



**Описание функциональных характеристик
ПО “Программный комплекс оценки знаний “Дельта-Тест”**

Содержание

Назначение.....	5
Виды тестирований	5
Режимы тестирования	6
Отчеты.....	6
База данных тестовых заданий	9
Типы тестовых заданий.....	10
Роль : Администратор	11
Задача: Авторизация	11
Задача: Административная информация и настройки	13
Задача: Удаление отчетов о результатах тестирования.....	17
Просмотр списка доступных тестов	17
Задача: Обновление базы данных	18
Задача: Обновление лицензии.....	19
Задача: Регистрация пользователей.....	20
Выход.....	22
Роль: Экзаменатор.....	23
Задача: Авторизация	23
Задача: Тестирование	25
КОМПЛЕКСНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.....	25
Задача: Новое тестирование	25
Задача: Дополнительное тестирование	28
ДЕТАЛЬНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.....	32
Задача: Новое тестирование	32
Задача: Дополнительное тестирование	36
СПЕЦИАЛЬНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.....	43
Задача: Новое тестирование	43
Задача: Дополнительное тестирование	46
Задача: Отчеты	52
Задача: Сообщения об ошибках.....	60
КОНСТРУКТОР ЗАДАНИЙ.....	62
Задача: Справочник компетенций	62
Задача: Ввод новых заданий	66
Тип задания "Выбор одного варианта ответа"	68
Тип задания "Верно/неверно"	71
Тип задания "Выбор нескольких вариантов ответов из многих"	74

Тип задания "Ввод числового ответа с помощью клавиатуры"	77
Тип задания "Установить правильную последовательность действий"	80
Тип задания "Установка соответствия перетаскиванием фраз"	83
Тип задания "Заполнение пропусков перетаскиванием"	85
Тип задания "Заполнение пропусков вводом с клавиатуры"	89
Тип задания "Выбор области на иллюстрации"	92
Тип задания "Установка соответствия выбором варианта из списка ответов"	95
Задача: Создание теста	97
Задача: Выход	100
Роль: Пользователь	101
Задача: Авторизация	101
Задача: Начало тестирования	101
Задача: Тестирование	101
Типы тестовых заданий	105
Выбор одного правильного варианта ответа из многих	105
Верно/неверно	106
Выбор нескольких вариантов ответов из многих	106
Ввод числового ответа с помощью клавиатуры	108
Установить правильную последовательность действий	108
Установка соответствия перетаскиванием фраз	110
Заполнение пропусков перетаскиванием фраз	110
Заполнение пропусков вводом с клавиатуры	112
Выбор области на иллюстрации	112
Установка соответствия выбором варианта из списка ответов	114
Задача: Завершение тестирования	114
Задача: Сообщение об ошибке	116
Задача: Тестирование в учебном режиме	117
Задача: Выход	118
Контакты	118

Назначение

Программный комплекс оценки знаний «Дельта-Тест» предназначен для оценки знаний членов экипажей морских судов в соответствии с требованиями Конвенции ПДНВ и другими международными нормативными документами, регламентирующими обеспечение безопасности мореплавания и предотвращение загрязнения окружающей среды.

Программный комплекс оценки знаний «Дельта-Тест» может быть использован для организации **очного** и **дистанционного** тестирования в:

Администрациях морских портов	Морских образовательных организациях и тренажерных центрах	Судоходных и круизных компаниях
для проведения квалификационных испытаний	при проведении обучения, а также для подготовки слушателей к квалификационным испытаниям в АМП	при приеме на работу и периодической аттестации

Виды тестирования

Программный комплекс оценки знаний «Дельта-Тест» позволяет проводить:

Комплексное тестирование	Детальное тестирование	Специальное тестирование
по всем относящимся к должности кандидата компетенциям, перечисленным в таблицах Кодекса ПДНВ, с учетом типа судна, установленного оборудования и назначенных обязанностей.	по одной или нескольким компетенциям, соответствующим отдельной области знаний.	с помощью заданий, созданных экзаменатором.

Состав тестов, выдаваемых в рамках комплексного и детального тестирования, включая набор компетенций и количество заданий по каждой из них, заранее **предопределены** поставщиком комплекса.

Для уточнения знаний по одной или нескольким компетенциям, экзаменатором может быть сформирован **дополнительный тест**.

Режимы тестирования

Тестирование может проводиться в **экзаменационном и учебном** режимах.

Характеристики режимов:

	Экзаменационный	Учебный
Время тестирования ограничено.	Да	**Нет (по умолчанию)
Комментарий доступен*	Нет	Да
Можно ознакомиться с правильным ответом.	Нет	Да
Формируется отчет о результатах тестирования.	Да	Да

**Комментарий к тестовому заданию, как правило, содержит ссылку на нормативную документацию и рекомендации для выбора правильного варианта ответа.*

*** Ограничение по времени может быть установлено экзаменатором.*

Тест, выданный в учебном режиме, будет содержать все задания, которые могут быть выданы слушателю при комплексном, детальном или специальном тестировании.

Учебный режим является основным при подготовке к прохождению квалификационных испытаний.

Отчеты

По окончании тестирования формируется два типа отчетов, отличающихся по степени детализации информации: **стандартный** и **расширенный**. В отчетах фиксируются условия

прохождения тестирования, набранные баллы за ответы на тестовые задания по каждой из компетенций, а также ответы кандидата.

Отчеты сохраняются в архиве с системой поиска информации, возможностью экспорта в файл формата pdf и вывода на печать. В отчеты может быть добавлен колонтитул с логотипом и информацией об организации.

← Расширенный отчет

Программный продукт

Название	Программный комплекс оценки знаний "Дельта-Тест"
Версия продукта	1.1.1.23161

Отчёт

Номер отчета	20
Дата тестирования	08.09.2022
Тип	Расширенный

Кандидат

ФИО	Shinkarev Petr
Дата рождения	28.12.1998
Компания	SUN SM (R)
Судовая служба	Команда машинного отделения
Уровень ответственности	2. Уровень эксплуатации
Должность	Электромеханик

Тестирование

Краткое описание	-
Тип тестирования	Детальное

Наименование теста	Электромеханик морского судна с главной двигательной установкой более 750 кВт (тест по всем функциям)
Режим сдачи теста	Экзаменационный
Количество выполненных заданий/ всего заданий	116/136
Время прохождения тестирования/ Максимальное время	95 мин 16 сек / 300 мин
Процент выполненных заданий/ Порог прохождения теста (%)	85.29%/70%
Результат тестирования	Пройдено

Оценка по компетенциям

Скрыть правильные ответы

ID	Компетенция	Набрано баллов	Всего
a-3/6/1.1	Начальное понимание работы механических систем (первичные двигатели, в том числе ГДУ, ВМ в МО, системы управления рулем, грузовые системы, палубные механизмы, бытовые судовые системы)	6	6

№	Текст задания	Ответ кандидата
001	Укажите, в каких случаях категорически запрещается проворачивание дизеля валоповоротным устройством при подготовке его к работе	Верно
002	Укажите, как осуществляется ввод под нагрузку вспомогательных дизель-генераторов, не находящихся в горячем резерве	Верно
003	Укажите, что совершает механическую работу, непосредственно в цилиндре ПРС.	Верно

Пример расширенного отчета

База данных тестовых заданий

База данных содержит вопросы, **согласованные Федеральным агентством морского и речного транспорта**, для проведения компьютерного тестирования членов экипажей морских судов.

В базе данных все тестовые задания систематизированы по компетенциям, относящимся к определенной должности моряка. Также в ней хранится информация о составе тестов, выдаваемых кандидату.

База данных тестовых заданий может быть поставлена полностью или по частям, каждая из которых содержит тестовые задания для комплексного тестирования определенного набора должностей и для детального тестирования по отдельным компетенциям.

Типы тестовых заданий

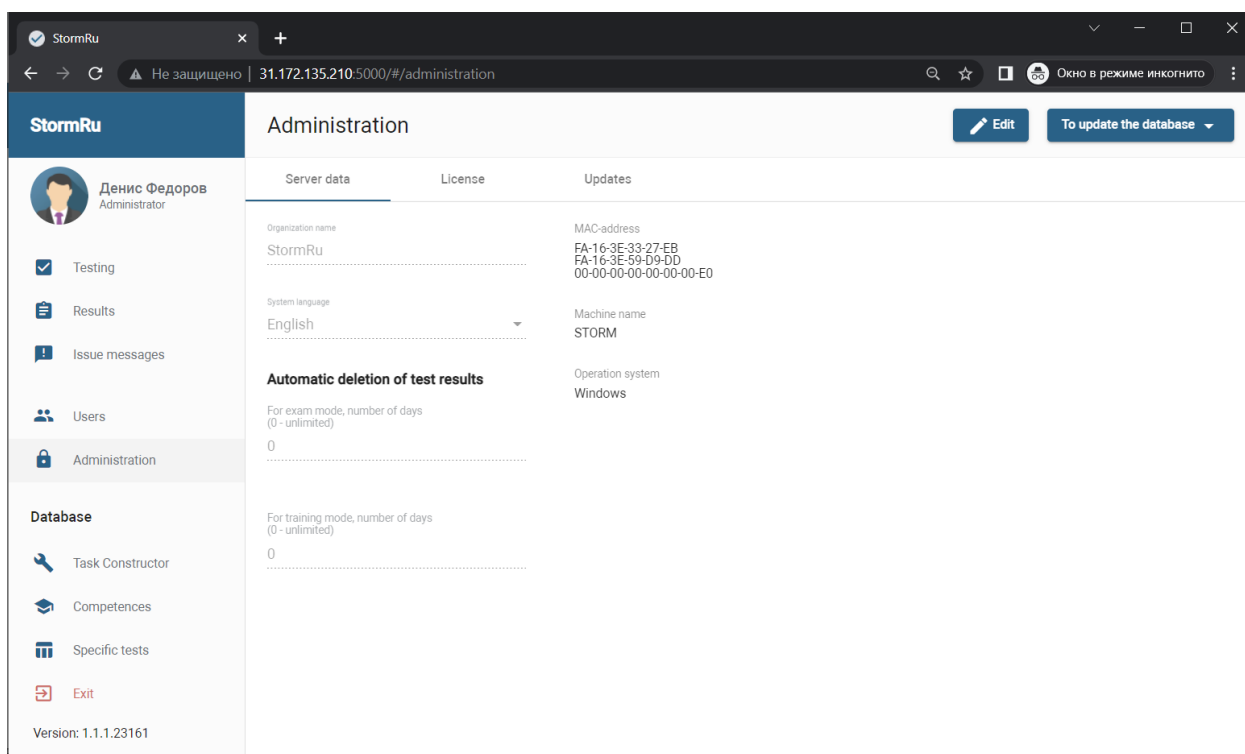
В программе поддерживается 10 типов тестовых заданий:

- выбор одного правильного варианта ответа из многих;
- верно/неверно;
- выбор нескольких вариантов ответов из многих;
- ввод числового ответа с помощью клавиатуры;
- установить правильную последовательность действий;
- установка соответствия перетаскиванием фраз;
- заполнение пропусков перетаскиванием фраз;
- заполнение пропусков вводом с клавиатуры;
- выбор области на иллюстрации;
- установка соответствия выбором варианта из списка ответов;

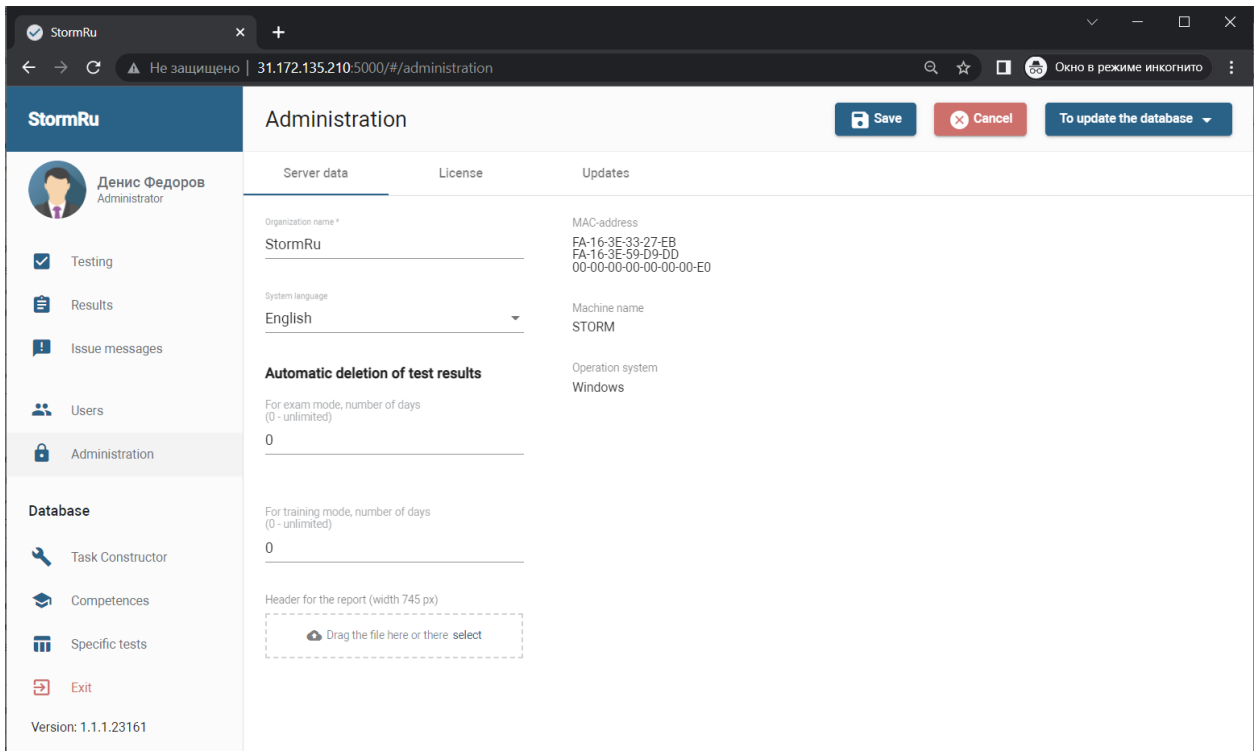
Роль : Администратор

Задача: Авторизация

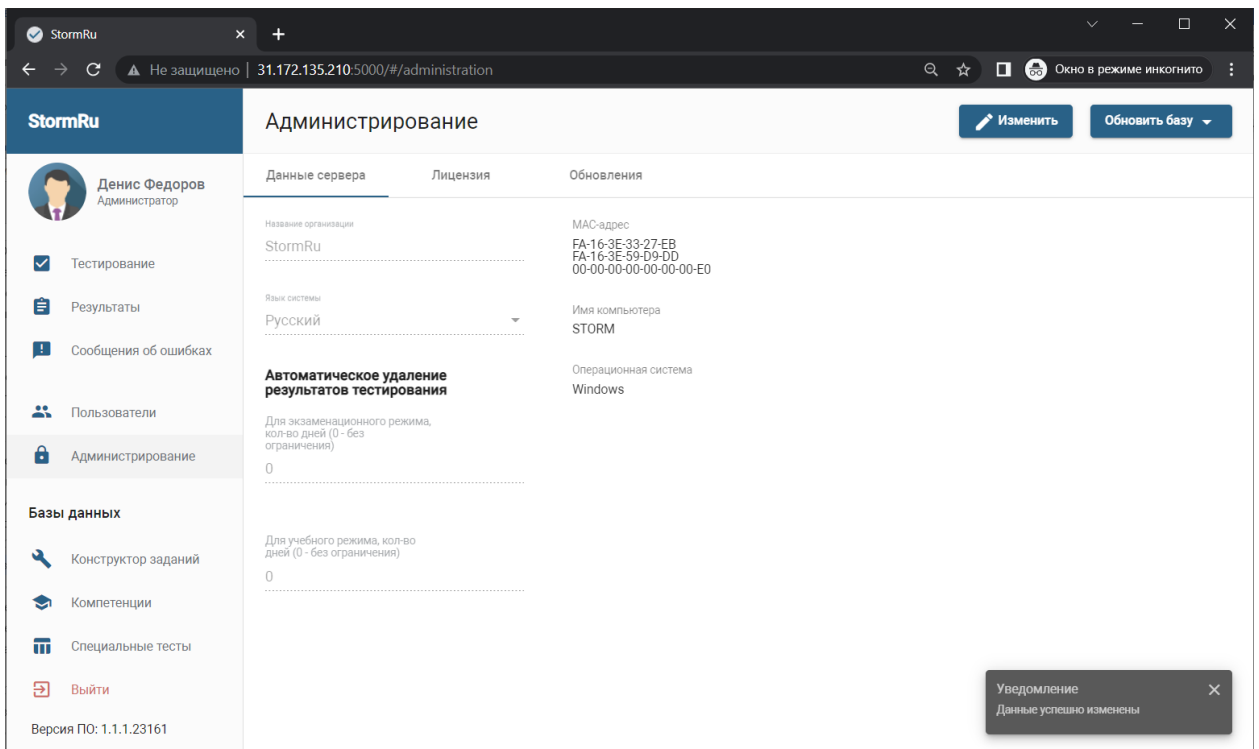
1. Откройте браузер Google Chrome. В адресной строке введите адрес сервера ПКОЗ "Дельта-Тест" (localhost:5000 или <IP-адрес сервера>:5000) или воспользуйтесь заранее подготовленной закладкой или ярлыком.
2. Если авторизация производится в первый раз после установки программного обеспечения откроется окно с англоязычным интерфейсом.
3. Перейдите по ссылке "Enter as Examiner or Administrator".
4. Введите технический Username и Password, которые прилагаются отдельно в конверте.
5. Откроется страница:



6. Нажмите кнопку "Edit".



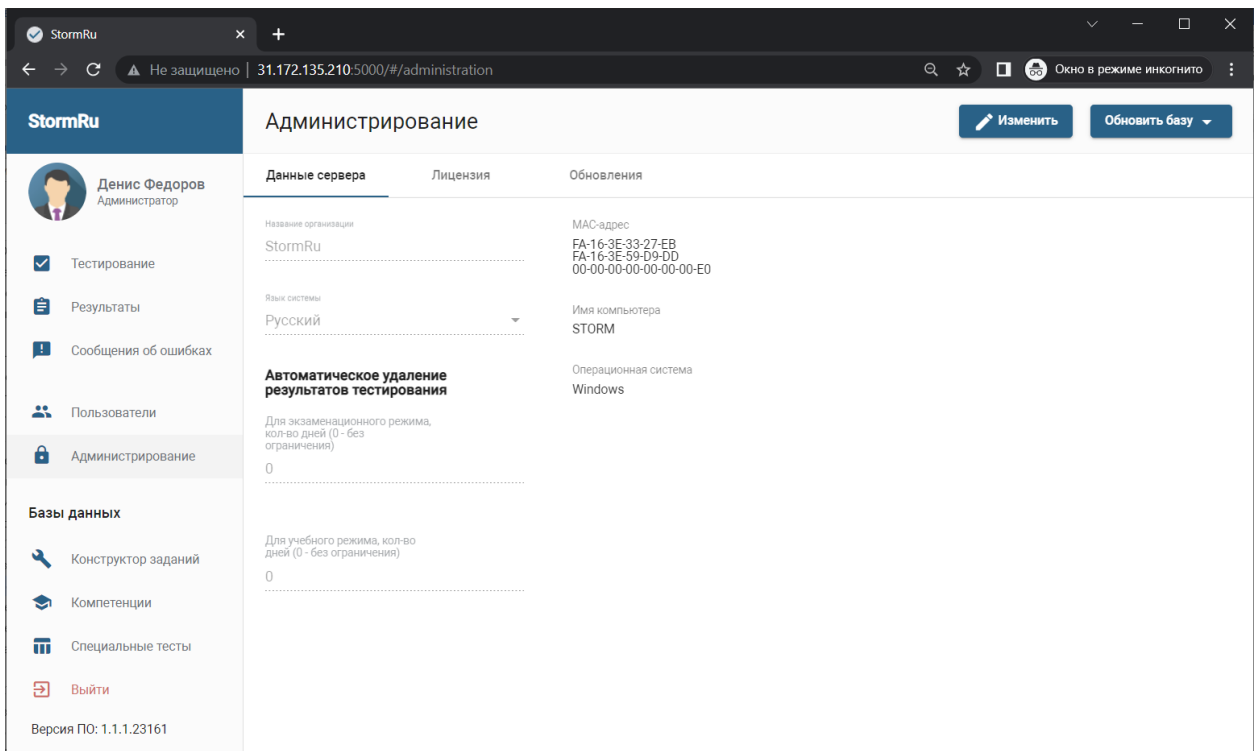
7. В выпадающем списке "System language" выберите "Русский" и нажмите кнопку "Save". Язык интерфейса программного обеспечения изменится на русскоязычный.



