, СНОСА ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА»** (далее — **Методика**),

п.2 При составлении сметной документации в локальных сметных расчетах (сметах) и (при необходимости) в составе прочих затрат главы 9 «Прочие работы и затраты» сводного сметного расчета стоимости строительства (далее — ССРСС) учитываются накладные расходы, включающие в себя косвенные затраты, связанные с созданием общих условий строительного производства, его организацией, управлением, обслуживанием, включаемые в себестоимость

строительства объектов капитального строительства и предусмотренные главами III «Затраты, учитываемые при определении нормативов накладных расходов по видам работ» и IV «Затраты, не учитываемые при определении нормативов накладных расходов по видам работ, но относимые к накладным расходам» Методики.

п.30 Значения нормативов накладных расходов, указанные в таблице, приведенной в приложении к Методике, применяются в сметной документации, составленной с использованием сметных норм и разработанных на их основе соответствующих единичных расценок и их отдельных составляющих (с учетом раздела VI «Прочие работы» таблицы, приведенной в приложении к Методике).

Примечание: С учетом изменений **Методики** по Приказу Минстроя России от **02.09.2021 № 636/пр** и Приказу Минстроя России от **26.07.2022 № 611/пр**.

Ответ дан по состоянию на 15.03.2024

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. © digest.wizardsoft.ru

Новости компании и наших партнеров

УНЦС-2024 поступили в продажу

Уважаемые Клиенты и Партнеры!

Сообщаем о поступлении в продажу новой редакции базы Укрупненных нормативов цены строительства — **УНЦС-2021**. База утверждена приказами Минстроя России от 16.02.24 №106-115, 117, 118, 121-123/пр, 21.02.24 № 128, 129/пр, 29.02.24 №149/пр.

База поставляется только в формате ПП SmetaWIZARD 5.

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

В случае возникновения вопросов обращайтесь в Отдел технической поддержки «ВИЗАРДСОФТ» по телефону **+7 (812) 655-63-23** или через форму онлайн-консультанта на сайте компании.

Источник: <https://wizardsoft.ru>

27.04.2024

НФСТ: РИМ. Конференция по ресурсно-индексному методу.

Руководитель отдела внедрения цифровых продуктов ЗАО «ВИЗАРДСОФТ» Константин Подольянский примет участие в научно-образовательной конференции [«НФСТ РИМ-2024»](#), которая пройдет 24 мая 2024 года в Санкт-Петербурге. Тема выступления Константина — «Современные средства автоматизации определения сметной стоимости РИМ. Текущие тренды в сметном ПО».



Конференция организована под брендом НФСТ и посвящена ресурсно-индексному методу определения сметной стоимости строительства. Это единственная конференция в очном формате, где соберутся представители государственных организаций и представители организаций,

специализированных в области в области РИМ.

Цель мероприятия — обмен информацией, поиск новых решений, получение обратной связи от реального сектора экономики, определение задач для разработчиков программного обеспечения и обсуждение перспектив развития со стороны органов исполнительной власти.

На конференции особое внимание уделяют следующим вопросам:

- разработка единой методики классификации и формирования цифрового шаблона продукции;
- эффективность применения методики на реальных проектах в новых прикладных программных средствах;
- проблематика перехода на РИМ;

На конференции запланированы выступления спикеров из Минстроя России, ФАУ «ФЦС», Российского Союза строителей, НОСТРОЙ, СОЮЗа Инженеров-Сметчиков и профильных Ассоциаций.

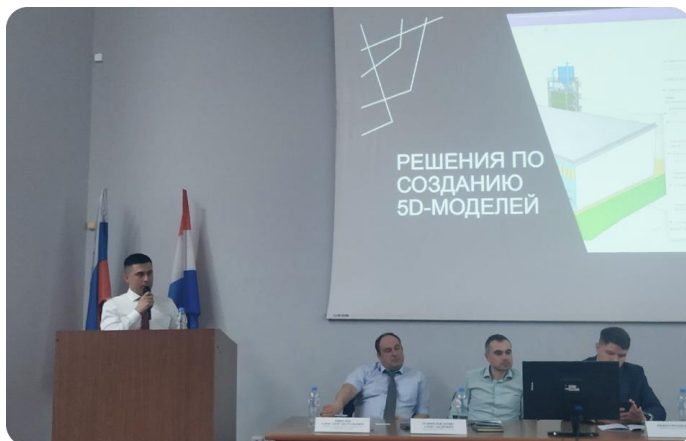
[Содержание](#)

