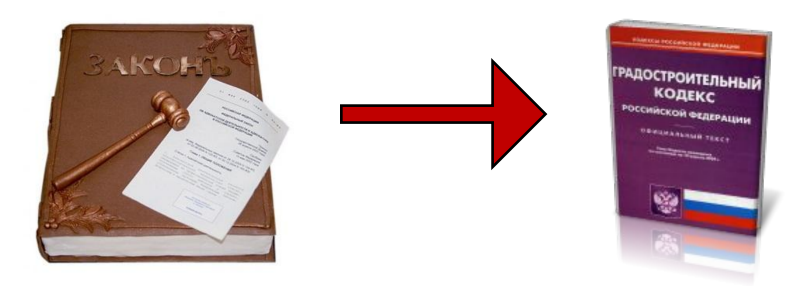


НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ СТРОИТЕЛЕЙ

ЕДИНАЯ СИСТЕМА АТТЕСТАЦИИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА

причины внедрения аттестации

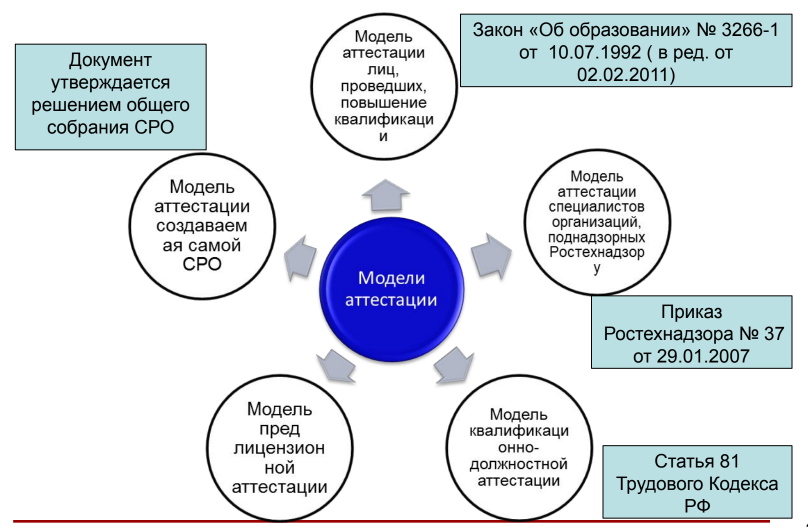


ФЗ № 315 от 01.12.2007 «О саморегулируемых организациях» ст. 6 установлена обязанность СРО организовывать проф. обучение и аттестацию

Статьей 6.1. ГрКРФ установлены минимальные требования для получения свидетельства о допуске, в том числе требования к повышению квалификации и

аттестации

Нормативное обоснование моделей аттестации



Объем знаний претендентов на аттестацию



НЕДОСТАТКИ МОДЕЛИ АТТЕСТАЦИИ СОЗДАВАЕМОЙ САМОЙ СРО

Оценка уровня знаний аттестуемого в форме собеседования Оценка уровня знаний аттестуемого в форме тестирования

Сомнения в возможности провести собеседования с очень большим числом претендентов (в России 90 000 строительных компаний)

Значительные расходы на разработку вопросов-ответов, приобретение программного обеспечения, трудозатраты и иные фактические расходы

включения в состав аттестационной комиссии членов, способных оценить знания по всем видам работ Вопросы-ответы разрабатываются не всегда компетентными Исполнителями, в небольшом количестве и не актуализируются

Аттестаты выдаваемые таким СРО не признаются другими СРО и при смене работодателя специалисту придется проходить аттестацию вновь

НЕДОСТАТКИ 5 МОДЕЛЕЙ

- I. Ни одна из перечисленных моделей не является достаточно эффективной
- II. Предмет аттестации должен быть сопряжен с целями саморегулирования в сфере строительства, которыми являются предупреждение причинения вреда жизни, здоровью людей, имуществу, окружающей среде, а также повышения качества строительства

АЛЬТЕРНАТИВА — ЕДИНАЯ СИСТЕМА АТТЕСТАЦИИ

20 апреля 2011г. Совет Национального объединения строителей утвердил Положение о Единой системы аттестации руководителей и специалистов строительного комплекса в окончательной редакции