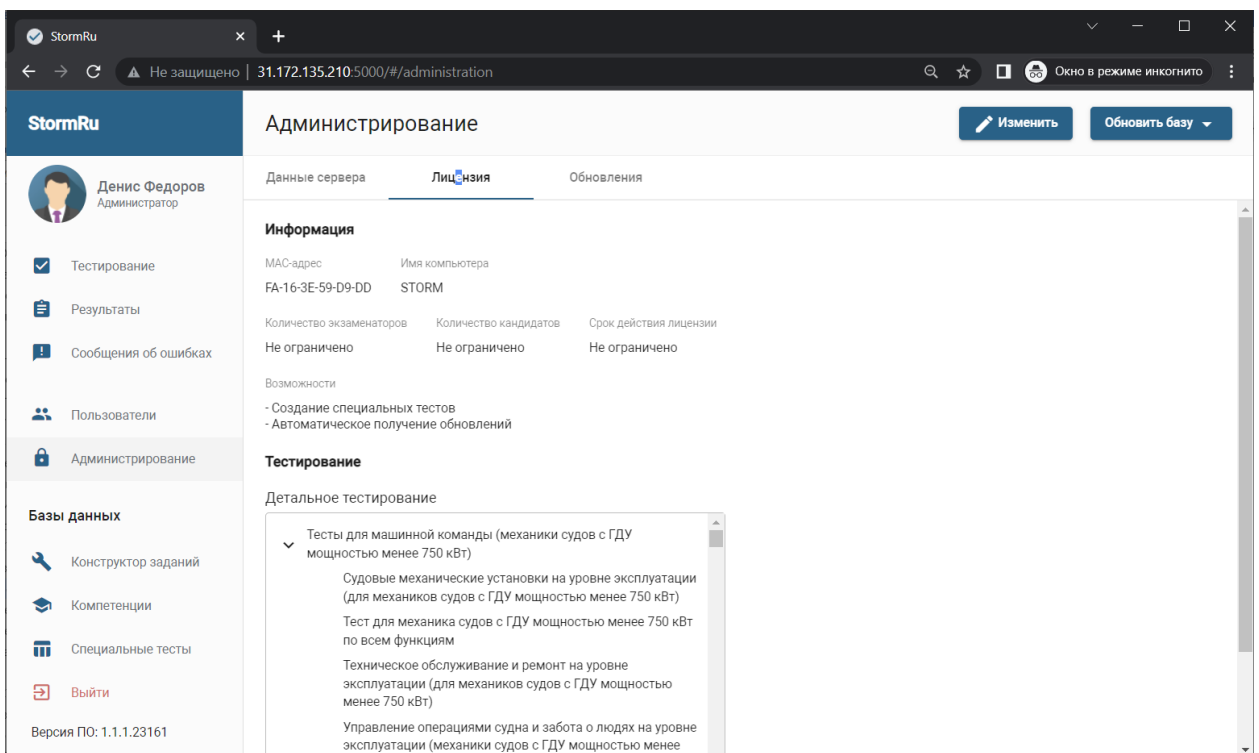
Задача: Административная информация и настройки

На странице "Администрирование" содержится три закладки:

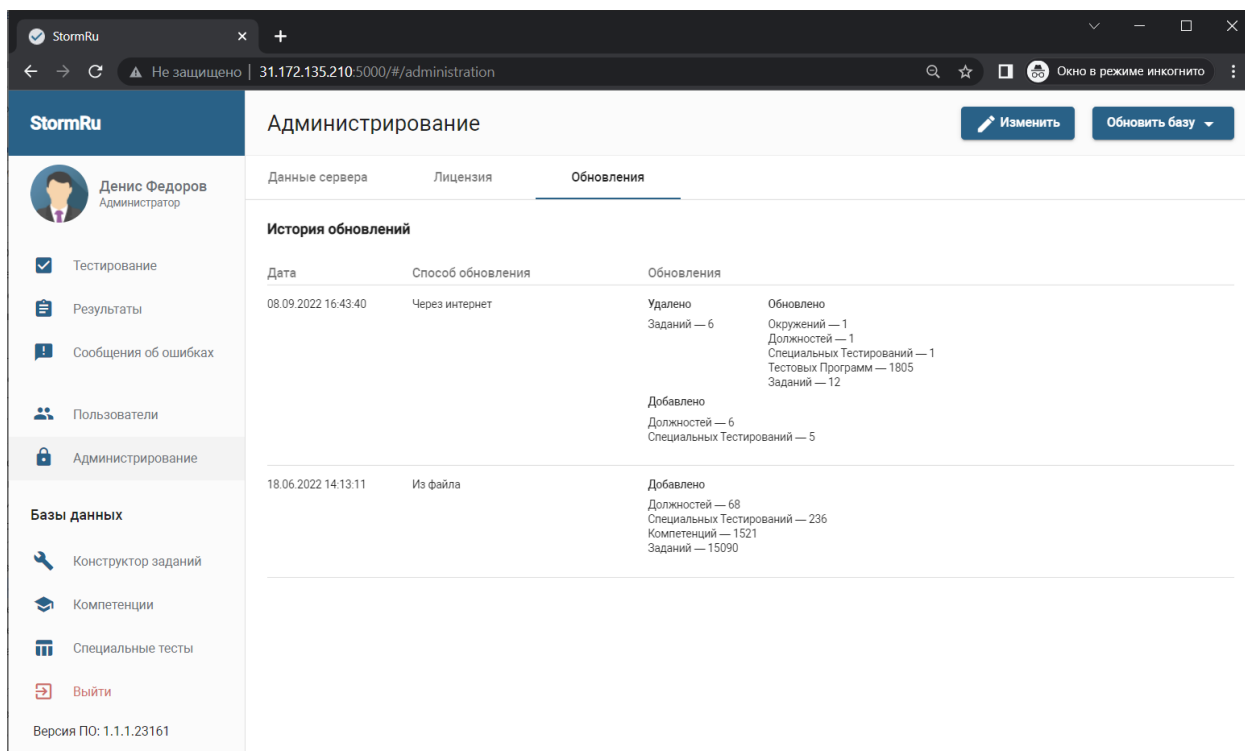
Наименование	Содержание
Данные сервера	<ul style="list-style-type: none">– Название организации: наименование организации, в которой используется ПКОЗ "Дельта-Тест".– Язык системы: язык интерфейса.– Мас-адрес: уникальный MAC - адрес компьютера, на котором установлен ПКОЗ "Дельта-Тест".– Имя компьютера: наименование компьютера, на котором установлен ПКОЗ "Дельта-Тест".– Операционная система: операционная система, которая управляет компьютером.– Автоматическое удаление результатов тестирования для экзаменационного и учебного режимов.
Лицензия	<p>В этой закладке указываются все разрешения на использование ПКОЗ "Дельта-Тест" согласно заключенного договора.</p> <ul style="list-style-type: none">– Срок действия лицензии.– Количество экзаменаторов - разрешение на одновременную работу экзаменаторов.– Количество кандидатов - разрешение на одновременное тестирование кандидатов.– Возможности:<ul style="list-style-type: none">▪ Разрешение на создание специальных тестов.▪ Разрешение на автоматическое получение обновлений.– Разрешение на проведение комплексного тестирования указанного списка должностей.– Разрешение на проведение детального тестирования с использованием перечисленных тестов.
Обновления	Содержит информацию по истории обновлений.



Закладка "Данные сервера"



Закладка "Лицензия"



Закладка "Обновления"

1. Для редактирования некоторых параметров нажмите кнопку "Изменить".
2. В закладке "Данные сервера":
 - в поле "Название организации" можно ввести наименование организации, в которой используется ПКОЗ "Дельта-Тест".
 - в поле "Язык системы" можно изменить язык пользовательского интерфейса.
3. В поле "Верхний колонтитул для отчета" можно указать наименование файла с изображением верхнего колонтитула для отчета о результатах тестирования. Для этого необходимо перенести иконку файла из системного проводника на поле, обозначенное пунктиром и отпустить. Также можно нажать на ссылку "выберите" и сделать выбор файла через системное окно "Открыть". Допускается использование файла в формате .jpg, во избежание искажений ширина изображения должна быть равна 745 px.
4. Для сохранения изменений нажмите кнопку "Сохранить", для отмены – "Отменить".

StormRu x +

Не защищено | 31.172.135.210:5000/#/administration

StormRu

Администрирование

Сохранить Отменить Обновить базу

Денис Федоров
Администратор

Тестирование

Результаты

Сообщения об ошибках

Пользователи

Администрирование

Базы данных

Конструктор заданий

Компетенции

Специальные тесты

Выйти

Версия ПО: 1.1.1.23161

Данные сервера Лицензия Обновления

Название организации *
StormRu

Язык системы
Русский

MAC-адрес
FA-16-3E-33-27-5B
FA-16-3E-33-09-00
00-00-00-00-00-00-E0

Имя компьютера
STORM

Операционная система
Windows


Автоматическое удаление результатов тестирования

Для экзаменационного режима, кол-во дней (0 - без ограничения)
0

Для учебного режима, кол-во дней (0 - без ограничения)
0

Верхний колонтитул для отчета (ширина 745 px)

Перетащите файл сюда или выберите



Задача: Удаление отчетов о результатах тестирования

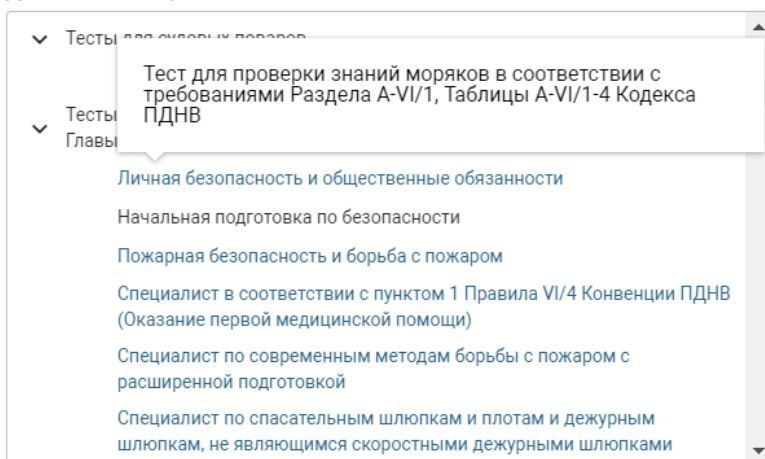
Укажите отдельно для каждого из режимов тестирования (экзаменационного или учебного) количество дней, по истечении которых будет производиться автоматическое удаление отчетов о результатах тестирования. Установленное по умолчанию значение «0» отключает автоматическое удаление.

Просмотр списка доступных тестов

Список доступных по лицензии тестов содержится в закладке «Лицензия». Для того, чтобы ознакомиться с кратким описанием теста, наведите курсор мыши на название теста. В результате во всплывающем окне откроется краткое описание

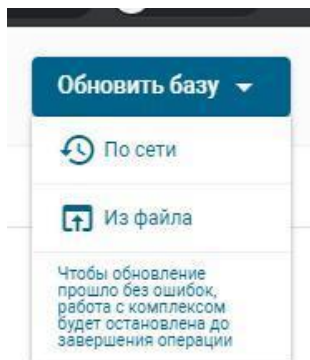
Тестирование

Детальное тестирование



Задача: Обновление базы данных

1. Для обновления базы данных нажмите кнопку "Обновить базу" и выберите способ:
 - по сети Интернет или
 - с помощью заранее полученного файла формата .pkg.



Перед проведением обновления следует завершить все тестирования!

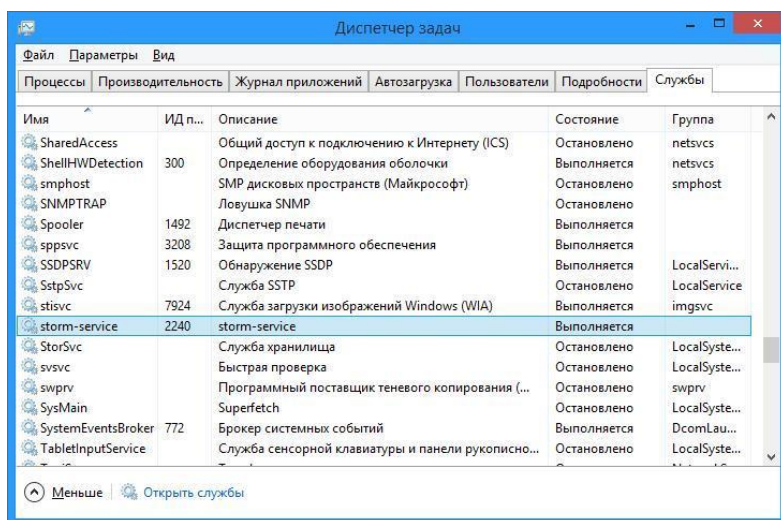
2. Обновление может занять достаточно продолжительное время (до 20 минут), особенно, если оно производится впервые.

Задача: Обновление лицензии

Файл license.lic содержит в зашифрованном виде информацию о разрешениях на использование ресурсов программы. В случае необходимости он может быть заменен в соответствии с условиями лицензионного соглашения.

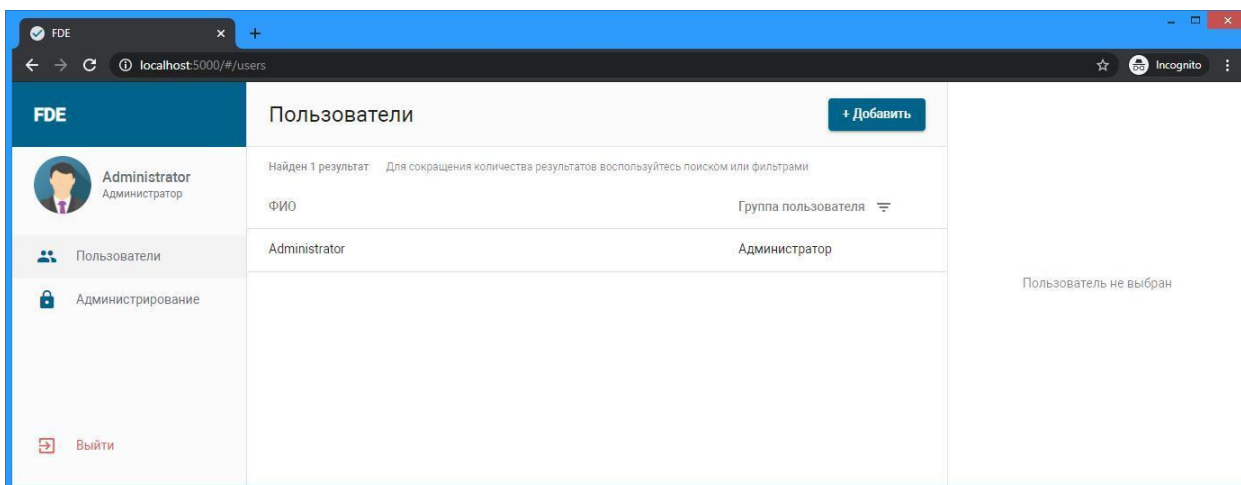
Для его замены необходимо выполнить следующую последовательность действий:

1. Завершить все проводимые с помощью Программного комплекса оценки знаний «Дельта-Тест» тестирования.
2. На сервере остановите службу "storm-service". Для этого:
 - a. с помощью комбинации клавиш Alt+Ctrl+Del откройте диспетчер задач, в котором откройте закладку "Службы".
 - b. Выделите службу "storm-service" и кликом правой кнопки мыши вызовите всплывающее меню, в котором выполните команду "Остановить".
3. Откройте папку C:\Program Files (x86)\TAD.Storm\. Замените в ней файл license.lic.
4. В диспетчере задач выделите службу "storm-service" и кликом правой кнопки мыши вызовите всплывающее меню, в котором выполните команду "Запустить".

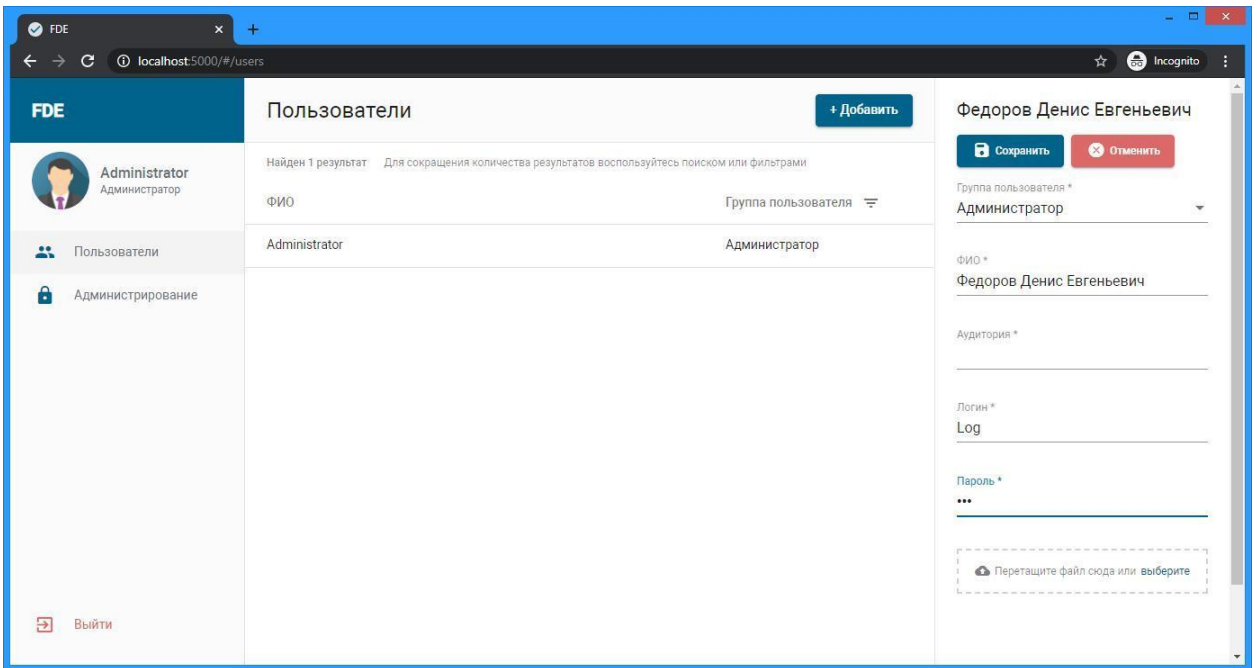


Задача: Регистрация пользователей

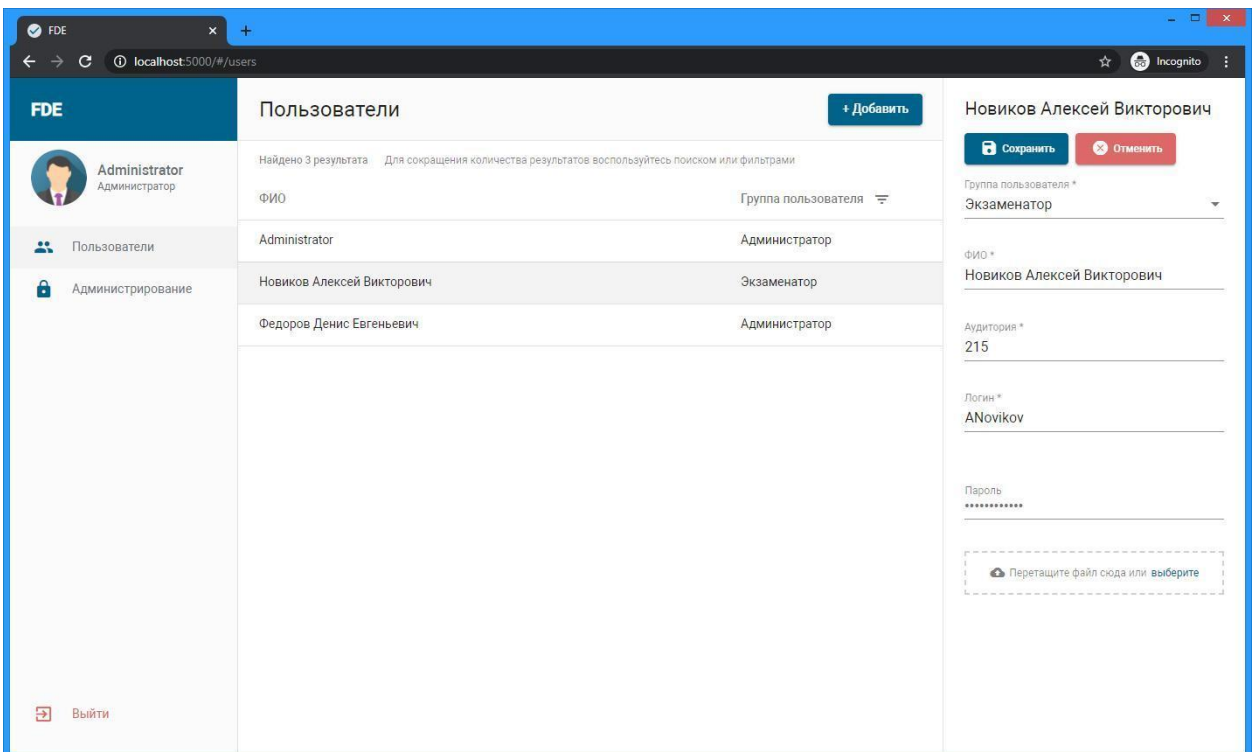
1. Нажмите пункт меню "Пользователи".