Приглашаем вас посетить конференцию или выступить с докладом НФСТ РИМ-2024! [Регистрация](#)

Источник: <https://wizardsoft.ru>
24.04.2024

81-я Всероссийская научно-техническая конференция

На прошлой неделе, с 15 по 19 апреля, состоялась 81-я Всероссийская научно-техническая конференция, посвященная проблемам и перспективам развития в области



строительства, архитектуры, охраны окружающей среды и энергетики. В рамках конференции заместитель генерального директора по развитию «ВИЗАРДСОФТ» представил доклад на тему «Интеграционные решения для ТИМ-систем по созданию 5D-моделей».

Компания «ВИЗАРДСОФТ» активно поддерживает развитие молодых специалистов и стремится сделать свои разработки максимально эффективными и удобными для пользователей. Благодаря этому компания занимает одну из

ведущих позиции в сфере разработки программного обеспечения для автоматизации сметных расчетов.

Для студентов Самарского государственного технического университета был проведён мастер-класс, где Николай продемонстрировал BIM WIZARD - современный инструмент для формирования сметы по информационной модели из САПР Renga. На мероприятии присутствовали студенты выпускных курсов строительного направления.

«ВИЗАРДСОФТ» постоянно совершенствует свои продукты и интегрирует их с популярными BIM-системами, что позволяет ускорить расчеты и экспертизу смет. Наша компания также уделяет большое внимание обучению и поддержке пользователей, предоставляя им возможность получать консультации от опытных специалистов и регулярно публикуя информацию о новых функциях и возможностях своего программного обеспечения.

Несмотря на активное развитие технологий и автоматизацию многих процессов, профессия сметчика остаётся востребованной, поскольку она связана с повышенным уровнем сложности и ответственности труда при определении стоимости различных видов работ и услуг. Сметчики необходимы в строительстве, реконструкции, проектировании и других отраслях экономики, где требуется точный расчёт затрат и планирование бюджета.

Источник: <https://wizardsoft.ru>
22.04.2024

Еженедельный бюллетень «Ассистент строителя» № 4 (595) за апрель 2024 года

Уважаемые Клиенты и Партнеры!

Компания «ВИЗАРДСОФТ» предлагает Вам ознакомиться с еженедельным бюллетенем «Ассистент строителя» № 4 (595) за апрель 2024 года.

[Скачать бюллетень](#)

Источник: <https://wizardsoft.ru>
22.04.2024

Приглашаем на практический курс «ТИМ-СМЕТЧИК»

Уважаемые Клиенты и Партнеры!

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

Общая информация

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

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

Кому будет полезен курс?

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

Стоимость обучения и документ по окончании

Стоимость обучения зависит от формата обучения и выдаваемого по окончании документа