ПРЕИМУЩЕСТВА ЕДИНОЙ СИСТЕМЫ АТТЕСТАЦИИ

Бесплатное пользование программным обеспечением и вопросами-ответами системы аттестации

Отсутствие финансовой нагрузки на СРО по внедрению системы аттестации

Бесплатность подключения к системе, аккредитации центров по тестированию

Охват всех видов работ в строительстве и всех видов безопасности в строительстве

Включая безопасность условий труда, экологическую и промышленную безопасность

Единая система аттестации

Непрерывность процесса актуализации вопросов и ответов для целей тестирования

Возможность выбора места оценки знаний по всей территории России

220 Центров по тестированию во всех крупных городах России

ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ АТТЕСТАЦИИ

Принципы Единой системы аттестации руководителей и специалистов строительного комплекса

Вид аттестации: по видам работ

Признание аттестатов, включенных в единый реестр аттестатов, всеми СРО, участниками Единой системы аттестации

Вводятся
единые
унифицированные:
предмет, форма,
критерии
аттестации,
вопросы и
ответы для
аттестации,
форма
аттестата

Создание сети центров по тестированию позволяет обеспечить транспортную доступность мест оценки знаний

РАЗДЕЛЕНИЕ ПОЛНОМОЧИЙ В ЕСА



Центр по тестированию **CPO**

Строитель



* На 25.09.12 аттестовано 32 200 специалистов

Компетенция Центра по тестированию

1. Принятие документов, поданных на аттестацию

2. Принятие решения о допуске или не допуске к аттестации

3. Оценка уровня знаний в форме компьютерного тестирования 6. Внесение сведений в единый реестр сведений об аттестации

5. Выдача выписки из единого реестра сведений об аттестации

4. Предоставление оценки уровня знаний в Аттестационные комиссии 7.Принятие жалоб на результаты оценки уровня знаний в форме компьютерного тестирования, их предварительное рассмотрение, направляют жалоб на рассмотрение Комиссии по рассмотрению жалоб в сфере аттестации.

Последовательность действий при аттестации



Предоставляемые в Центр по тестированию документы

Письменное заявление на аттестацию 2) Копия документа, подтверждающего прохождение повышения квалификации, переподготовки по соответствующим виду (видам) ЦЕНТР ПО Претендент на строительных работ **ТЕСТИРОВАНИЮ** аттестацию 3) Копия документа о профильном высшем или среднем профессиональном образовании

Если образование не профильное для того вида работ, по которому претендент заявляется на тестирование, требуется копия документа, удостоверяющего **опыт непрерывного выполнения соответствующих работ не менее 10 лет**

Сроки рассмотрения документов и допуска

Заявление на аттестацию рассматривается незамедлительно при поступлении. Срок рассмотрения не может превышать 10 дней, в том числе в случае необходимости проверки документов

Оценка уровня знаний проводится в срок не позднее 10 рабочих дней после принятия решения о допуске к оценке уровня знаний. А при возможности - незамедлительно

Сроки

В случае неявки претендента на тестирование в течение 30 календарных дней, он должен повторно подавать заявление на аттестацию

Документы, поданные на аттестацию, ЦТ обязан хранить не менее **5 лет**

КОМПЬЮТЕРНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ

Тестирование осуществляется с использованием единого программного обеспечения (предоставляется бесплатно) и по единым тестовым

вопросам

По результатам оценки уровня знаний претендента на аттестацию составляется Акт оценки уровня знаний

Центр по тестированию обязан предоставлять возможность присутствия при оценке уровня знаний представителей аттестационных комиссий

Нет ограничений по количеству раз прохождений теста

Рассмотрение жалоб

Претендент на аттестацию

Жалоба на результат оценки уровня знаний может быть подана в течение 2-х рабочих дней после прохождения претендентом тестирования

Мотивированное заключение об обоснованности или необоснованности соответствующей жалобы предоставляется в течение 5 дней