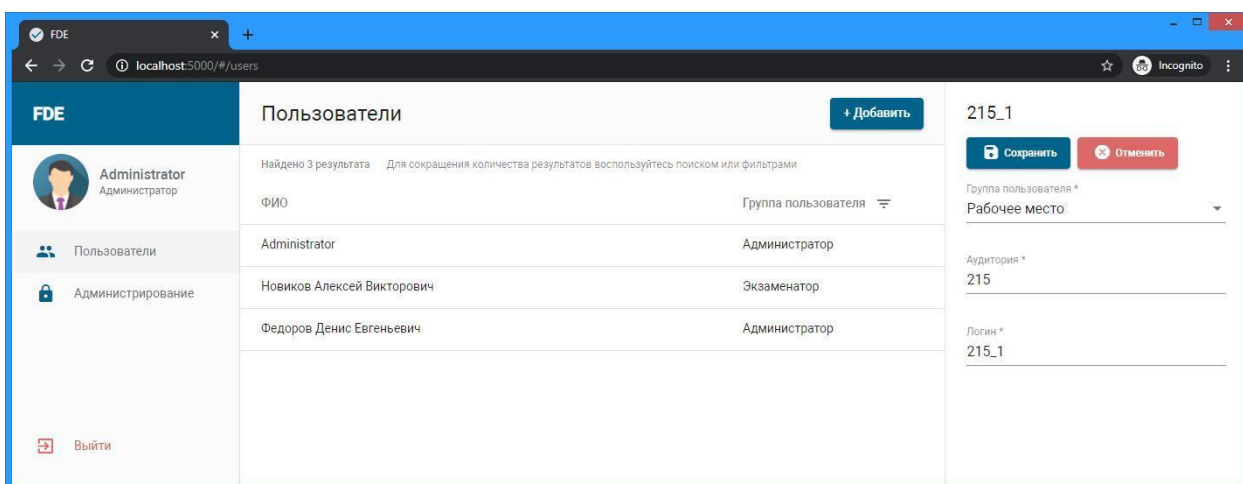
2. На странице "Пользователи" Администратор может создать три типа пользователей:
 - Администратор
 - Экзаменатор
 - Рабочее место (кандидата).
3. Нажмите кнопку "+Добавить".
4. В окне "Новый пользователь":
 - Для типа пользователя "Administrator":
 - в ниспадающем списке "Группа пользователя" выберите тип пользователя "Администратор",
 - в поле ФИО введите имя и фамилию,
 - в поле "Аудитория" введите любой символ, например, пробел. Для того, чтобы Администратор смог выполнять функции экзаменатора необходимо ввести номер аудитории, в которой он будет проводить тестирование. Если у аудитории нет номера, придумайте его, например, "215".
 - придумайте и введите логин и пароль,
 - разместите фотографию (необязательно).



- Для типа пользователя "Экзаменатор":
 - в ниспадающем списке "Группа пользователя" выберите тип пользователя "Экзаменатор",
 - в поле "ФИО" введите имя и фамилию,
 - в поле "Аудитория" введите номер аудитории, в которой будет работать экзаменатор. Если у аудитории нет номера, придумайте его, например, "215".
 - укажите логин и пароль,
 - разместите фотографию (необязательно).



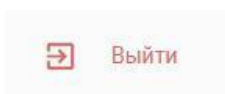
- Для типа пользователя "Рабочее место":
 - в ниспадающем списке "Группа пользователя" выберите тип пользователя "Рабочее место",
 - в поле "Аудитория" введите номер аудитории, в которой находится это рабочее место.
 - укажите логин.
5. Рекомендуем использовать логин, имеющий структуру: <Аудитория>_<порядковый номер>, например, если аудитория = "215", то логинами могут быть: 215_1, 215_2 и т.д.



ВАЖНО! После проведения тестирований не рекомендуется удалять пользователей "Экзаменатор" и "Рабочее место", во избежание утери отчетов о результатах тестирования.

Выход

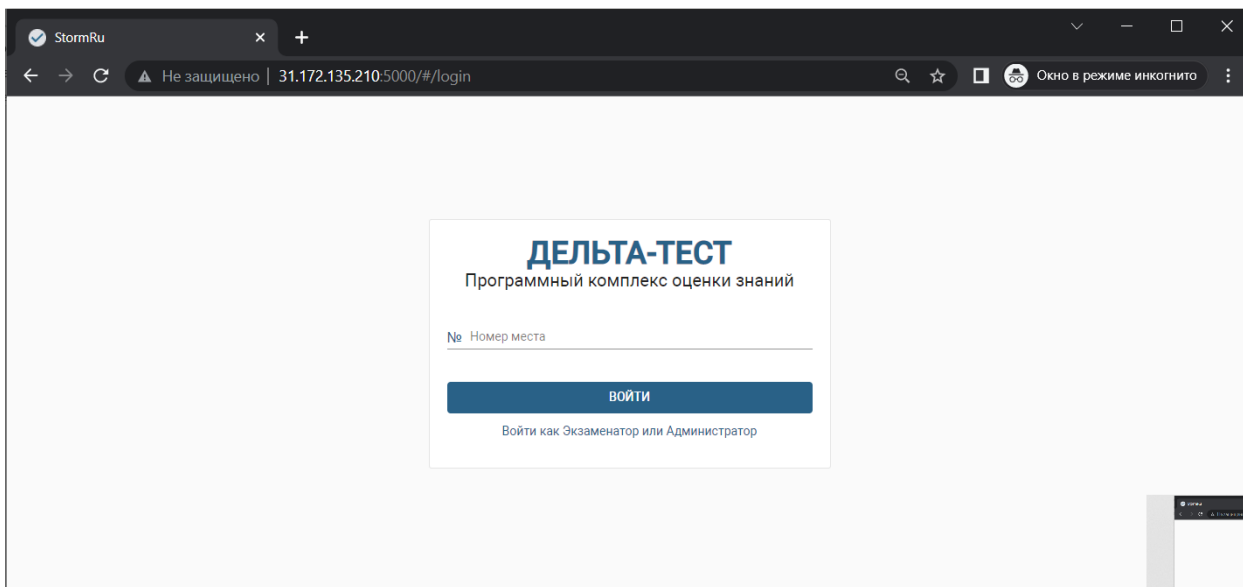
Для выхода из ПКОЗ "Дельта-Тест" нажмите кнопку "Выйти".



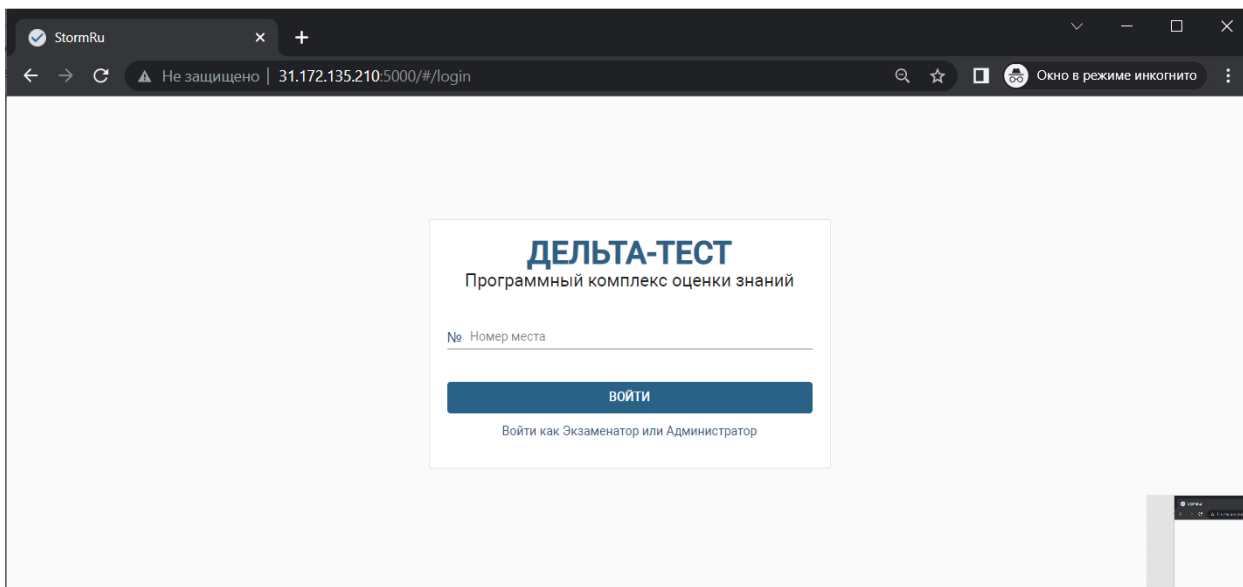
Роль: Экзаменатор

Задача: Авторизация

1. Откройте браузер Google Chrome. В адресной строке введите адрес сервера ПКОЗ "Дельта-Тест" (<IP-адрес сервера>:5000) или воспользуйтесь заранее подготовленной закладкой или ярлыком.



2. Перейдите по ссылке "Войти как Экзаменатор или Администратор".



3. Введите Логин и Пароль.
4. Откроется страница "Тестирование":

StormRu

Не защищено | 31.172.135.210:5000/#/tests

Окно в режиме инкогнито

StormRu

Алалыкин Максим Сергеевич
Экзаменатор

- Тестирование
- Результаты
- Сообщения об ошибках

Базы данных

- Конструктор заданий
- Компетенции
- Специальные тесты

Выйти

Версия ПО: 1.1.1.23161

Тестирование

Комплексное Детальное Специальное

+ Новый тест + Доп. тест + Новый тест + Доп. тест + Новый тест + Доп. тест

Ничего не найдено

ФИО	Тип тестирования	Статус	№ РМК
-----	------------------	--------	-------

Задача: Тестирование

На странице "Тестирование" производится формирование и выдача тестов для проведения тестирования всех видов.

КОМПЛЕКСНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ

Задача: Новое тестирование

1. Для формирования теста нажмите кнопку "+Новый тест" в разделе "Комплексное".
2. В открывшемся окне "Кандидат" введите:
 - Фамилию, имя, отчество (обязательное для заполнения поле);
 - Дату рождения;
 - Наименование компании;
 - Должность (обязательное для заполнения поле);
 - Номер рабочего места (кандидата) (обязательное для заполнения поле).

StormRu
Алалыкин Максим Сергеевич
Экзамениатор

Комплексное тестирование

Кандидат

ФИО * Дата рождения Компания

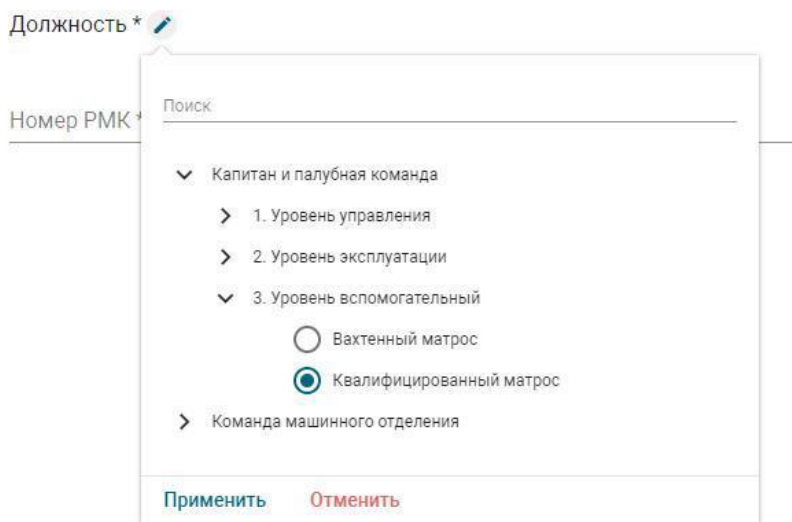
Должность * Номер РМК *

Версия ПО: 1.1.1.23161

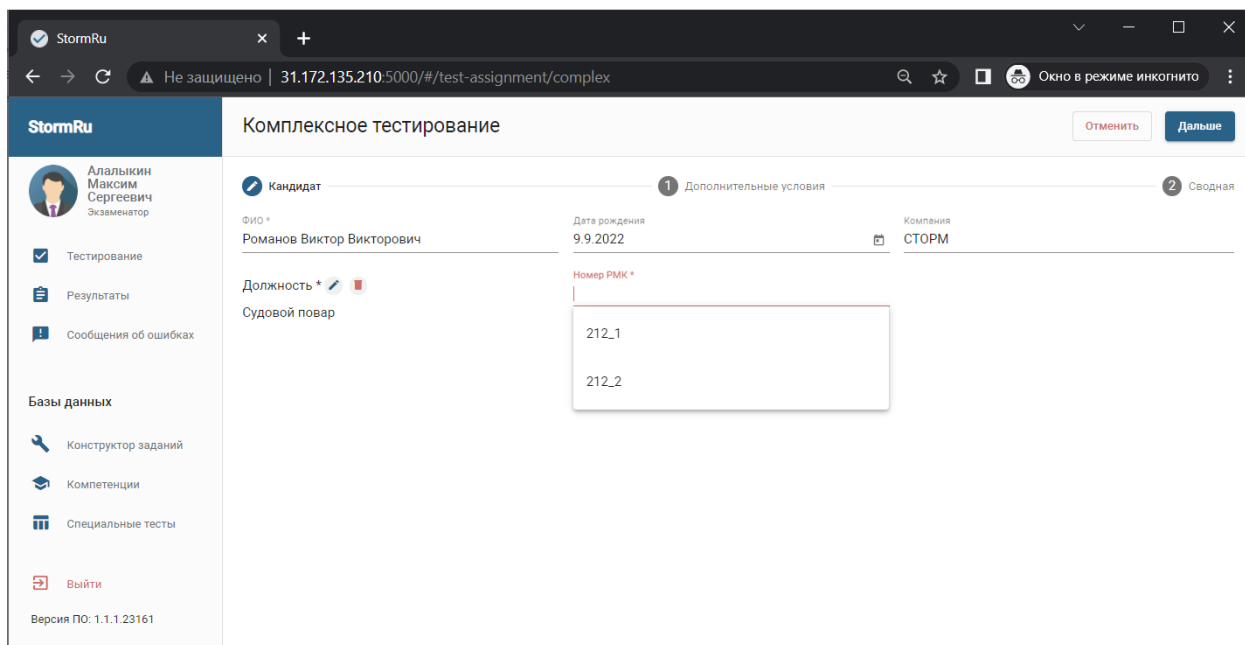
3. Для выбора должности нажмите кнопку:

Должность *

4. Выберите должность в списке и нажмите кнопку "Применить".



5. В поле "Номер РМК" выберите из ниспадающего списка наименование одного из зарегистрированных и свободных от тестирования Рабочих мест.



6. Нажмите кнопку "Дальше".
- В окне "Дополнительные условия" могут содержаться (но необязательно) маркеры для включения в комплексный тест дополнительных заданий, связанных с определенным районом плавания, типом судна и используемым на нем оборудованием, а также с выполнением назначенных обязанностей. В случае необходимости, активируйте маркеры и нажмите кнопку "Дальше".
 - В окне "Сводная" содержится краткая информация о сформированном тесте.

7. Экзаменатор может подкорректировать общее время, отводимое для тестирования (поле "Время прохождения, мин"), проходной балл ("Порог прохождения теста, %"). Для выдачи теста на рабочее место кандидата нажмите кнопку "Выдать".

8. Информация о выданных тестах будет содержаться в таблице.

9. Для обновления информации, содержащейся в таблице, нажмите по иконке:



Задача: Дополнительное тестирование

1. Для формирования теста нажмите кнопку "+Доп. тест" в разделе "Комплексное".
2. В открывшемся окне "Кандидат" введите:
 - Фамилию, имя, отчество (обязательное для заполнения поле);
 - Дату рождения;
 - Наименование компании;
 - Должность (обязательное для заполнения поле);
 - Номер рабочего места (кандидата) (обязательное для заполнения поле).

StormRu

Комплексное доп. тестирование

Отменить Далее

Кандидат 1 Дополнительные условия 2 Компетенции 3 Сводная

ФИО * Дата рождения Компания

Должность * Номер РМК *

Алалыкин Максим Сергеевич
Экзаменатор

Тестирование

Результаты

Сообщения об ошибках

Базы данных

Конструктор заданий

Компетенции

Специальные тесты

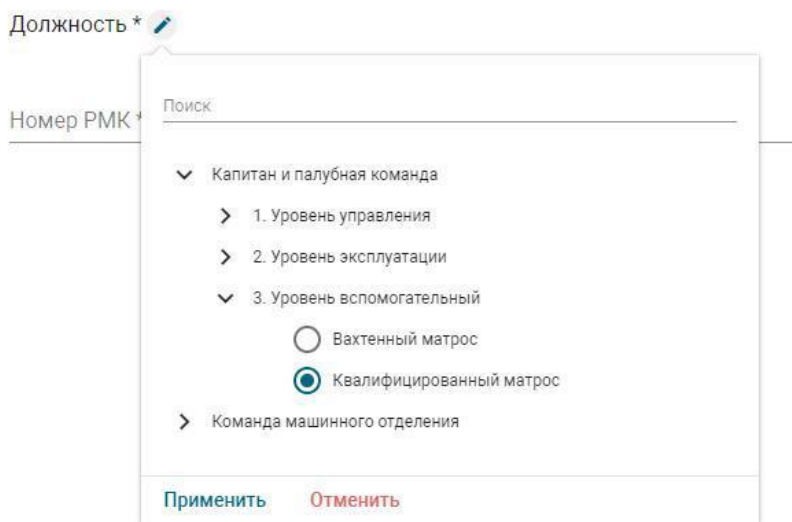
Выйти

Версия ПО: 1.1.1.23161

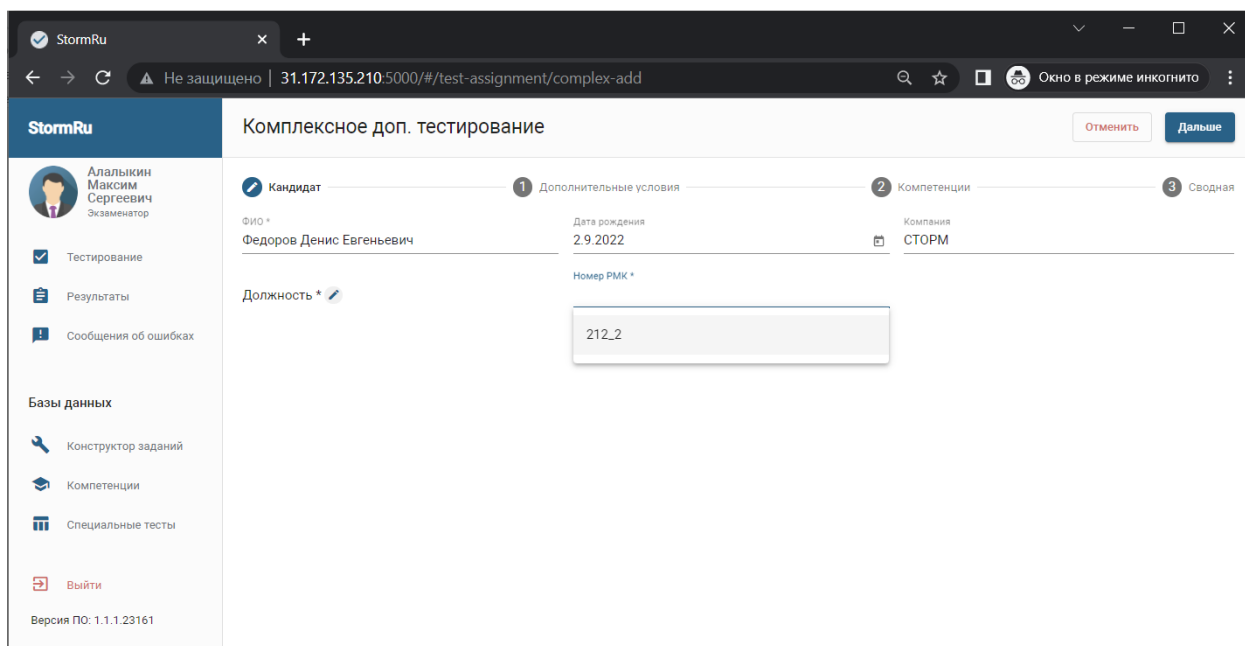
3. Для выбора должности нажмите кнопку:

Должность *

4. Выберите должность в списке и нажмите кнопку "Применить".



5. В поле "Номер РМК" выберите из ниспадающего списка наименование одного из зарегистрированных и свободных от тестирования Рабочих мест. Список зарегистрированных Рабочих мест можно получить у администратора.