1 вариант обучения

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

2 вариант обучения

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

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

Источник: <https://wizardsoft.ru>

Обучение

Курсы ИПАП

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

Ближайшие курсы

Сметное дело, ПИР, BIM		
➤	Сметное нормирование и ценообразование в строительстве	07.05.2024 - 08.05.2024
➤	Ресурсно-индексный метод составления сметной документации (SmetaWIZARD 5)	07.05.2024 - 08.05.2024
➤	Курс подготовки к аттестации	07.05.2024 - 08.05.2024
➤	Сметное дело в строительстве (ГРАНД-Смета, Сметный калькулятор)	13.05.2024 - 24.06.2024
➤	Порядок расчета стоимости проектных и изыскательских работ (Система ПИР Комплекс А0)	13.05.2024 - 14.05.2024
➤	Сметное дело в строительстве (SmetaWIZARD, Сметный калькулятор)	13.05.2024 - 24.06.2024
➤	Теория: Сметное дело в строительстве	13.05.2024 - 29.05.2024
➤	Сметное дело в строительстве (ГРАНД-Смета, SmetaWIZARD, Сметный калькулятор, Комплекс А0)	18.05.2024 - 22.06.2024
➤	Autodesk Revit. BIM моделирование для начинающих	20.05.2024 - 24.06.2024
➤	Техническая эксплуатация и технология ремонта зданий и сооружений	20.05.2024 - 24.05.2024
Программирование, IP-телефония		
➤	Администрирование ОС Альт. Часть 2	13.05.2024 - 17.05.2024
➤	AL-1702. Администрирование ОС Astra Linux Special Edition 1.7	13.05.2024 - 16.05.2024
➤	Администрирование ОС Linux (Linux Professional Institute - level 3)	13.05.2024 - 17.05.2024
➤	Аналитика данных с использованием Power Query и Power BI	13.05.2024 - 28.05.2024
➤	Power Query. Настройка Excel, позволяющая радикально упростить подготовку данных	15.05.2024 - 24.05.2024
➤	Основы программирования на Java с 0	15.05.2024 - 21.06.2024
➤	Корпоративная IP-телефония на базе Asterisk. Базовый уровень	20.05.2024 - 24.05.2024
➤	Работа с контейнерами Docker и введение в администрирование кластера Kubernetes	20.05.2024 - 27.05.2024
➤	Установка и настройка балансировщика нагрузки HAProxy	20.05.2024 - 24.05.2024
➤	AL-1703. Расширенное администрирование ОС Astra Linux Special Edition 1.7	27.05.2024 - 31.05.2024

Вебинар «Изменения в 421/пр и затраты с применением ТИМ. Что нужно знать сметчику в 2024 году?»

Компания «ВИЗАРДСОФТ», разработчик сметного программного комплекса SmetaWIZARD и BIM WIZARD, приглашает Вас на бесплатный вебинар [«Изменения в 421/пр и затраты с применением ТИМ. Что нужно знать сметчику в 2024 году?»](#).

Зачем в методике предусмотрено определение затрат при использовании ТИМ? Отразятся ли изменения на сметчиках? На вебинаре обсудим новый 13-й раздел с учётом изменений, указанных в 55/пр

Дата: 21.05.2024

Время: 11:00 – 13:00

Стоимость: Бесплатно

Вы можете подписаться на [наш YouTube-канал](#) и нажать на колокольчик, чтобы получить автоматическое уведомление о начале мероприятия. Дополнительная информация по телефонам +7 (812) 655-63-23, 655-63-25 или на сайте: www.wizardsoft.ru в разделе [«Мероприятия» - «Календарь мероприятий»](#).

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 академических часов

Формы обучения: очная и в формате вебинар

Стоимость обучения: 18 500 рублей - очно для физических лиц

20 000 рублей - очно для юридических лиц

17 500 рублей - в формате вебинара для физических лиц

18 500 рублей - в формате вебинара для юридических лиц

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

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:

- [Особенности составления смет \(сметных расчетов\) РИМ на монтаж оборудования и пусконаладочные работы](#)
- [Определение сметной стоимости работ по сохранению объектов культурного наследия](#)
- [Ценообразование и контрактная стоимость в Градостроительной деятельности](#)
- [Ресурсно-индексный метод составления сметной документации для Ленинградской области](#)
- [Ресурсно-индексный метод составления сметной документации \(SmetaWIZARD 5\)](#)

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

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

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

Продолжительность обучения: 72 академических часа

Форма обучения: группа выходного дня

Стоимость обучения: 16 500 рублей - для физических лиц

18 500 рублей - для юридических лиц

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

Документы об окончании:

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

Курс состоит из двух полноценных модулей, которые при необходимости можно пройти отдельно:

- **Теория:** [Сметное дело в строительстве](#)

- **Практика:** Автоматизированный расчет смет в программах ГРАНД-Смета, SmetaWIZARD, Сметный калькулятор, Сметно-аналитический Комплекс А0.