ЦЕНТР ПО ТЕСТИРОВАНИЮ

преимущества единой системы аттестации

Безвозмездность Объективность оценки • Стандартизация и унификация Транспортная доступность Стабильность (работают 115 СРО)

Схема интенсивного внедрения ЕСА в СРО

Составление полного списка всех заявленных к выполнению опасных работ работников членов СРО

Составление поэтапного графика аттестации работников членов СРО

Доведение поэтапного графика аттестации работников членов СРО до саморегулируемых организаций в форме предписаний об обязательном устранении выявленных нарушений требований к выдаче свидетельств о допуске (в части отсутствия аттестации)

Контроль соблюдения предписаний

Применение мер дисциплинарного воздействия к членам СРО, не выполнившим предписание

Организация работы аттестационной комиссии СРО

Схема умеренного внедрения ЕСА в СРО

По итогам плановых проверок, при получении свидетельства на новые виды работ направление СРО предписаний об обязательном устранении выявленных нарушений требований к выдаче свидетельств о допуске (в части отсутствия аттестации)

Контроль соблюдения предписаний

Применение мер дисциплинарного воздействия к членам СРО, не выполнившим предписание

Организация работы аттестационной комиссии СРО

Схема мягкого внедрения ЕСА в СРО

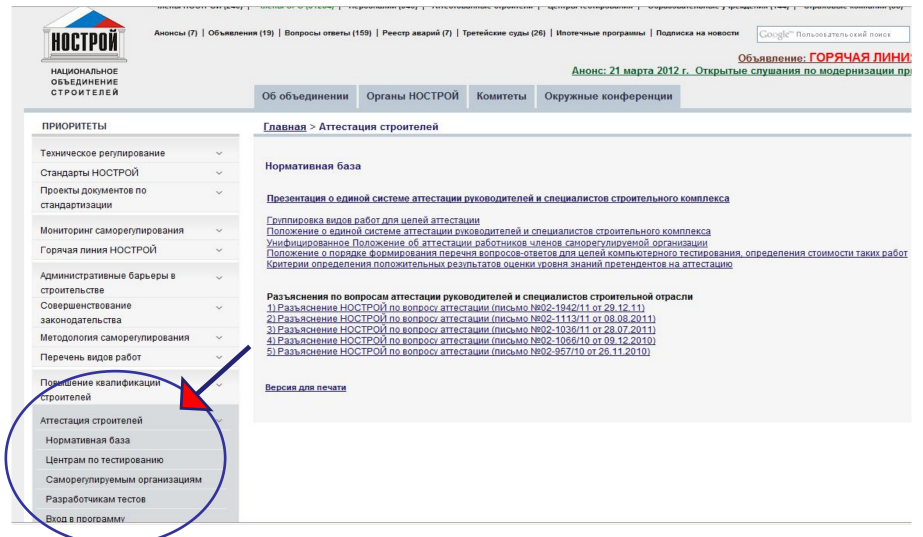
Признание, что в качестве документа об аттестации признается документ о повышении квалификации, выданный до определенной даты



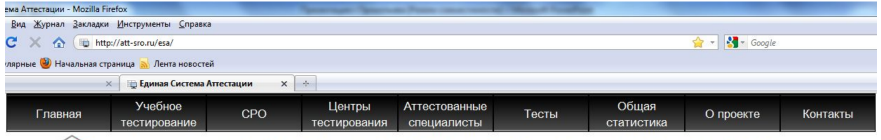
Документы о повышении квалификации выданные после определенной даты принимаются только с аттестатом Единой системы аттестации



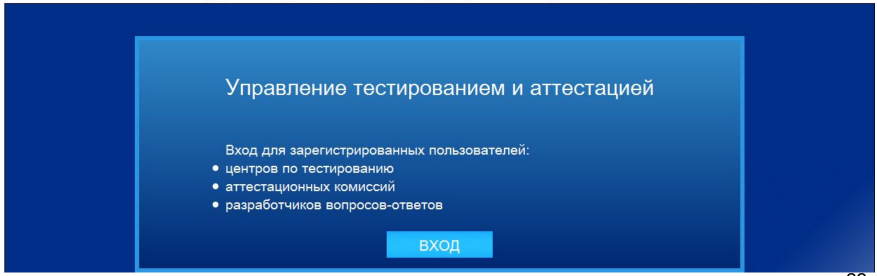
На сайте nostroy.ru есть раздел «Аттестация строителей» с полным перечнем информации о ECA