6. Нажмите кнопку «Дальше».
- В окне "Дополнительные условия" могут содержаться (но необязательно) маркеры для включения в комплексный тест дополнительных заданий, связанных с определенным районом плавания, типом судна и используемым на нем оборудованием, а также с выполнением назначенных обязанностей. В случае необходимости, активируйте маркеры и нажмите кнопку "Дальше".
 - В окне "Компетенции" перечислены все компетенции и подкомпетенции, задания по которым могут быть включены в комплексный тест. Для уточнения

знаний по отдельным компетенциям и подкомпетенциям, напротив их наименований укажите количество заданий, которые должны быть включены в тест. Для тех компетенций и подкомпетенций, где не потребуется проверка знаний, установите значение, равное "0".

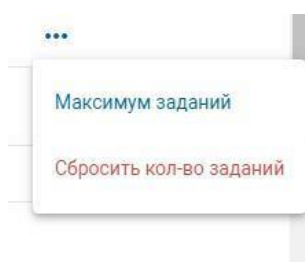
7. Правило автоматического включения заданий в тест состоит в следующем:
 - Сначала случайным образом выбираются тестовые задания для подкомпетенций, в указанном для каждой из них количестве.
 - Затем случайным образом выбираются тестовые задания для всей компетенции, в указанном для нее количестве.
8. В случае, если задание соответствовало нескольким компетенциям или подкомпетенциям, в тест оно попадает однократно, повторы не допускаются.

Наиболее простым способом сформировать тест для отдельных компетенций или подкомпетенций является:

- Сбросить количество заданий для всех компетенций и подкомпетенций в "0".
 - Самостоятельно установить количество заданий для компетенций и подкомпетенций.
9. Для сброса количества заданий в "0" воспользуйтесь кнопкой:

...

10. Нажмите на нее. В выпадающем меню будет предложено выбрать:



11. Нажмите "Сбросить кол-во заданий".
12. Для восстановления количества заданий нажмите "Максимум заданий":
 - В случае экзаменационного режима тестирования будет установлено ТОЛЬКО то количество заданий, которое было predeterminedено для выдачи в составе данного теста.
 - В случае учебного режима тестирования будут выбраны ВСЕ возможные задания для данного теста.

ВАЖНО! В поле "Заданий в тесте:" указывается только ориентировочное количество заданий, которые могут быть выданы в тесте. Точное количество заданий, зачастую отличающееся в меньшую сторону по сравнению с первоначальным, будет подсчитано после перехода на страницу "Сводная". Разница объясняется тем, что на этом этапе оперативный учет заданий, которые могут попасть в тест и при этом относиться к нескольким компетенциям, не представляется возможным. В основном с этой проблемой можно столкнуться в учебном режиме при установке максимального количества заданий.

Идентификатор	Кол-во заданий	...
с		
с-1	1 / 12	
с-2	1 / 1	
с-3	1 / 4	
с-4.1	1 / 1	
с-4.3	1 / 5	

Название	Идентификатор	Кол-во заданий	...
Обязательные минимальные требования для дипломирования судовых поваров			
Международная Конвенция о труде в морском судоходстве	с-1	1 / 12	
Минимальные требования к судовым поварам	с-2	1 / 1	
Распределение обязанностей и ответственности	с-3	1 / 4	
Нормативная документация	с-4.1	1 / 1	
Администрирование, руководство и контроль на камбузе	с-4.3	1 / 5	
Профилактика болезней пищевого происхождения	с-4.4	1 / 25	
Пищевая гигиена	с-4.5	1 / 51	
Личная гигиена	с-4.6	1 / 9	

13. В окне "Сводная" содержится краткая информация о сформированном тесте.
14. Экзаменатор может подкорректировать общее время, отводимое для тестирования (поле "Время прохождения, мин"), и проходной балл ("Порог прохождения теста, %").
15. В случае выдачи теста в учебном режиме общее время может быть установлено в "0". В этом случае время для прохождения тестирования будет неограниченно.
16. Выберите режим тестирования: учебный или экзаменационный.

17. Для выдачи теста на рабочее место кандидата нажмите кнопку "Выдать".

StormRu
Комплексное доп. тестирование

Алалыкин Максим Сергеевич
Экзаминатор

Тестирование
Результаты
Сообщения об ошибках

Базы данных
Конструктор заданий
Компетенции
Специальные тесты
Выйти
Версия ПО: 1.1.1.23161

Кандидат
Дополнительные условия
Компетенции
Сводная

Тестирование

Тип тестирования
Комплексное доп. тестирование

Режим тестирования
 Учебный
 Экзаменационный

Время прохождения
17 мин 0 с
(0 - Без ограничений, только для учебного режима)

Порог прохождения теста, %
70

Количество заданий
17

Кандидаты

ФИО	Дата рождения	Номер РМК	Компания
Федоров Денис Евгеньевич	02.09.2022	212_2	СТОПМ

Должность
Судовой повар

Дополнительные условия

18. Информация о выданном тесте будет содержаться в таблице:

StormRu
Тестирование

Алалыкин Максим Сергеевич
Экзаминатор

Тестирование
Результаты
Сообщения об ошибках

Базы данных
Конструктор заданий
Компетенции
Специальные тесты
Выйти
Версия ПО: 1.1.1.23161

Комплексное
Детальное
Специальное

+ Новый тест + Доп. тест + Новый тест + Доп. тест + Новый тест + Доп. тест

Найдено 2 результата

ФИО	Тип тестирования	Статус	№ РМК
Федоров Денис Евгеньевич	Доп. комплексное (Экзаменационный)	Ожидает начала	212_2
Романов Виктор Викторович	Комплексное (Экзаменационный)	Ожидает начала	212_1

19. Для обновления информации, содержащейся в таблице, нажмите по иконке:

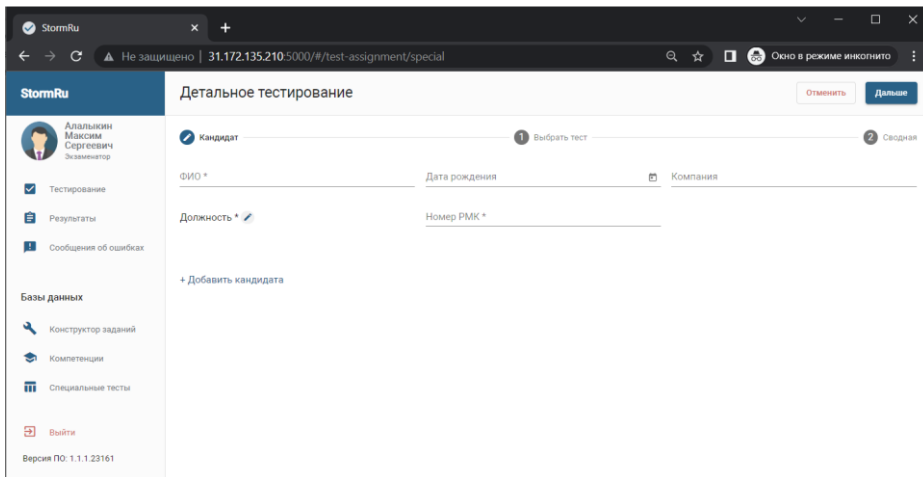


ДЕТАЛЬНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ


Задача: Новое тестирование

- Для формирования теста нажмите кнопку "+Новый тест" в разделе "Детальное".
- В открывшемся окне "Кандидат" введите:

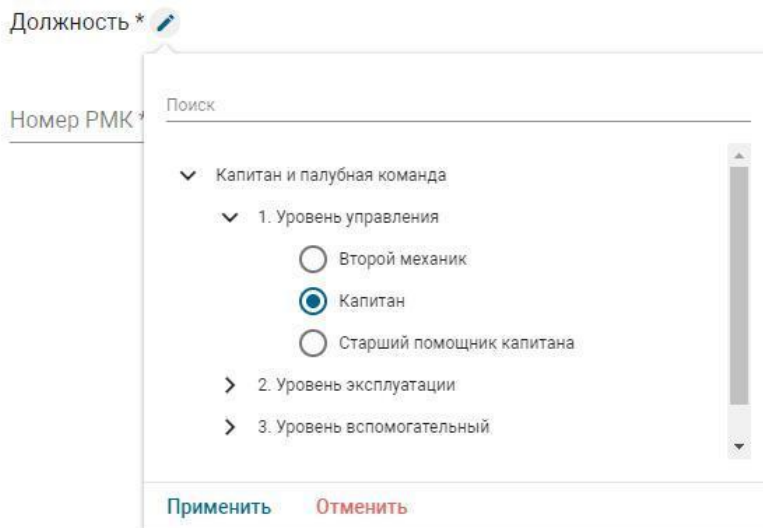
- Фамилию, имя, отчество (обязательное для заполнения поле)
- Дату рождения
- Наименование компании
- Должность (обязательное для заполнения поле)
- Номер рабочего места (кандидата) (обязательное для заполнения поле)



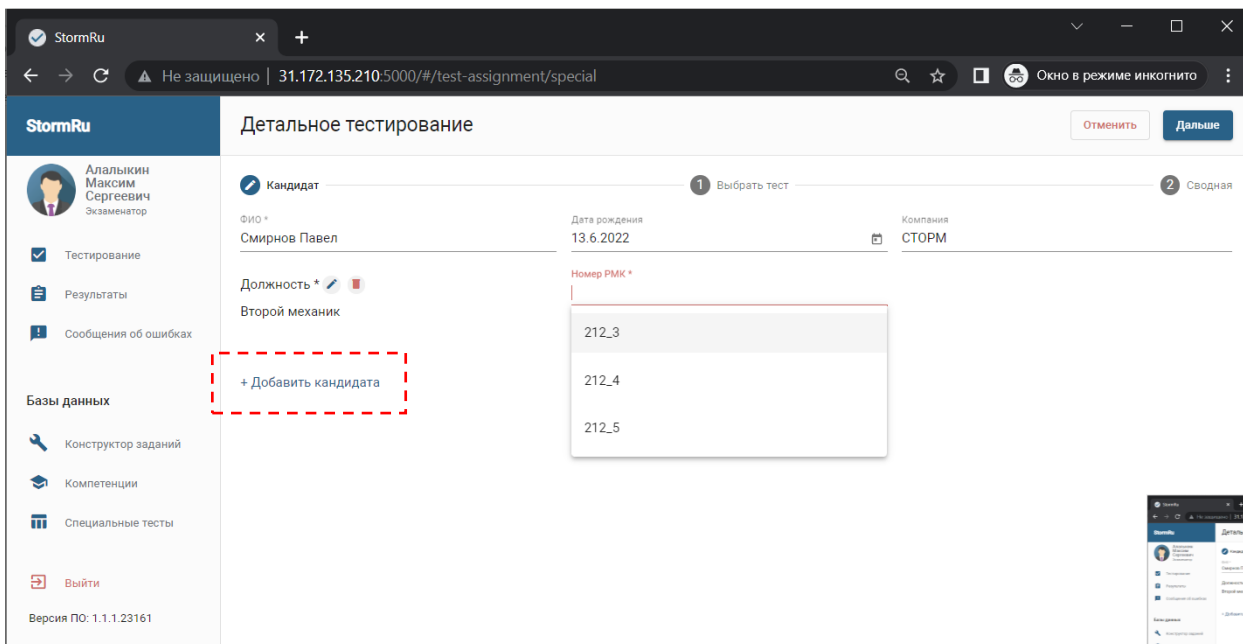
3. Для выбора должности нажмите кнопку:

Должность * 

4. Выберите должность в списке и нажмите кнопку "Применить".

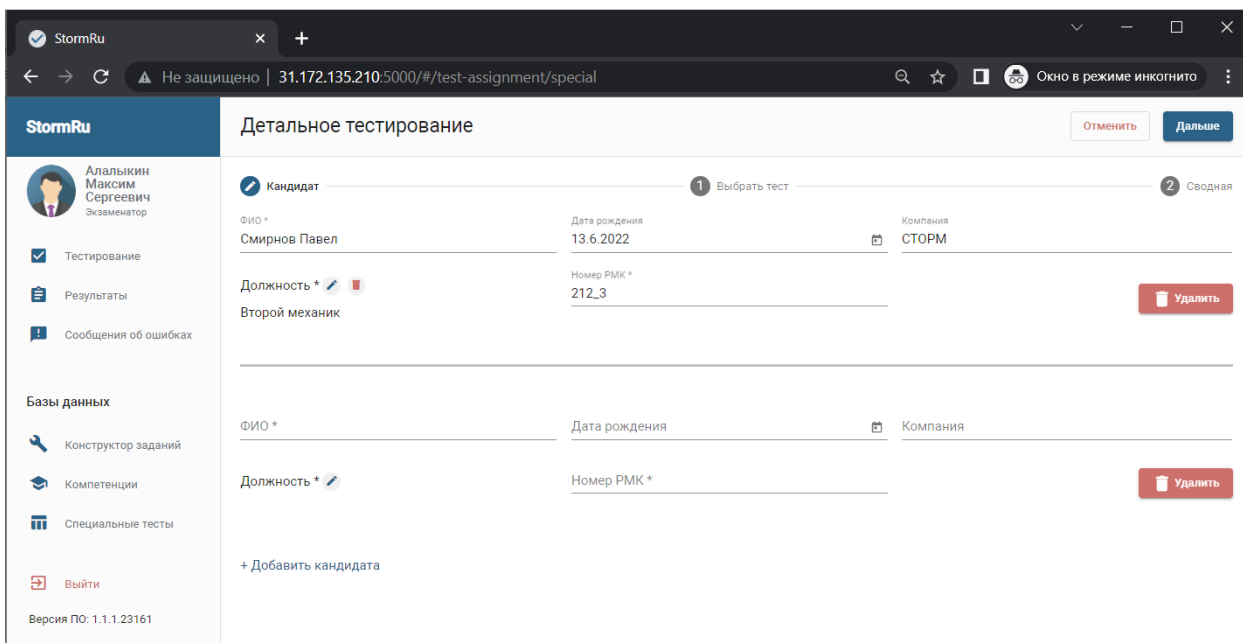


5. В поле "Номер РМК" выберите из ниспадающего списка наименование одного из зарегистрированных и свободного от тестирования Рабочих мест.

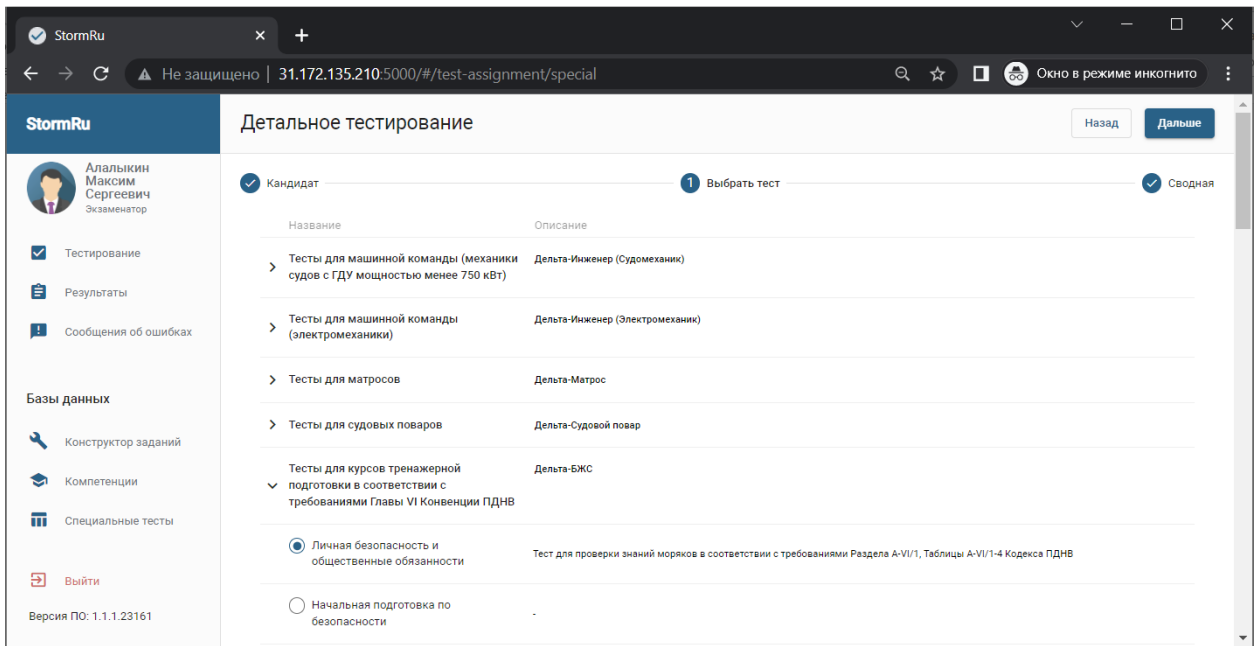


6. Для того, чтобы выдать аналогичный по составу компетенций и количеству заданий тест другому слушателю, нажмите «+Добавить кандидата».

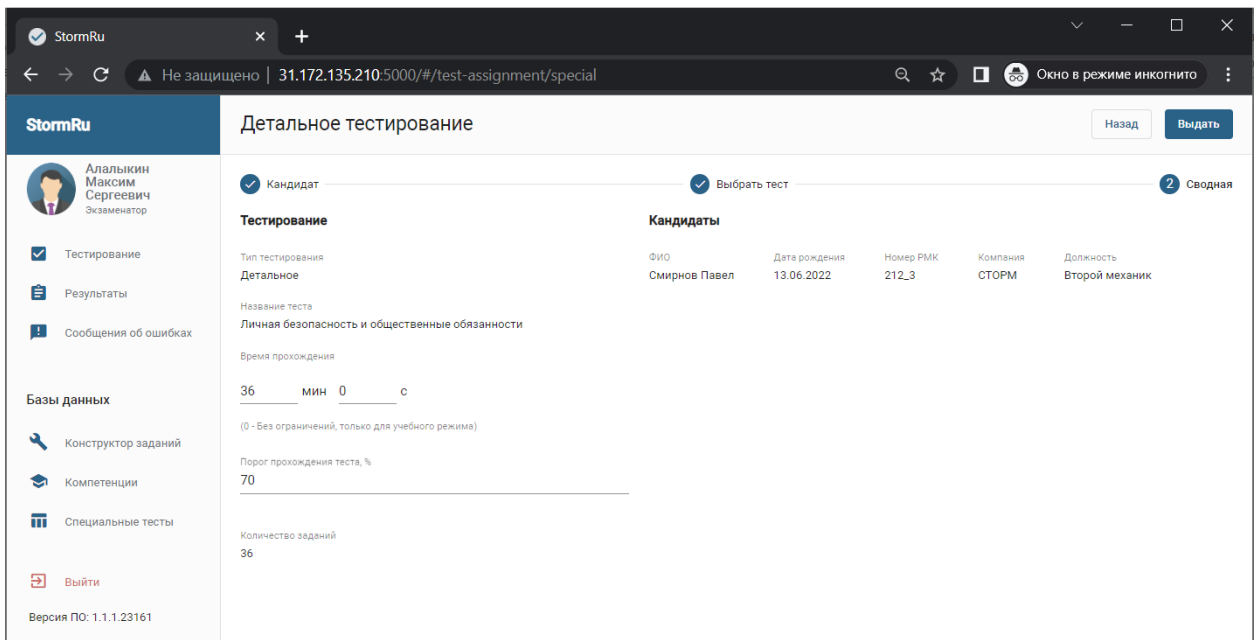
7. В появившихся новых полях введите данные другого кандидата.



8. В окне "Выбрать тест" выберите наименование теста. Нажмите кнопку "Дальше".



9. В окне "Сводная" содержится краткая информация о сформированном тесте.
10. Экзаменатор может подкорректировать общее время, отводимое для тестирования (поле "Время прохождения, мин"), и проходной балл ("Порог прохождения теста, %").
11. Для выдачи теста на рабочее место кандидата нажмите кнопку "Выдать".