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Сметное дело \(SmetaWIZARD, Сметный калькулятор\)](#)
- [Сметное дело \(ГРАНД-Смета, Сметный калькулятор\)](#)
- [Сметное дело \(Комплекс А0\)](#)
- [Автоматизированный расчет смет \(SmetaWIZARD, Сметный калькулятор\) для новичков](#)

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

Сметное 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 -

[Содержание](#)

высококвалифицированный специалист в области сметного нормирования и ценообразования слаботочных систем зданий и сооружений.

Продолжительность обучения: 40 ак. часов

Формы обучения: очная дневная, вечерняя / в формате вебинара

Стоимость обучения:

23 000 рублей - очно для юр. лиц,

21 000 рублей - очно для физ. лиц,

22 000 рублей - вебинар для юр. лиц,

19 000 рублей - вебинар для физ.лиц.

Возможность предоставления беспроцентной рассрочки

(подробнее об услуге уточняйте у сотрудников Института)

Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу «Сметное нормирование и ценообразование слаботочных систем зданий и сооружений» установленного образца, сроком действия 5 лет.

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

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

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

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

Очное обучение: +7 (812) 655-63-22 (доб. 544), +7 (952) 379-86-85, mmv@ipap.ru

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

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

Особенности ценообразования и сметного нормирования при капитальном ремонте, монтажных и пусконаладочных работах

Продолжительность обучения: 40 ак. часов

Формы обучения: дистанционно

Стоимость обучения

18 000 рублей — очно для физ. лиц,

20 000 рублей — очно для юр. лиц,

Возможность предоставления беспроцентной рассрочки

(подробнее об услуге уточняйте у сотрудников Института)

Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу «Особенности ценообразования и сметного нормирования при капитальном и текущем ремонте зданий и сооружений» установленного образца, сроком действия 5 лет.

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Составление смет на ПИР \(Система ПИР Комплекс А0\)](#)
- [Капитальный и текущий ремонт](#)
- [Монтаж оборудования и ПНР](#)
- [Составление смет на ПИР \(ГРАНД-Смета, SmetaWIZARD\)](#)
- [Видеокурс: Слаботочные системы зданий и сооружений](#)
- [Дистанционный курс: Организация строительства и строительный контроль](#)

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

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

Очное обучение: +7 (812) 655-63-22 (доб. 544), **+7 (952) 379-86-85**, mmv@ipap.ru

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

Эл. почта: info@ipap.ru

Сайт: <https://ipap.ru>

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

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

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

Продолжительность обучения: 16 ак. часов

Формы обучения: очная дневная, вечерняя, выходного дня

Стоимость обучения:

13 000 рублей для физ.лиц

14 500 рублей для юрид.лиц

Возможность предоставления беспроцентной рассрочки

(подробнее об услуге уточняйте у сотрудников Института)

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](#).

Курс актуализирован с учетом вступившего в силу Приказа Минстроя России от 1 октября 2021 года № 707/пр [«Об утверждении Методики определения стоимости работ по подготовке проектной 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

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

Эл. почта: info@ipap.ru

Сайт: <https://ipap.ru>

Базовый видеокурс: BIM-сметчик

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

Формат обучения: дистанционно

Продолжительность обучения: 16 ак. часов

Стоимость обучения: 15 000 руб

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

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

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

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [BIM/ТИМ проектирование](#)
- [Трехмерное моделирование и дизайн в Autodesk AutoCAD 3D](#)
- [NanoCAD. Базовый курс](#)
- [Расширенные возможности моделирования в SolidWorks](#)
- [Информационное проектирование BIM \(Revit, Navisworks, BIM 360\)](#)
- [Работа в BIM на российском ПО](#)

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

Очное обучение: +7 (812) 655-63-22 (доб. 544), +7 (952) 379-86-85, mmv@ipap.ru

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

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

Разработчик программного обеспечения на Java (backend разработчик)

Курс состоит из модулей, которые последовательно обучают новичка решать поставленные задачи от простых к сложным, переходя к практическому применению всей многообразной системы инструментов разработки.