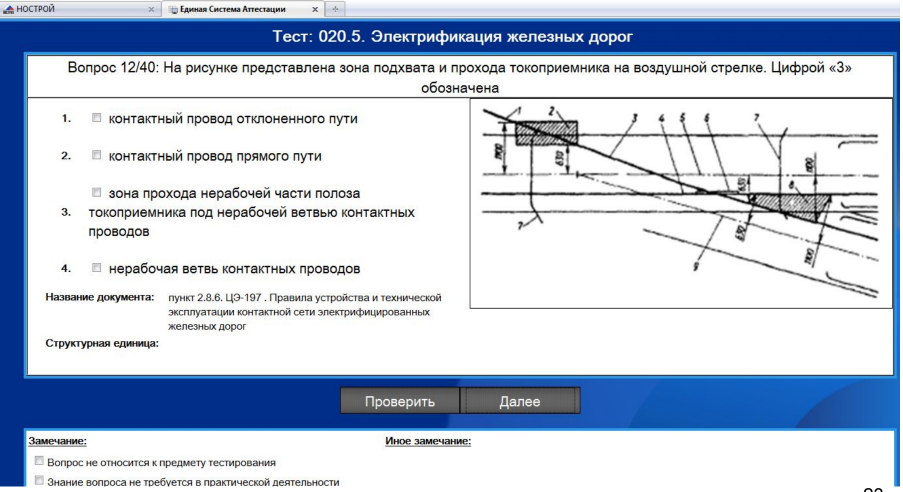
Сайт Единой системы аттестации – WWW.NOSTROYATT.RU



ЕДИНАЯ СИСТЕМА АТТЕСТАЦИИ



Учебное тестирование дает возможность проверить свои знания

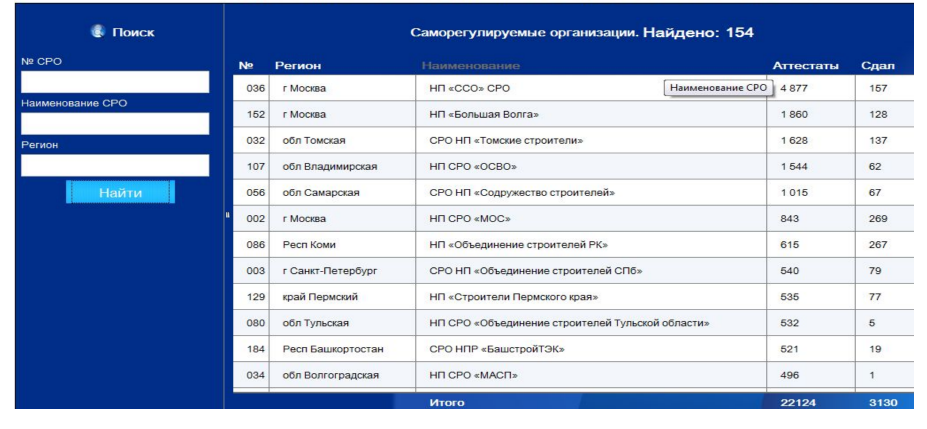


Доступен список присоединившихся к ЕСА СРО и информация об их активности в системе



HOCTPO

ЕДИНАЯ СИСТЕМА АТТЕСТАЦИИ



Доступен поиск центров тестирования и информация об их активности в системе

Главная Учебное СРО Центры Аттестованные Тесты Общая О проекте Контакты специалисты статистика