12. Информация о выданном тесте будет содержаться в таблице:

StormRu

Тестирование

Комплексное Детальное Специальное

+ Новый тест + Доп. тест + Новый тест + Доп. тест + Новый тест + Доп. тест

Найдено 3 результата

ФИО	Тип тестирования	Статус	№ РМК
Смирнов Павел	Детальное (Экзаменационный)	Ожидает начала	212_3
Федоров Денис Евгеньевич	Доп. комплексное (Экзаменационный)	Ожидает начала	212_2
Романов Виктор Викторович	Комплексное (Экзаменационный)	Ожидает начала	212_1

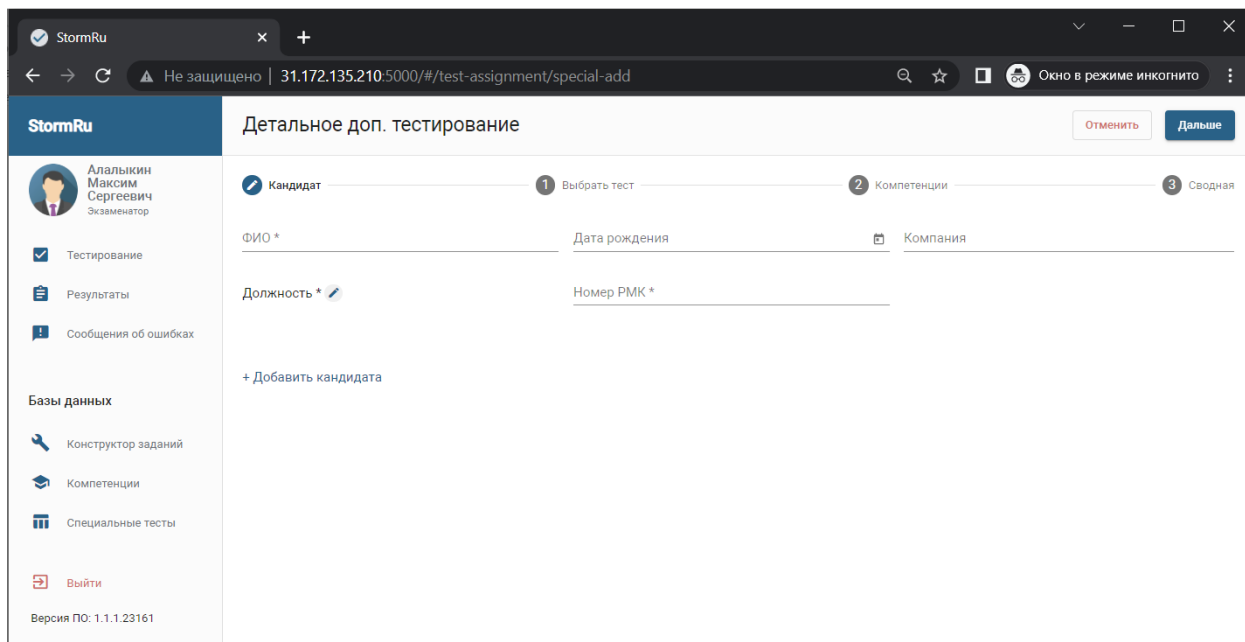
Уведомление
Данные успешно изменены

13. Для обновления информации, содержащейся в таблице, нажмите по иконке:




Задача: Дополнительное тестирование

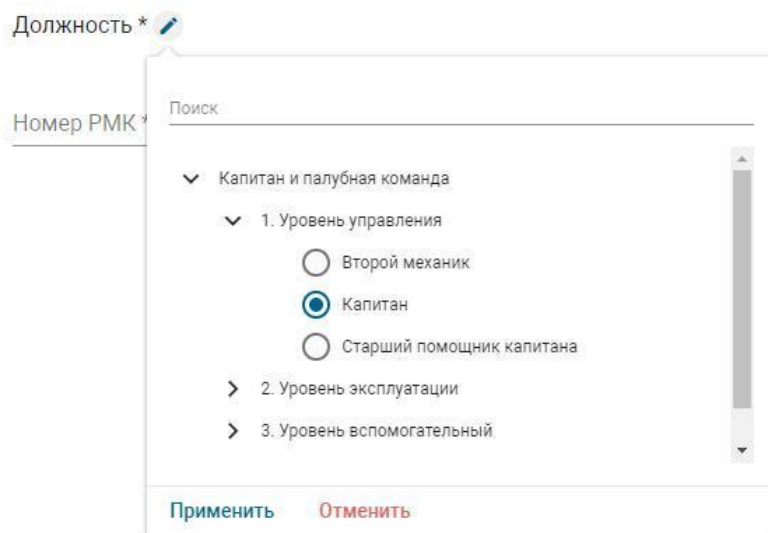
1. Для формирования теста нажмите кнопку "+Доп. тест" в разделе "Детальное".
2. В открывшемся окне "Кандидат" введите:
 - Фамилию, имя, отчество (обязательное для заполнения поле);
 - Дату рождения;
 - Наименование компании;
 - Должность (обязательное для заполнения поле);
 - Номер рабочего места (кандидата) (обязательное для заполнения поле).



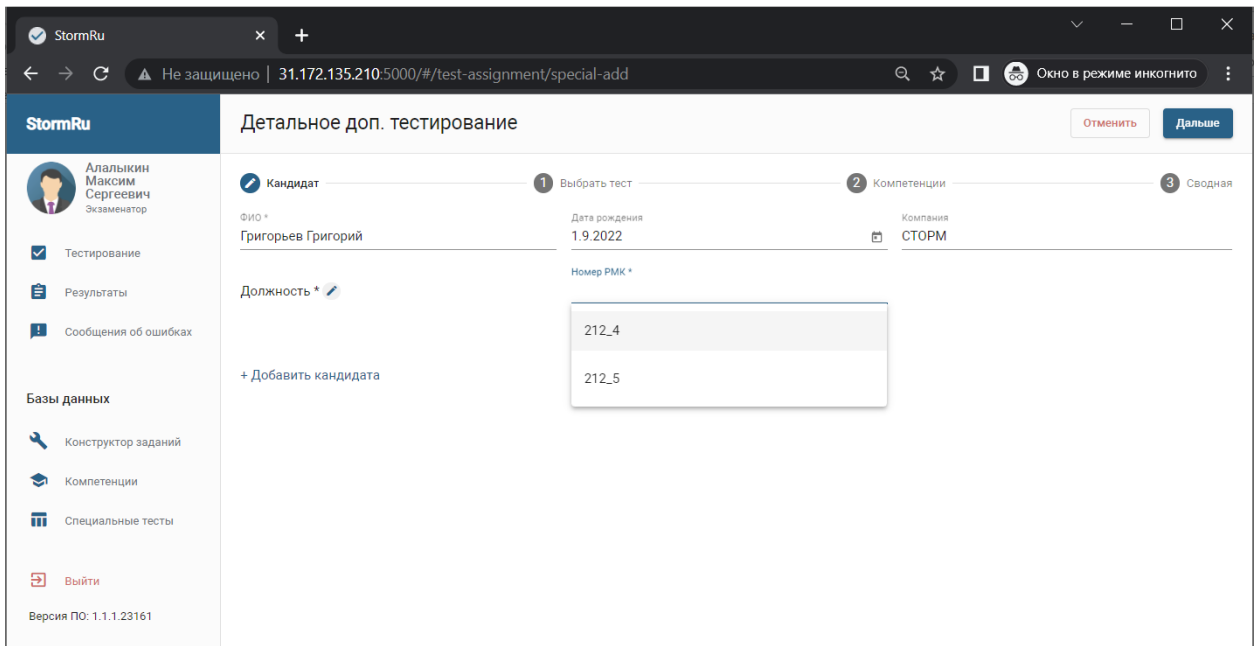
3. Для выбора должности нажмите кнопку:

Должность * 

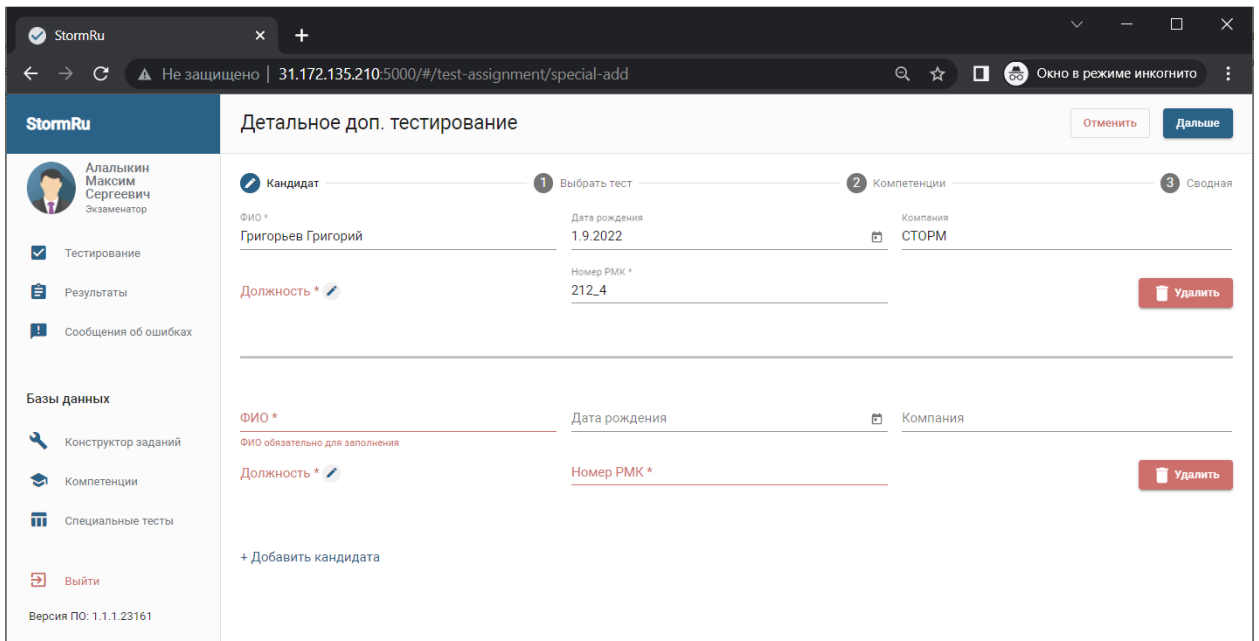
4. Выберите должность в списке и нажмите кнопку "Применить".



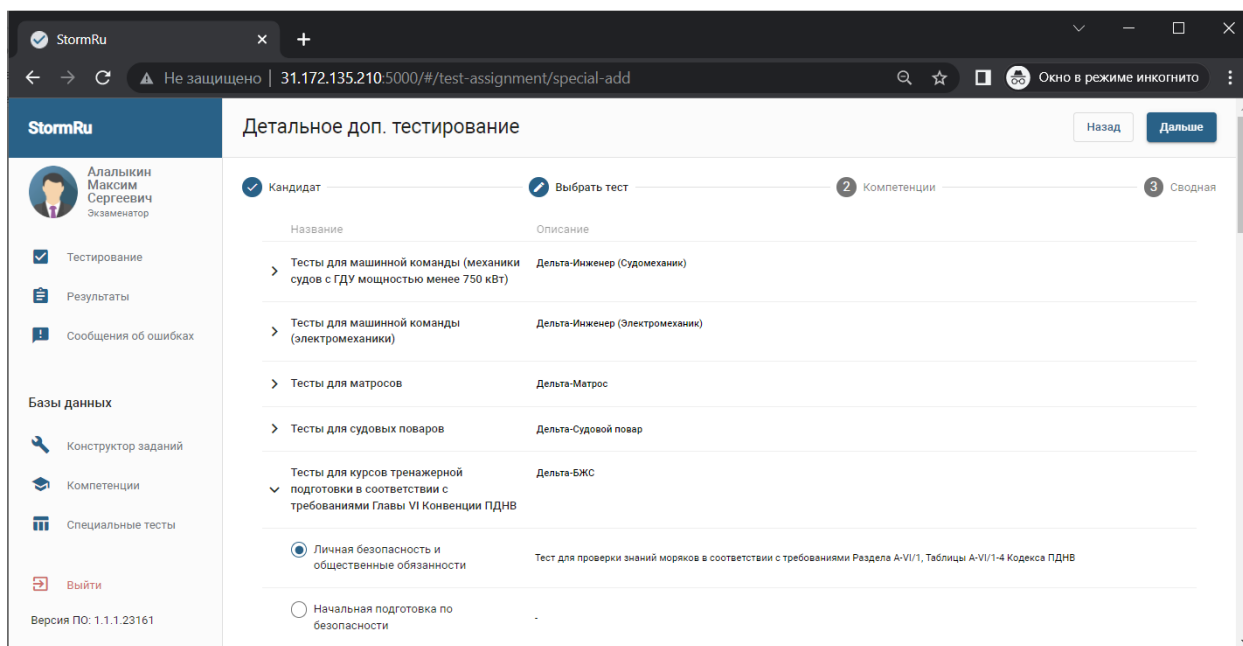
5. В поле "Номер РМК" введите наименование одного из зарегистрированных и свободных от тестирования Рабочих мест.



6. Для того, чтобы выдать аналогичный по составу компетенций и количеству заданий тест другому слушателю, нажмите «+Добавить кандидата».



7. Нажмите кнопку «Дальше».
8. В окне "Выбрать тест" выберите наименование теста. Нажмите кнопку "Дальше".



9. В окне "Компетенции" перечислены все компетенции и подкомпетенции, задания по которым могут быть включены в детальный тест. Для уточнения знаний по отдельным компетенциям и подкомпетенциям, напротив их наименований укажите количество заданий, которые должны быть включены в тест. Для тех компетенций и подкомпетенций, где не потребуется проверка знаний, установите значение, равное "0".

10. Правило автоматического включения заданий в тест состоит в следующем:

- Сначала случайным образом выбираются тестовые задания для подкомпетенций, в указанном для каждой из них количестве.
- Затем случайным образом выбираются тестовые задания для всей компетенции, в указанном для нее количестве.

11. В случае, если задание соответствовало нескольким компетенциям или подкомпетенциям, в тест оно попадает однократно, повторы не допускаются.

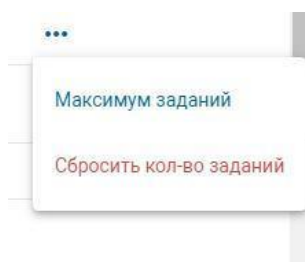
Наиболее простым способом сформировать тест для отдельных компетенций или подкомпетенций является:

- Сбросить количество заданий для всех компетенций и подкомпетенций в "0".
- Самостоятельно установить количество заданий для компетенций и подкомпетенций.

12. Для сброса количества заданий в "0" воспользуйтесь кнопкой:



13. Нажмите на нее. В выпадающем меню будет предложено выбрать:

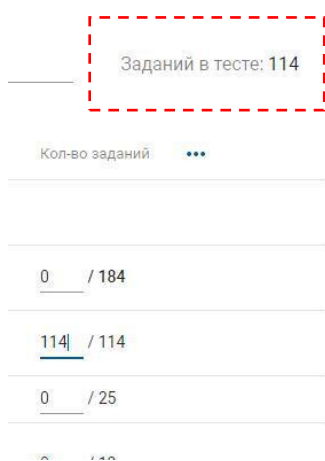


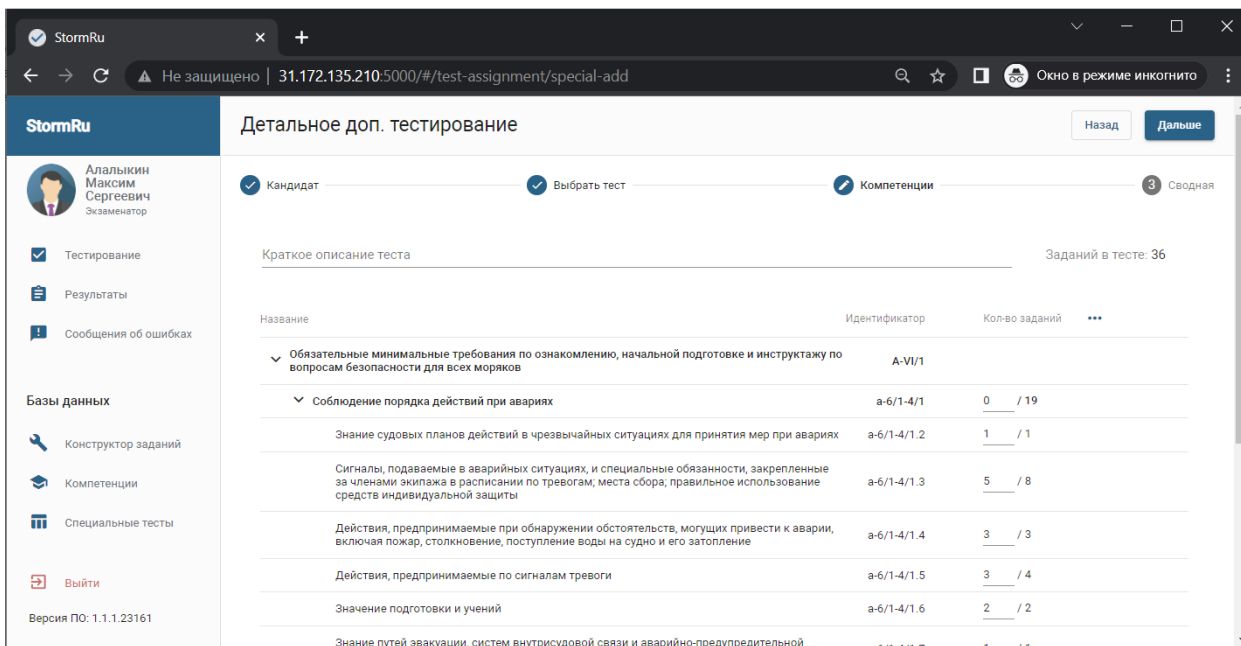
14. Нажмите "Сбросить кол-во заданий".

15. Для восстановления количества заданий нажмите "Максимум заданий":

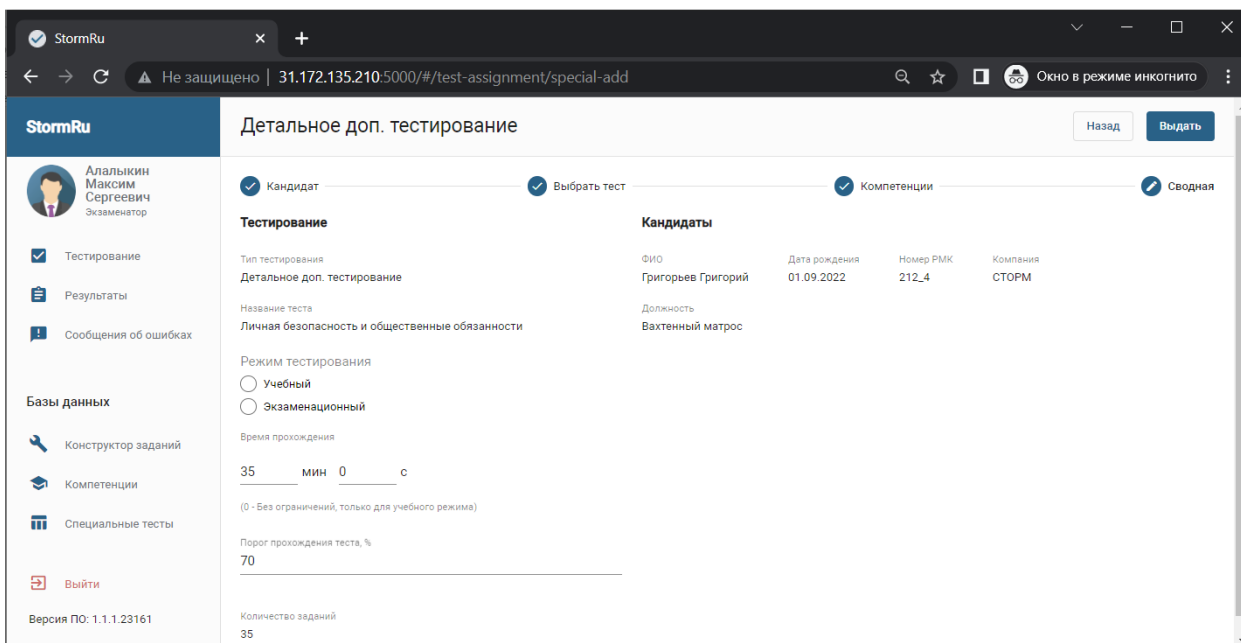
- В случае экзаменационного режима тестирования будет установлено ТОЛЬКО то количество заданий, которое было предопределено для выдачи в составе данного теста.
- В случае учебного режима тестирования будут выбраны ВСЕ возможные задания для данного теста.

ВАЖНО! В поле "Заданий в тесте:" указывается только ориентировочное количество заданий, которые могут быть выданы в тесте. Точное количество заданий, зачастую отличающееся в меньшую сторону по сравнению с первоначальным, будет подсчитано после перехода на страницу "Сводная". Разница объясняется тем, что на этом этапе оперативный учет заданий, которые могут попасть в тест и при этом относиться к нескольким компетенциям, не представляется возможным. В основном с этой проблемой можно столкнуться в учебном режиме при установке максимального количества заданий.





16. Нажмите кнопку "Дальше".
17. В окне "Сводная" содержится краткая информация о сформированном тесте.
18. Экзаменатор может подкорректировать общее время, отводимое для тестирования (поле "Время прохождения, мин"), и проходной балл ("Порог прохождения теста, %").
19. В случае выдачи теста в учебном режиме общее время может быть установлено в "0". В этом случае время для прохождения тестирования будет неограниченно.
20. Выберите режим тестирования: "Учебный" или "Экзаменационный".