Продолжительность обучения: **436 академических часов**

Форма обучения: очно, в формате вебинара

Стоимость обучения: **115 000 рублей - для физических лиц**
115 000 рублей - для юридических лиц

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 \(backend разработчик\)](#)
- [Интенсивный курс: Программирование на языке Python](#)
- [Интенсивный курс: Программирование на языке Java](#)
- [DevOps инженер](#)
- [Системный инженер](#)
- [Дистанционный курс: Инженер-программист \(Python, Java, C++, PHP, C#\)](#)

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

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

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

Администрирование ОС Альт. Часть 1

Курс даст возможность быстро получить необходимый стартовый набор знаний и навыков, уверенно одолеть порог вхождения в новую область профессиональной деятельности. С этого учебного курса мы рекомендуем системным администраторам начинать планомерное изучение инструментов и методов управления операционными системами семейства «Альт».

Продолжительность обучения: **40 академических часов**

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

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

25 000 рублей - для юридических лиц

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

Документ об окончании: Удостоверение о повышении квалификации по курсу "**Администрирование ОС Альт. Часть 1**" установленного образца, сроком действия 5 лет. Данные выданного документа вносятся в единый реестр [ФИС ФРДО](#).

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Linux101 Основы администрирования Linux](#)
- [Linux. Уровень 2. Администрирование сервисов и сетей](#)
- [Linux. Уровень 1. Основы администрирования системы](#)
- [Администрирование ОС Альт. Часть 2](#)

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

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

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

Дистанционный курс: Администрирование ОС Linux

Дистанционный курс «**Администрирование ОС Linux**» рассчитан, как на слушателей не имеющих опыта работы с ОС Linux, так и на опытных специалистов, желающих упорядочить свои знания или освоить конкретную технологию.

Продолжительность обучения: **80 академических часов**

Форма обучения: **дистанционно**

Стоимость обучения: **66 000 рублей - для физических лиц**

72 000 рублей - для юридических лиц

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

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

Обратите внимание на другие курсы по данному направлению:

- [Linux. Уровень 2. Администрирование сервисов и сетей](#)
- [Linux. Уровень 1. Основы администрирования системы](#)

- [Основы администрирования Linux. Аналог курсов RHCSA](#)
- [AL-1724V. Установка и управление виртуализацией в ОС Astra Linux](#)
- [AL-1701. ОС Astra Linux Special Edition 1.7 для пользователей](#)
- [AL-1702. Администрирование ОС Astra Linux Special Edition 1.7](#)

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

Постоянные скидки в разделе «Акции»

Уважаемые коллеги и партнеры!!

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

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

- ✓ **«С днём рождения»**
В Ваш День рождения ИПАП дарит Вам подарок. **Подробнее у менеджера!**
- ✓ **«Вдвоем дешевле»**
Приводите друга или учитесь вместе и получайте **скидку 2000 р. на двоих.**
- ✓ **«Друзья в соцсетях»**
Всем подписчикам нашей группы [ВКонтакте](#) и [Telegram](#) мы дарим скидку **5%** на наши курсы!
- ✓ **«За репост»**
За репост любой нашей новости в социальных сетях мы также **дарим 5% скидку** на наши курсы.
- ✓ **«За отзыв»**
Оставь отзыв об ИПАП на любом удобном ресурсе: [Яндекс](#), [Google](#), [Учёба.Ру](#), [Отзовик](#), [Zoon](#), [ВКонтакте](#), пришли скриншот на почту info@ipap.ru и получи скидку **5%** на любой сметный курс.
- ✓ **«Студенческая»***
20% скидка предоставляется всем студентам, магистрам, аспирантам и выпускникам ВУЗов.
- ✓ **«Декретная»**
25% скидка всем женщинам, имеющим детей возраста до 3-х лет.
- ✓ **«Пенсионная»**
30% скидка всем лицам, достигшим пенсионного возраста.

Скидки не суммируются!

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

* — Выпускники действующего года, при предъявлении соответствующих документов.

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

Техническая поддержка

Уважаемые клиенты и партнеры!

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

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

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

По всем вопросам обращаться по телефонам:

«Горячая» линия: +7 (950) 043-18-24

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

Москва и МО: +7 (495) 585-14-12

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

Крым/Севастополь: +7 (365) 267-13-18

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

Наш сайт: www.wizardsoft.ru

Институт прикладной автоматизации и программирования (ИПАП):

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

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

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

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

Визардсофт – мы работаем для Вас!