ЕДИНАЯ СИСТЕМА АТТЕСТАЦИИ



Доступен реестр аттестованных специалистов

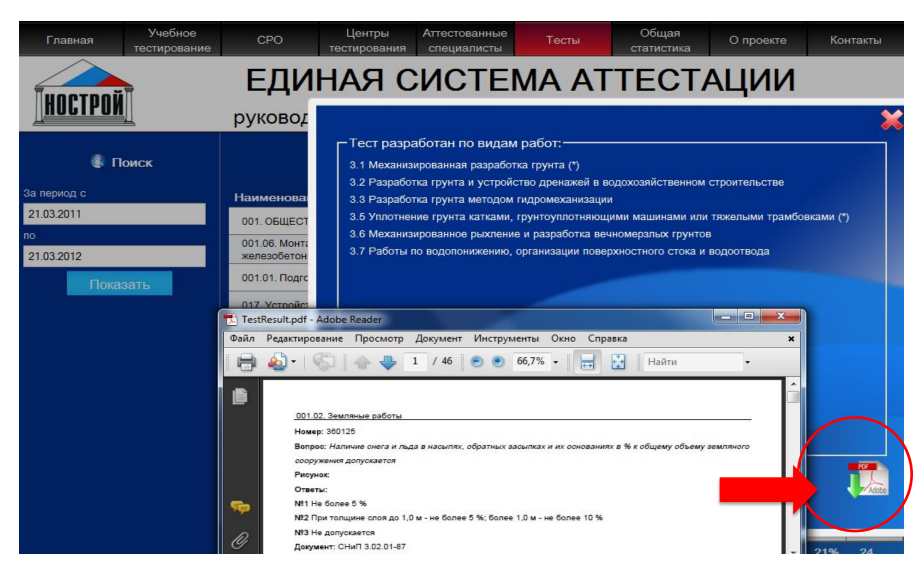


HOCTPO

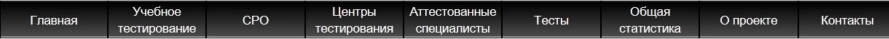
ЕДИНАЯ СИСТЕМА АТТЕСТАЦИИ



Можно ознакомиться с тестами и нормативно-правовой базой



Общая статистика Единой системе аттестации





ЕДИНАЯ СИСТЕМА АТТЕСТАЦИИ



ГЛАВНАЯ ИДЕЯ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ БАЗЫ ВОПРОСОВ-ОТВЕТОВ В ЕСА

Разработанные вопросы-ответы должны проходить многократную экспертизу (фильтрацию) перед тем как окажутся в системе тестирования



1 – независимый эксперт

2 – учебное тестирование

3 – профильный Комитет

ПОРЯДОК ФОРМИРОВАНИЯ ВОПРОСОВ-ОТВЕТОВ



форма аттестата



ЕДИНАЯ СИСТЕМА АТТЕСТАЦИИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА

ATTECTAT № C-000.000000

подтверждает, что

| фамышия, имя, отчество | |
|---|--------------------------------------|
| прошел(ла) оценку уровня знаний в Центре по тестированию полное наименование организации | 201_ года по тесту |
| номер и наименование теста | |
| и признан(на) обладающим(ей) знаниями, необходимыми для выполнения работ, которые оказыв капитального строительства (перечень видов работ прилагается) | ают влияние на безопасность объектов |
| Решение о выдаче аттестата принято Аттестационной комиссией | морегупируемой организации |
| Срок действия А | Аттестата до «» 201 года. |
| Председатель Аттестационной комиссии/ | |

Бумага для аттестата

Комитет профобразования установил, что аттестат должен печататься на сертификат-бумаге Decadry DC-OSD4053 (сине-оранжевая), артикул 9165



Контактная информация

| Сайт Единой системы аттестации | www. nostroyatt.ru | |
|--|---|----|
| Управление профессионального | Начальник Управления Прокопьева Надежда Александровна 8(495)987-31-50 (доб .164) pro@nostroy.ru | |
| образования | Главный специалист Кришталь Владислав Викторович 8(495)987-31-50 (доб .154) krishtal@nostroy.ru | |
| Управление информационного обеспечения | Воронцов Олег Геннадьевич 8(495)987-31-50 (доб .134) vorontsov@nostroy.ru | |
| (техническая поддержка) | Дроздовская Светлана Александровна 8(495)987-31-50 (доб .132) dsa@nostroy.ru | 33 |

Спасибо за внимание!