21. Для выдачи теста на рабочее место кандидата нажмите кнопку "Выдать".
22. Информация о выданном тесте будет содержаться в таблице:

StormRu

Не защищено | 31.172.135.210:5000/#/tests

StormRu

Алалыкин Максим Сергеевич
Экзаменатор

Тестирование

Результаты

Сообщения об ошибках

Базы данных

Конструктор заданий

Компетенции

Специальные тесты

Выйти

Версия ПО: 1.1.1.23161

Тестирование

Комплексное Детальное Специальное

+ Новый тест + Доп. тест + Новый тест + Доп. тест + Новый тест + Доп. тест

Найдено 4 результата

ФИО	Тип тестирования	Статус	№ РМК
Григорьев Григорий	Доп. детальное (Экзаменационный)	Ожидает начала	212_4
Смирнов Павел	Детальное (Экзаменационный)	Ожидает начала	212_3
Федоров Денис Евгеньевич	Доп. комплексное (Экзаменационный)	Ожидает начала	212_2
Романов Виктор Викторович	Комплексное (Экзаменационный)	Ожидает начала	212_1

23. Для обновления информации, содержащейся в таблице, нажмите по иконке:



СПЕЦИАЛЬНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ

Задача: Новое тестирование

1. Для формирования теста нажмите кнопку "+Новый тест" в разделе "Специальное".
2. В открывшемся окне "Кандидат" введите:
 - Фамилию, имя, отчество (обязательное для заполнения поле)
 - Дату рождения
 - Наименование компании
 - Должность (обязательное для заполнения поле)
 - Номер рабочего места (кандидата) (обязательное для заполнения поле)

Специальное тестирование

Отменить Далее

Кандидат

Выбрать детальный тест

Сводная

ФИО *

Дата рождения

Компания

Должность *

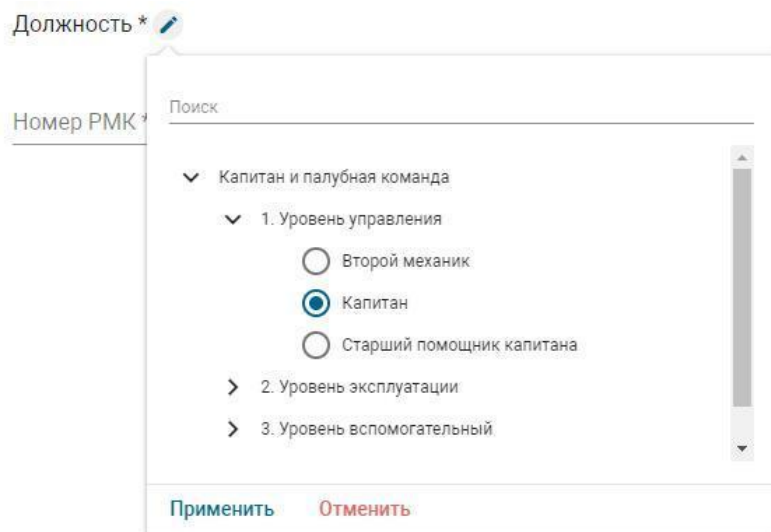
Номер РМК *

Выйти

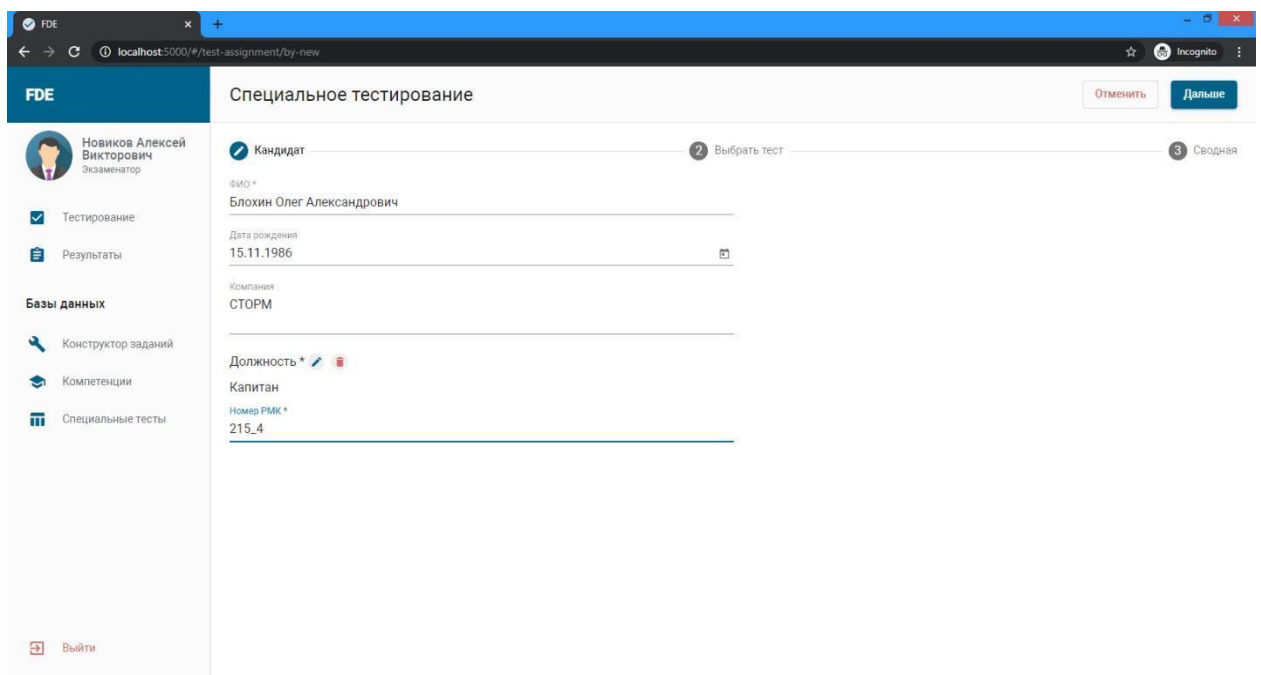
3. Для выбора должности нажмите кнопку:

Должность *

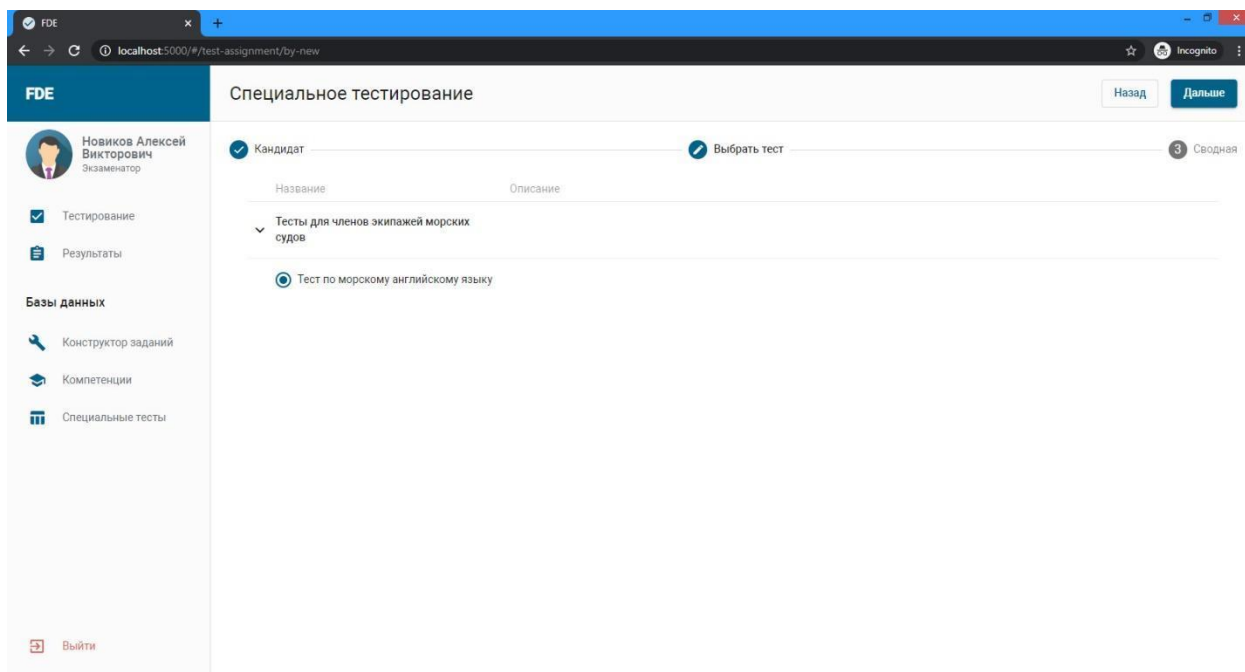
4. Выберите должность в списке и нажмите кнопку "Применить".



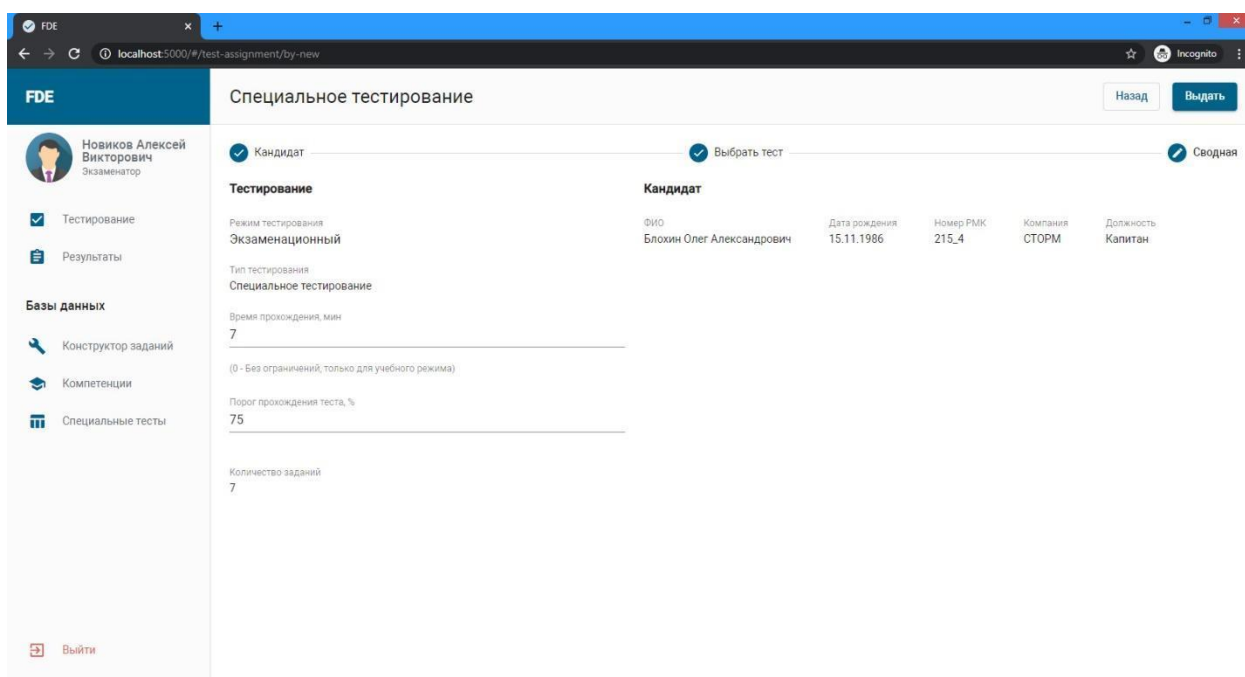
5. В поле "Номер РМК" введите наименование одного из зарегистрированных Рабочих мест. Список зарегистрированных Рабочих мест можно получить у администратора.



6. Нажмите кнопку "Дальше".
7. В окне "Выбрать тест" выберите наименование теста. Нажмите кнопку "Дальше".



8. В окне "Сводная" содержится краткая информация о сформированном тесте.



9. Экзаменатор может подкорректировать общее время, отводимое для тестирования (поле "Время прохождения, мин"), и проходной балл ("Порог прохождения теста, %").

10. Для выдачи теста на рабочее место кандидата нажмите кнопку "Выдать".

11. Информация о выданном тесте будет содержаться в таблице:

The screenshot shows the FDE web application interface. The main content area is titled "Тестирование" and contains three tabs: "Комплексное", "Детальное", and "Специальное". Each tab has a "+ Новый тест" and "+ Доп. тест" button. Below the tabs, it says "Найдено 5 результатов". A table displays the following data:

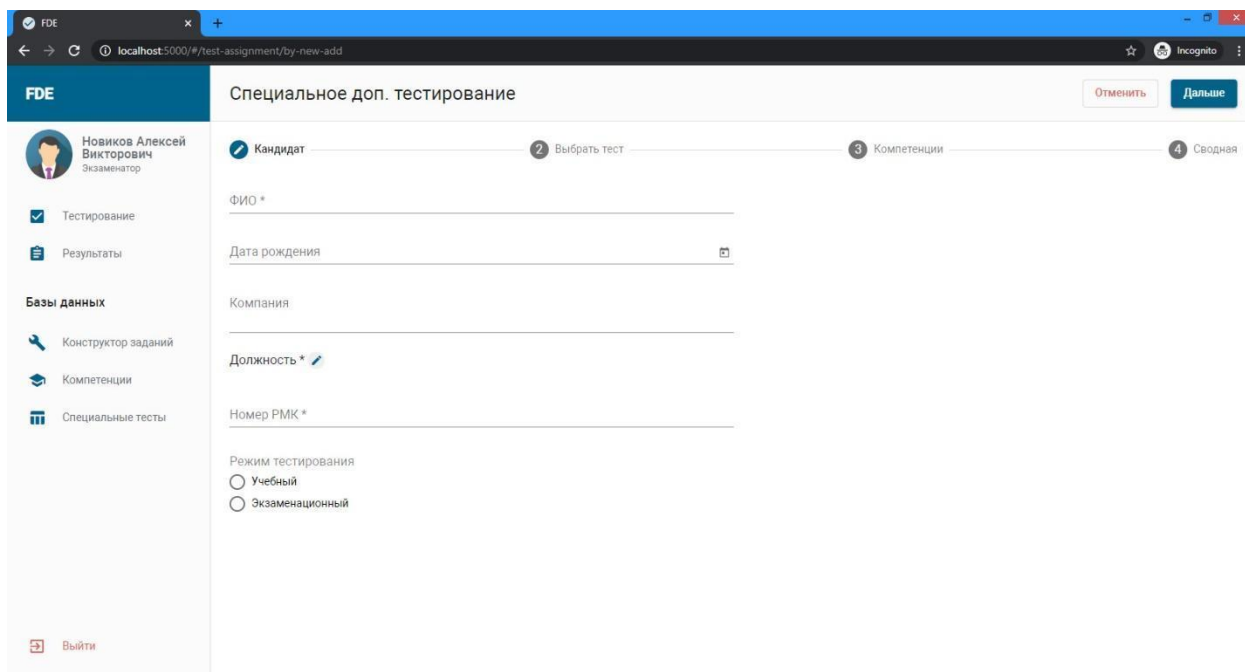
ФИО	Тип тестирования	Статус	№ РМК
Блохин Олег Александрович	Специальное (Экзаменационный)	Ожидает начала	215_4
Блохин Олег Александрович	Доп. детальное (Учебный)	Ожидает начала	215_5
Романов Виктор Владимирович	Доп. комплексное (Учебный)	Ожидает начала	215_3
Демин Сергей Николаевич	Комплексное (Экзаменационный)	Ожидает начала	215_2
Романов Виктор Владимирович	Комплексное (Экзаменационный)	Ожидает начала	215_1

12. Для обновления информации, содержащейся в таблице, нажмите по иконке:




Задача: Дополнительное тестирование

1. Для формирования теста нажмите кнопку "+Доп. тест" в разделе "Детальное".
2. В открывшемся окне "Кандидат" введите:
 - Фамилию, имя, отчество (обязательное для заполнения поле);
 - Дату рождения;
 - Наименование компании;
 - Должность (обязательное для заполнения поле);
 - Номер рабочего места (кандидата) (обязательное для заполнения поле).



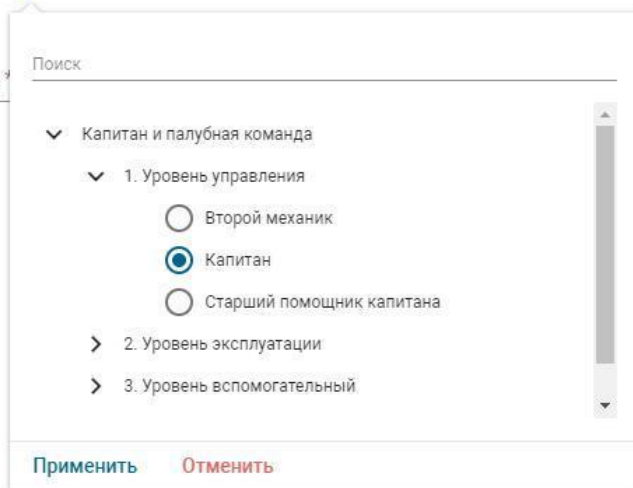
3. Для выбора должности нажмите кнопку:

Должность * 

4. Выберите должность в списке и нажмите кнопку "Применить".

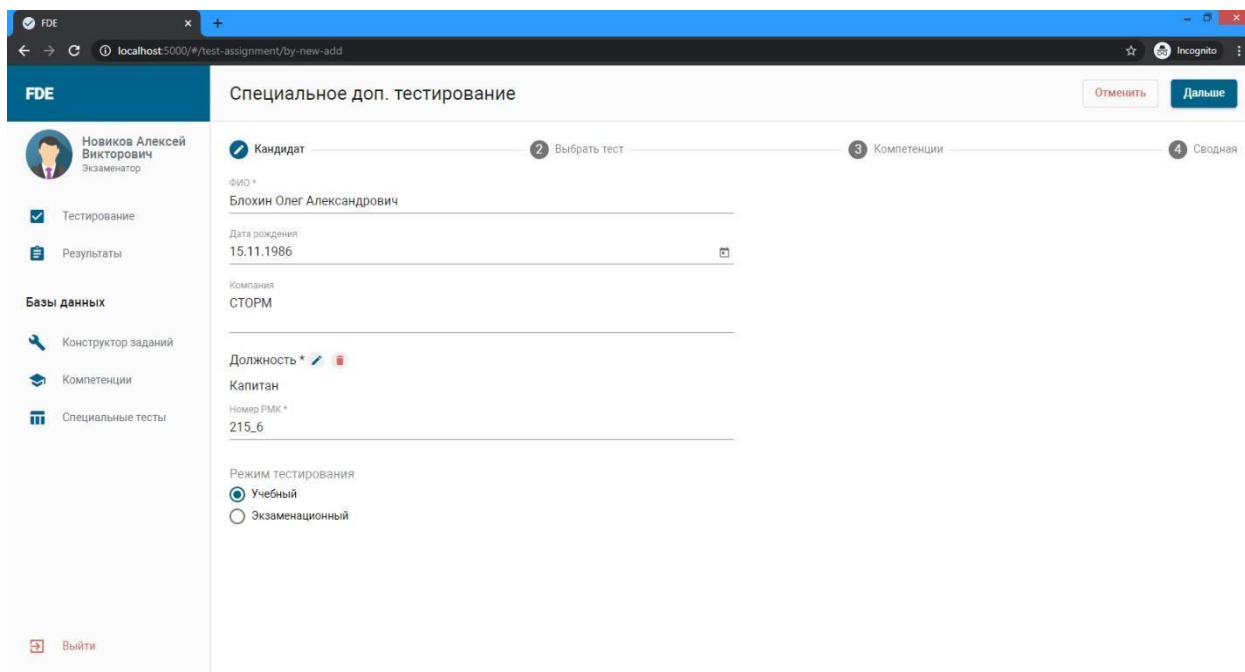
Должность * 

Номер РМК *

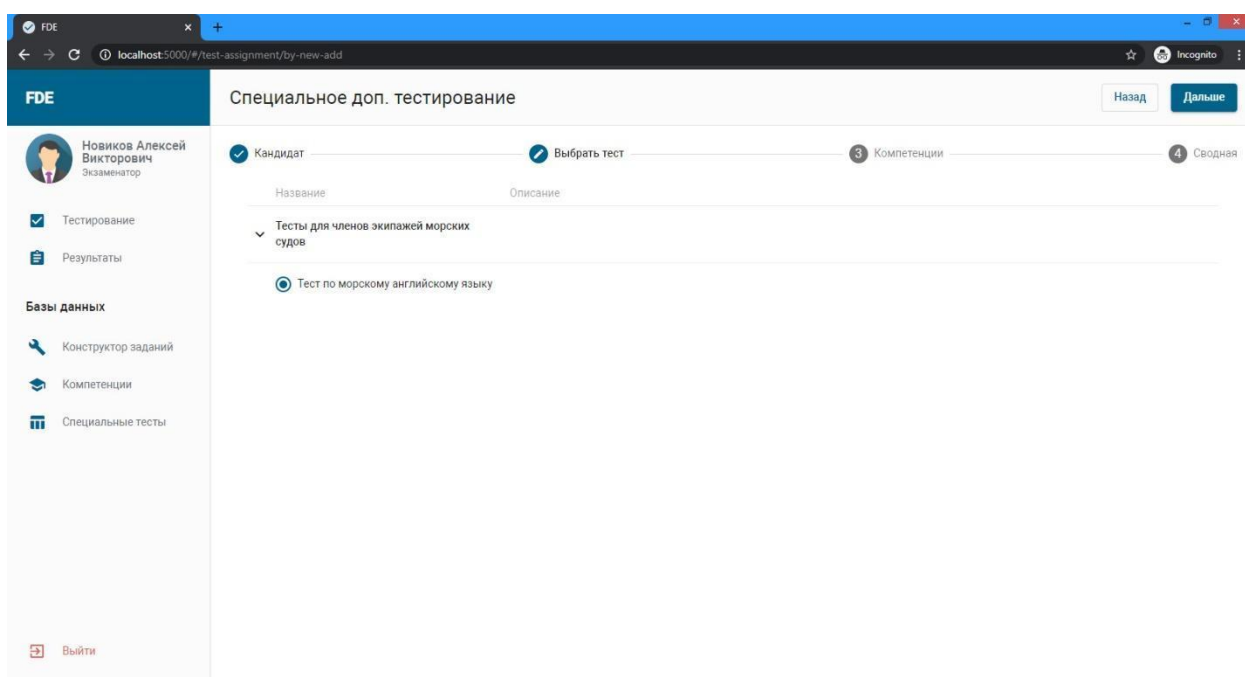


5. В поле "Номер РМК" введите наименование одного из зарегистрированных Рабочих мест. Список зарегистрированных Рабочих мест можно получить у администратора.

6. Укажите режим тестирования: Учебный или Экзаменационный. Нажмите кнопку "Дальше".

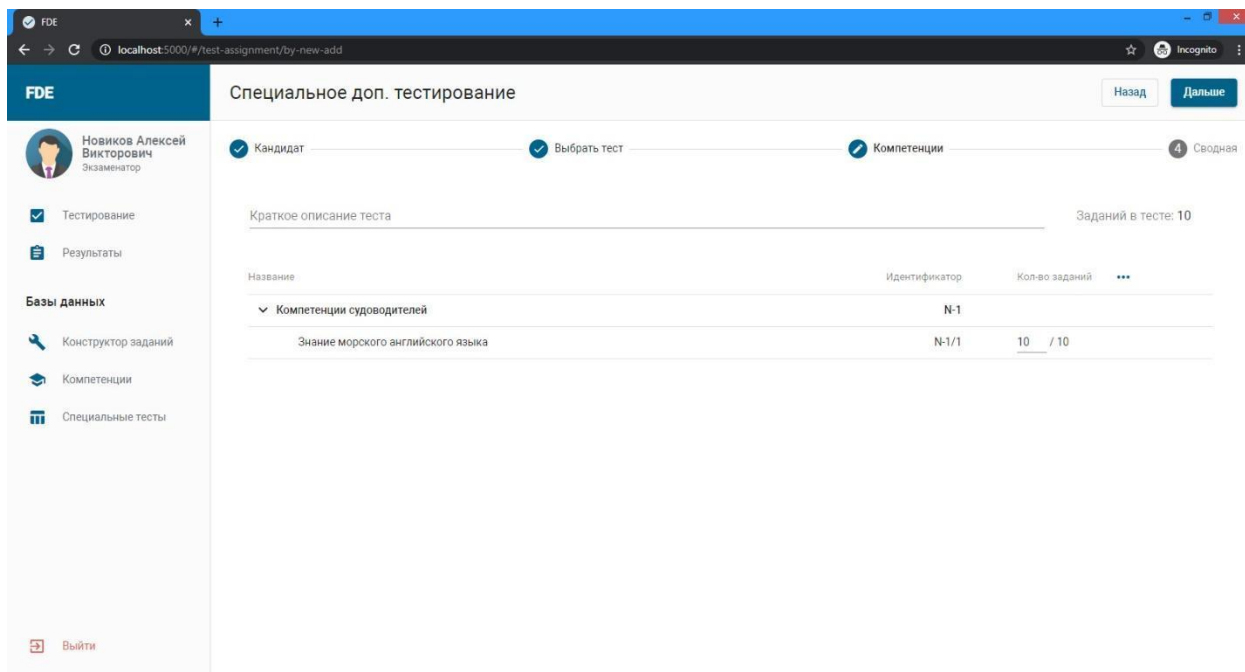


7. В окне "Выбрать тест" выберите наименование теста. Нажмите кнопку "Дальше".



8. В окне "Компетенции" перечислены все компетенции и подкомпетенции, задания по которым могут быть включены в специальный тест. Для уточнения знаний по отдельным компетенциям и подкомпетенциям, напротив их наименований укажите количество

заданий, которые должны быть включены в тест. Для тех компетенций и подкомпетенций, где не потребуется проверка знаний, установите значение, равное "0".



9. Правило автоматического включения заданий в тест состоит в следующем:

- Сначала случайным образом выбираются тестовые задания для подкомпетенций, в указанном для каждой из них количестве.
- Затем случайным образом выбираются тестовые задания для всей компетенции, в указанном для нее количестве.

10. В случае, если задание соответствовало нескольким компетенциям или подкомпетенциям, в тест оно попадает однократно, повторы не допускаются.

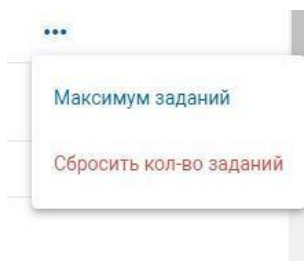
Наиболее простым способом сформировать тест для отдельных компетенций или подкомпетенций является:

- Сбросить количество заданий для всех компетенций и подкомпетенций в "0".
- Самостоятельно установить количество заданий для компетенций и подкомпетенций.

11. Для сброса количества заданий в "0" воспользуйтесь кнопкой:

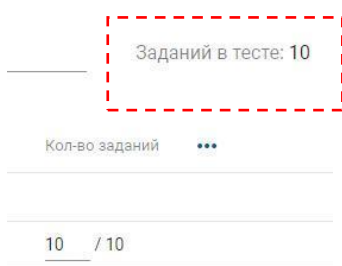


12. Нажмите на нее. В выпадающем меню будет предложено выбрать:

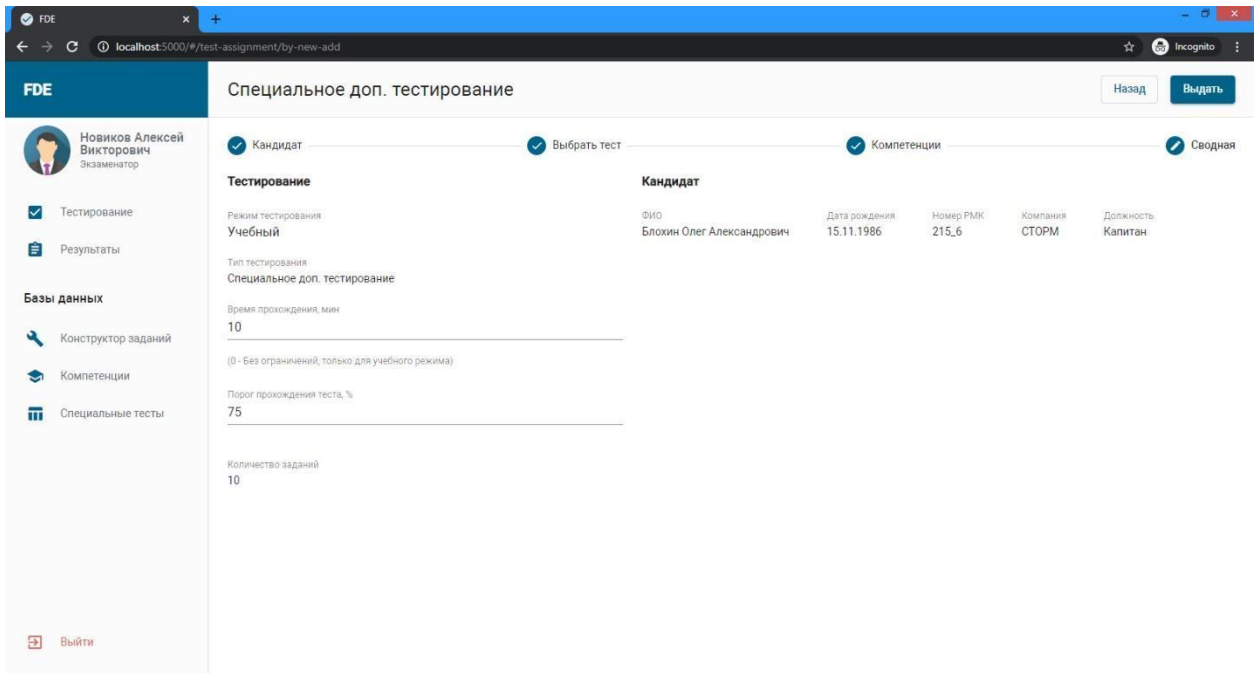


13. Нажмите "Сбросить кол-во заданий".
14. Для восстановления количества заданий нажмите "Максимум заданий":
 - В случае экзаменационного режима тестирования будет установлено ТОЛЬКО то количество заданий, которое было predeterminedено для выдачи в составе данного теста.
 - В случае учебного режима тестирования будут выбраны ВСЕ возможные задания для данного теста.

ВАЖНО! В поле "Заданий в тесте:" указывается только ориентировочное количество заданий, которые могут быть выданы в тесте. Точное количество заданий, зачастую отличающееся в меньшую сторону по сравнению с первоначальным, будет подсчитано после перехода на страницу "Сводная". Разница объясняется тем, что на этом этапе оперативный учет заданий, которые могут попасть в тест и при этом относиться к нескольким компетенциям, не представляется возможным. В основном с этой проблемой можно столкнуться в учебном режиме при установке максимального количества заданий.

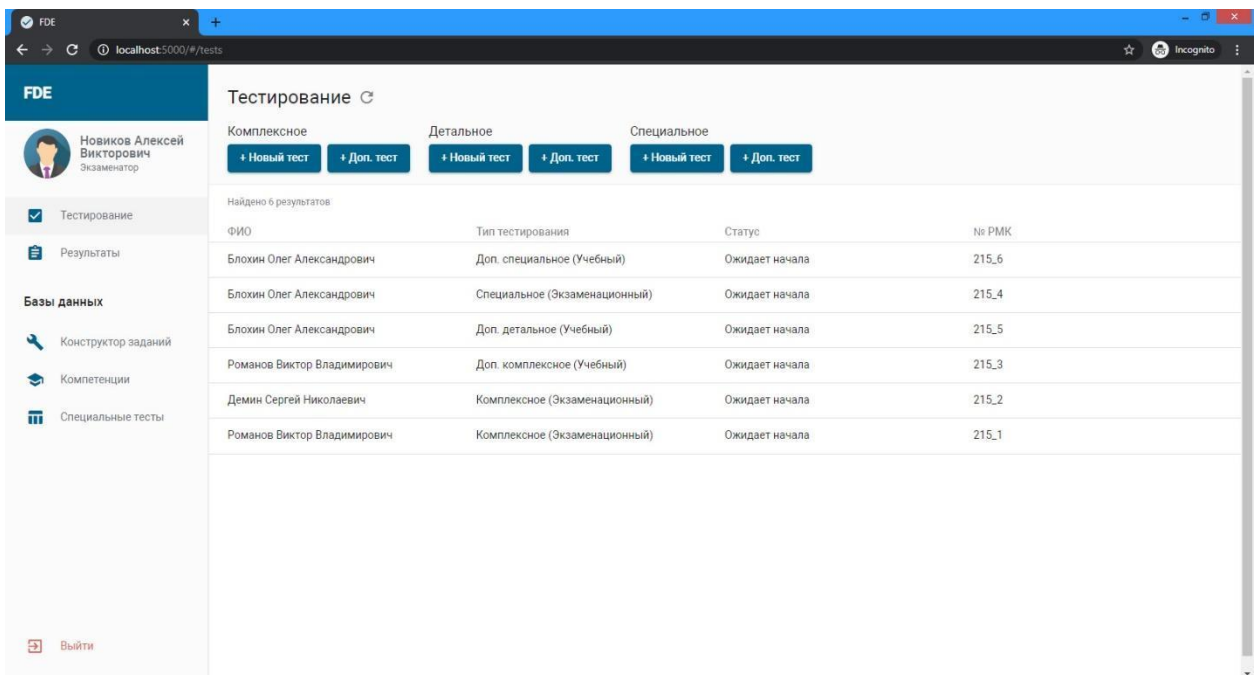


15. Нажмите кнопку "Дальше".
16. В окне "Сводная" содержится краткая информация о сформированном тесте.
17. Экзаменатор может подкорректировать общее время, отводимое для тестирования (поле "Время прохождения, мин"), и проходной балл ("Порог прохождения теста, %").
18. В случае выдачи теста в учебном режиме общее время может быть установлено в "0". В этом случае время для прохождения тестирования будет неограниченно.



19. Нажмите кнопку "Выдать".

20. Информация о выданном тесте будет содержаться в таблице:



21. Для обновления информации, содержащейся в таблице, нажмите по иконке:



Задача: Отчеты

1. Для ознакомления с архивом отчетов о результатах тестирования откройте страницу "Результаты". В таблице содержится информация о имени тестируемого, дате его рождения, должности, виде и режиме тестирования, компании, дате проведения тестирования, наименовании теста, имени экзаменатора. Информация в архиве хранится постоянно и не может быть удалена.

№ отчета	% выполнения	Дата	ФИО	Должность	Тест	Режим	Название	ДР	ФИО экз.
22	90.06	07.09.2022	Shvedov Sergei	Вахтенный механик	Детальное	Экзаменационный	Вахтенный механик морского судна с обслуживаемыми или периодически не обслуживаемыми машинным отделением и главной двигательной установкой мощностью 750 кВт и более - уровень эксплуатации (тест по всем функциям)	28.05.1999	Лученинов Максим
21	67.95	06.09.2022	Shinkarev Petr	Электромеханик	Детальное	Экзаменационный	Электрооборудование, электронная аппаратура и системы управления на уровне эксплуатации для электромеханика морского судна с главной двигательной установкой более 750 кВт	28.12.1998	Лученинов Максим
20	85.29	06.09.2022	Shinkarev Petr	Электромеханик	Детальное	Экзаменационный	Электромеханик морского судна с главной двигательной установкой более 750 кВт (тест по всем функциям)	28.12.1998	Лученинов Максим
18	40.91	31.08.2022	Rezykh Sergei	Вахтенный механик	Детальное	Экзаменационный	Техническое обслуживание и ремонт на уровне эксплуатации (для вахтенного механика морского судна с обслуживаемыми или периодически не обслуживаемыми машинным отделением и главной двигательной установкой мощностью 750 кВт и более - уровень эксплуатации)	09.05.1999	Лученинов Максим
							Техническое обслуживание и ремонт на уровне эксплуатации (для вахтенного)		

2. Записи, содержащиеся в таблице, могут быть отсортированы.

№ отчета	% выполнения	Дата	ФИО	Должность	Тест	Режим	Название	ДР	ФИО экз.
22	90.06	07.09.2022	Shvedov Sergei	Вахтенный механик	Детальное	Экзаменационный	Вахтенный механик морского судна с обслуживаемыми или периодически не обслуживаемыми машинным отделением и главной двигательной установкой мощностью 750 кВт и более - уровень эксплуатации	28.05.1999	Лученинов Максим

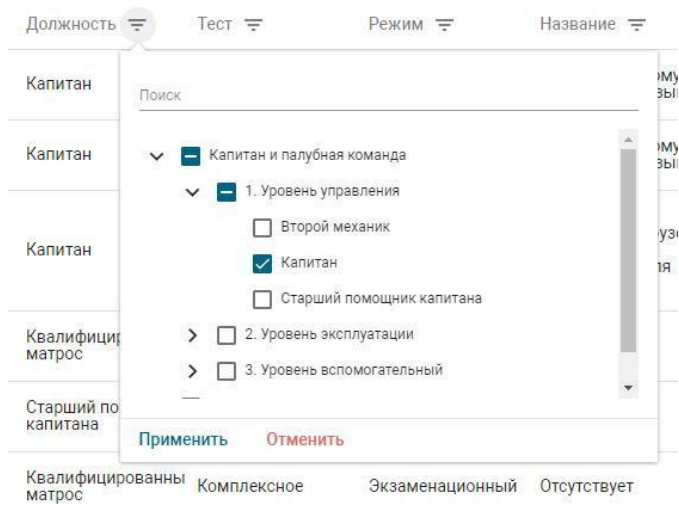
3. Для этого необходимо подвести курсор мыши к титульной строке таблицы до появления значка и нажать на него:



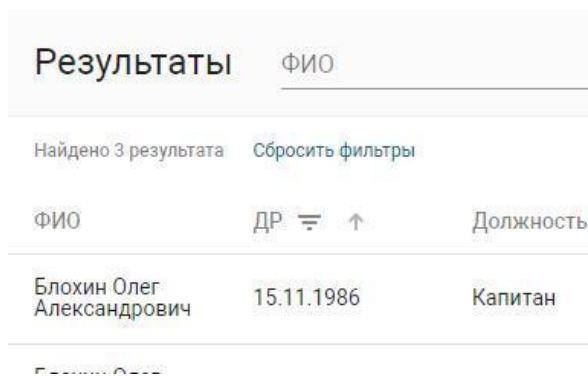
4. Для фильтрации информации, содержащейся в таблице, необходимо нажать на значок:



5. Откроется окно фильтрации. Например, для фильтрации записей по должности кандидата откроется окно:



6. Выберите значения для фильтра и нажмите "Применить".
7. Для сброса фильтра нажмите "Сбросить фильтры".



8. Нажмите по одной из записей в таблице. Откроется страница с краткой информацией о тесте.

StormRu ← Shvedov Sergei Отчёт ▾

Алалыкин Максим Сергеевич
Экзаминатор

Тестирование
Результат тестирования: Пройдено
Дата тестирования: 07/09/2022 15:40
Режим тестирования: Экзаменационный
Тип тестирования: Детальное
Название теста: Вахтенный механик морского судна с обслуживаемым или периодически не обслуживаемым машинным отделением и главной двигательной установкой мощностью 750 кВт и более - уровень эксплуатации (тест по всем функциям)
Правильные ответы: 145/161 (90,06%)
Время прохождения, мин: 117 мин 5 с / 300 мин
Порог прохождения теста, %: 70
Количество заданий: 161

Кандидат

ФИО	Дата рождения	Номер РМК	Компания	Судовая служба
Shvedov Sergei	28.05.1999	211_3	SUN SM (R)	Команда машинного отделения
Должность	Уровень ответственности			
Вахтенный механик	2. Уровень эксплуатации			

База данных: Конструктор заданий, Компетенции, Специальные тесты

Выйти
Версия ПО: 1.1.1.23161

9. Для ознакомления с отчетом о результатах тестирования нажмите кнопку "Отчет".

Отчёт ▾

- Стандартный
- Расширенный

Компания
СТОПМ

10. Выберите тип отчета: Стандартный или Расширенный.

11. В стандартном отчете содержится краткая информация о результатах тестирования.

StormRu ← Стандартный отчет

Алалыкин Максим Сергеевич
Экзаминатор

Программный продукт

Название	Программный комплекс оценки знаний "Дельта-Тест"
Версия продукта	1.1.1.23161

Отчёт

Номер отчета	22
Дата тестирования	08.09.2022
Тип	Стандартный

Кандидат

ФИО	Shvedov Sergei
Дата рождения	28.05.1999
Компания	SUN SM (R)
Судовая служба	Команда машинного отделения
Уровень ответственности	2. Уровень эксплуатации
Должность	Вахтенный механик

Тестирование

Краткое описание	-
Тип тестирования	Детальное

Выйти
Версия ПО: 1.1.1.23161

StormRu

← Стандартный отчет

Алалыкин Максим Сергеевич
Экзаменатор

- Тестирование
- Результаты
- Сообщения об ошибках

Базы данных

- Конструктор заданий
- Компетенции
- Специальные тесты

Выйти

Версия ПО: 1.1.1.23161

Краткое описание	-
Тип тестирования	Детальное
Наименование теста	Вахтенный механик морского судна с обслуживаемым или периодически не обслуживаемым машинным отделением и главной двигательной установкой мощностью 750 кВт и более - уровень эксплуатации (тест по всем функциям)
Режим сдачи теста	Экзаменационный
Количество выполненных заданий/ всего заданий	145/161
Время прохождения тестирования/ Максимальное время	117 мин 5 сек / 300 мин
Процент выполненных заданий/ Порог прохождения теста (%)	90.06%/70%
Результат тестирования	Пройдено

Оценка по компетенциям

ID	Компетенция	Набрано баллов	Всего
a-3/1/2	Использование английского языка в письменной и устной форме. Достаточное знание английского языка, позволяющее лицу командного состава использовать технические пособия и выполнять обязанности механика	5	5
a-3/1/3	Использование систем внутрисудовой связи	5	5
a-3/1/4.1	Основные принципы конструкции и работы механических систем:	3	5

StormRu

← Стандартный отчет

Алалыкин Максим Сергеевич
Экзаменатор

- Тестирование
- Результаты
- Сообщения об ошибках

Базы данных

- Конструктор заданий
- Компетенции
- Специальные тесты

Выйти

Версия ПО: 1.1.1.23161

Процент выполненных заданий/ Порог прохождения теста (%)	90.06%/70%
Результат тестирования	Пройдено

Оценка по компетенциям

ID	Компетенция	Набрано баллов	Всего
a-3/1/2	Использование английского языка в письменной и устной форме. Достаточное знание английского языка, позволяющее лицу командного состава использовать технические пособия и выполнять обязанности механика	5	5
a-3/1/3	Использование систем внутрисудовой связи	5	5
a-3/1/4.1	Основные принципы конструкции и работы механических систем:	3	5
a-3/1/4.1.1	Основные принципы конструкции и работы механических систем: судовой дизель, судовую паровую турбину, судовую газовую турбину, судовой котел, установки валопроводов, включая гребной винт	5	5
a-3/1/4.1.2	Основные принципы конструкции и работы механических систем: рулевое устройство	4	5
a-3/1/4.1.3	Основные принципы конструкции и работы механических систем: системы автоматического управления	5	5
a-3/1/4.1.4	Основные принципы конструкции и работы механических систем: расход жидкостей и характеристики систем смазочного масла, жидкого топлива и охлаждения	4	5
a-3/1/4.1.5	Основные принципы конструкции и работы механических систем: палубные механизмы	5	5

12. Для выгрузки отчета в формате .pdf нажмите кнопку:



13. Для вывода отчета на печать нажмите кнопку:



14. Для возврата к предыдущей странице нажмите кнопку:

← Стандартный отчет

Компания

Тестирование

15. В расширенном отчете содержится подробная информация о результатах тестирования.

The screenshot shows the StormRu web interface. The browser address bar displays the URL: 31.172.135.210:5000/#/results/report/advanced/5981bc38-175a-4cea-fbed-08da513e386f. The page title is "← Расширенный отчет". The left sidebar shows the user profile "Апалькин Максим Сергеевич Экзаменатор" and navigation options: "Тестирование", "Результаты", "Сообщения об ошибках", "Базы данных", "Конструктор заданий", "Компетенции", "Специальные тесты", and "Выйти". The main content area features the StormRu logo and three data tables:

Программный продукт	
Название	Программный комплекс оценки знаний 'Делета-Тест'
Версия продукта	1.1.1.23161

Отчёт	
Номер отчета	22
Дата тестирования	08.09.2022
Тип	Расширенный

Кандидат	
ФИО	Shvedov Sergei
Дата рождения	28.05.1999
Компания	SUN SM (R)

StormRu

Не защищено | 31.172.135.210:5000/#/results/report/advanced/5981bc38-f75a-4cea-fbed-08da513e386f

StormRu

← Расширенный отчет

Алалыкин Максим Сергеевич Экзаменатор

- Тестирование
- Результаты
- Сообщения об ошибках

Базы данных

- Конструктор заданий
- Компетенции
- Специальные тесты

Выйти

Версия ПО: 1.1.1.23161

ФИО	Shvedov Sergei
Дата рождения	28.05.1999
Компания	SUN SM (R)
Судовая служба	Команда машинного отделения
Уровень ответственности	2. Уровень эксплуатации
Должность	Вахтенный механик

Тестирование

Краткое описание	-
Тип тестирования	Детальное
Наименование теста	Вахтенный механик морского судна с обслуживаемым или периодически не обслуживаемым машинным отделением и главной двигательной установкой мощностью 750 кВт и более - уровень эксплуатации (тест по всем функциям)
Режим сдачи теста	Экзаменационный
Количество выполненных заданий/ всего заданий	145/161
Время прохождения тестирования/ Максимальное время	117 мин 5 сек / 300 мин
Процент выполненных заданий/ Порог прохождения теста (%)	90.06%/70%
Результат тестирования	Пройдено

StormRu

Не защищено | 31.172.135.210:5000/#/results/report/advanced/5981bc38-f75a-4cea-fbed-08da513e386f

StormRu

← Расширенный отчет

Алалыкин Максим Сергеевич Экзаменатор

- Тестирование
- Результаты
- Сообщения об ошибках

Базы данных

- Конструктор заданий
- Компетенции
- Специальные тесты

Выйти

Версия ПО: 1.1.1.23161

Порог прохождения теста (%)	
Результат тестирования	Пройдено

Оценка по компетенциям Скрыть правильные ответы

ID	Компетенция	Набрано баллов	Всего
a-3/1/2	Использование английского языка в письменной и устной форме. Достаточное знание английского языка, позволяющее лицу командного состава использовать технические пособия и выполнять обязанности механика	5	5

№	Текст задания	Ответ кандидата
001	Укажите правильный перевод «strainer»	Верно
002	Укажите правильный перевод «viscosity»	Верно
003	Укажите правильный перевод «maintenance manual»	Верно
004	Укажите правильный перевод «accident report»	Верно
005	Укажите правильный перевод «disassembling»	Верно

ID	Компетенция	Набрано баллов	Всего
a-3/1/3	Использование систем внутрисудовой связи	5	5

№	Текст задания	Ответ кандидата
001	В системе служебной внутренней связи могут использоваться	Верно
002	Укажите, какие меры необходимо принять при установке переговорных аппаратов	Верно

ID	Компетенция	Набрано баллов	Всего
а-3/1/4.1	Основные принципы конструкции и работы механических систем.	3	5

№	Текст задания	Ответ кандидата
001	Судовые механизмы и системы должны эксплуатироваться в соответствии с	Верно
002	Допускается ли использование стопоров для удержания якорной цепи при стоянке на якоре	Неверно
003	Укажите минимальное количество килограммов ящиков, которое должно иметь машинное отделение, обеспечивающих прием заборной воды в любых условиях эксплуатации. Введите числовое значение, например 5	Верно
004	Укажите, какие позиции необходимо проверять при эксплуатации судовых лифтов, в промежутках между освидетельствованиями инспектором Регистра	Верно
005	Проверка знаний членов судового экипажа в части судовых систем, их	Неверно

16. Для просмотра, как кандидат отвечал на каждое из заданий необходимо нажать на ссылки: [Неверно](#) или [Верно](#). Откроется окно "Предпросмотр":

Задание №
Использование систем внутрисудовой связи (а-3/1/3)
Вопрос
Какой из перечисленных в ответах принципов коммутации практически не применяется в судовых АТС?

Ваш ответ

- с частотным разделением каналов
- с пространственно-временным разделением каналов
- с импульсно-временным разделением каналов

17. В этом окне отмечены вариант ответа, которые был выбран кандидатом.

18. Если ответ был дан неверно, то есть возможность ознакомиться с правильным вариантом. Для этого необходимо нажать «Показать правильный ответ».

StormRu x +

← → ↻ Не защищено | 31.172.135.210:5000/#/results/report/advanced/5981bc38-f75a-4cea-fbed-08da513e386f 🔍 ☆ 🗄️ 🌐 Окно в режиме инкогнито

Предпросмотр Закреть

Задание № Показать правильный ответ

Основные принципы конструкции и работы механических систем: (а-3/1/4.1)

Вопрос

Допускается ли использование стопоров для удержания якорной цепи при стоянке на якоре

Ваш ответ

Не допускается


Допускается если стопоры специально предназначены для этого

Допускается при отсутствии волнения

Не допускается только при стоянке на рейде

Допускается на малых глубинах

Справочные материалы



StormRu x +

← → ↻ Не защищено | 31.172.135.210:5000/#/results/report/advanced/5981bc38-f75a-4cea-fbed-08da513e386f 🔍 ☆ 🗄️ 🌐 Окно в режиме инкогнито

Предпросмотр Закреть

Задание № Скрыть правильный ответ

Основные принципы конструкции и работы механических систем: (а-3/1/4.1)

Вопрос

Допускается ли использование стопоров для удержания якорной цепи при стоянке на якоре

Ваш ответ

Не допускается

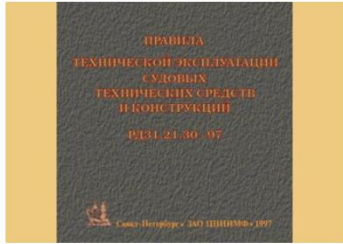
Допускается если стопоры специально предназначены для этого

Допускается при отсутствии волнения

Не допускается только при стоянке на рейде

Допускается на малых глубинах

Справочные материалы



19. Для выхода нажмите кнопку "Закреть".

20. Для выгрузки отчета в формате .pdf нажмите кнопку:



21. Для вывода отчета на печать нажмите кнопку:



22. Для возврата к предыдущей странице нажмите кнопку:

← Расширенный отчет

Компания

Тестирование

23. Для того, чтобы отфильтровать задания, на которые кандидатом были даны неверные ответы или на них не был дан ответ, нажмите «Скрыть правильные ответы».

← Расширенный отчет

Время прохождения тестирования/ Максимальное время	117 мин 5 сек / 300 мин
Процент выполненных заданий/ Порог прохождения теста (%)	90.06%/70%
Результат тестирования	Пройдено

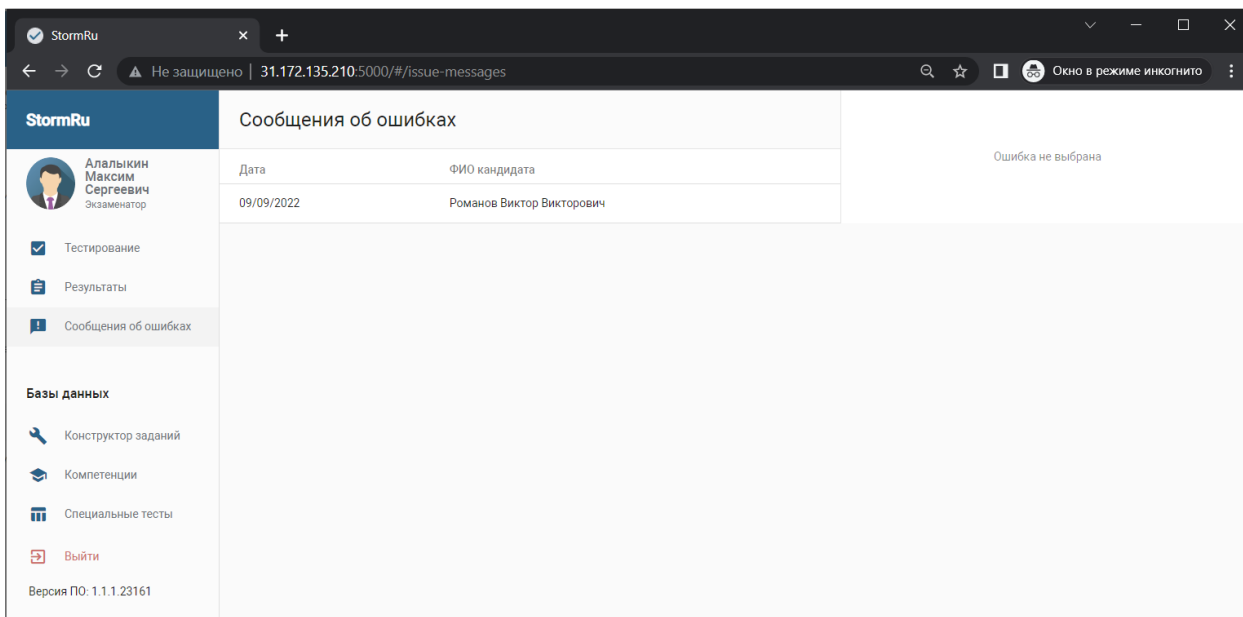
Оценка по компетенциям

Скрыть правильные ответы

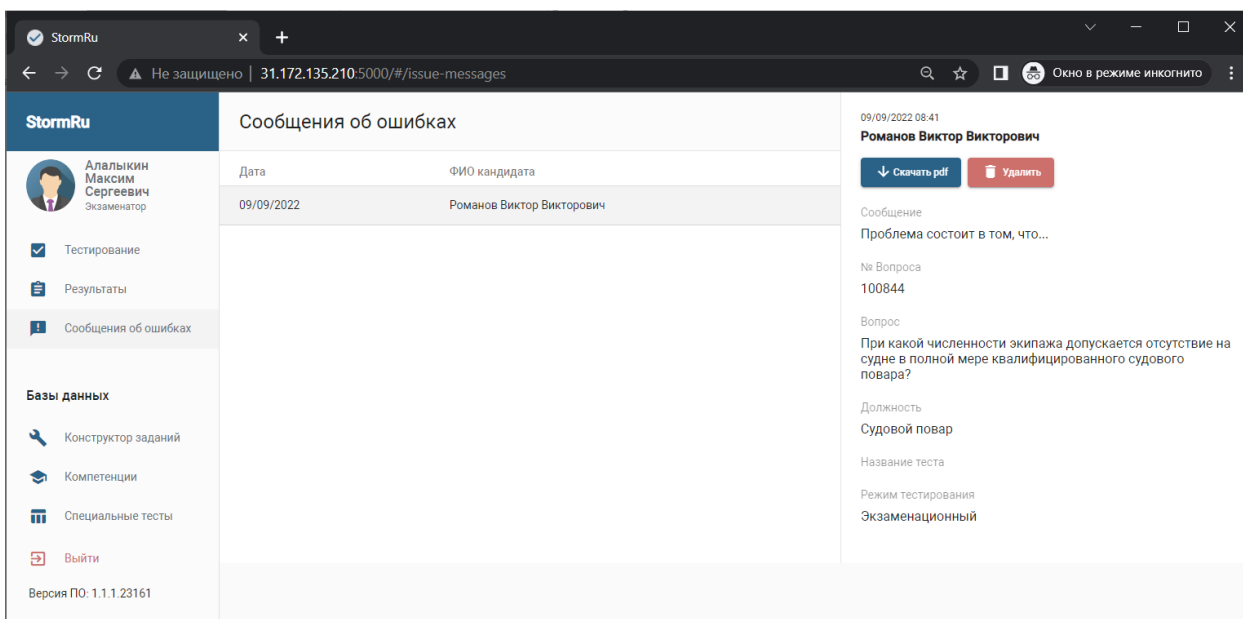
ID	Компетенция	Набрано баллов	Всего
a-3/1/2	Использование английского языка в письменной и устной форме. Достаточное знание английского языка, позволяющее лицу командного состава использовать технические пособия и выполнять обязанности механика	5	5
№	Текст задания	Ответ кандидата	
001	Укажите правильный перевод «strainer»	Верно	
002	Укажите правильный перевод «strainer»	Верно	

Задача: Сообщения об ошибках

1. Для просмотра сообщений об ошибках, поступивших с рабочих мест кандидатов, нажмите пункт меню «Сообщения об ошибках».



2. В таблице содержится список сообщений. Нажмите по одной из строк. В правой части экрана откроется текст сообщения. Для того, чтобы передать это сообщение разработчикам программного комплекса в виде файла, нажмите кнопку «Скачать pdf».



КОНСТРУКТОР ЗАДАНИЙ

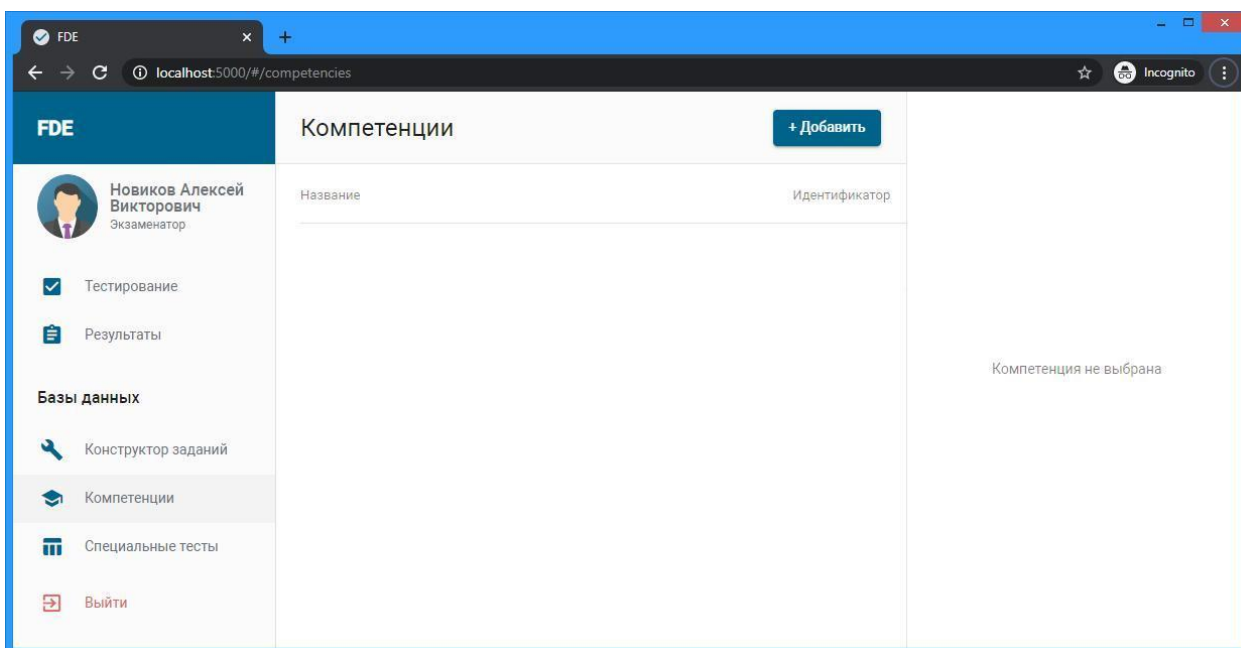
Конструктор позволяет создавать тестовые задания десяти типов и новые компетенции, а также объединять их в тесты для проведения специального тестирования.

Для создания собственной базы данных заданий необходимо:

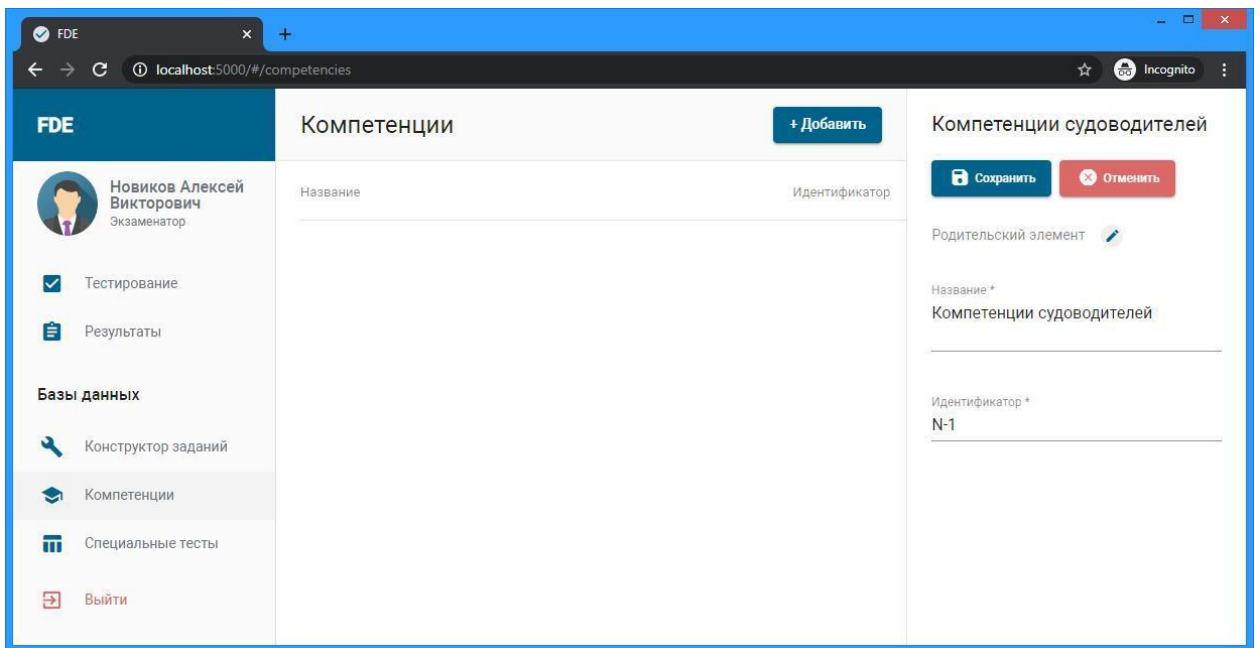
1. Заполнить справочник компетенций.
2. Ввести новые задания и установить соответствие компетенциям.
3. Создать тесты, содержащие новые задания.

Задача: Справочник компетенций

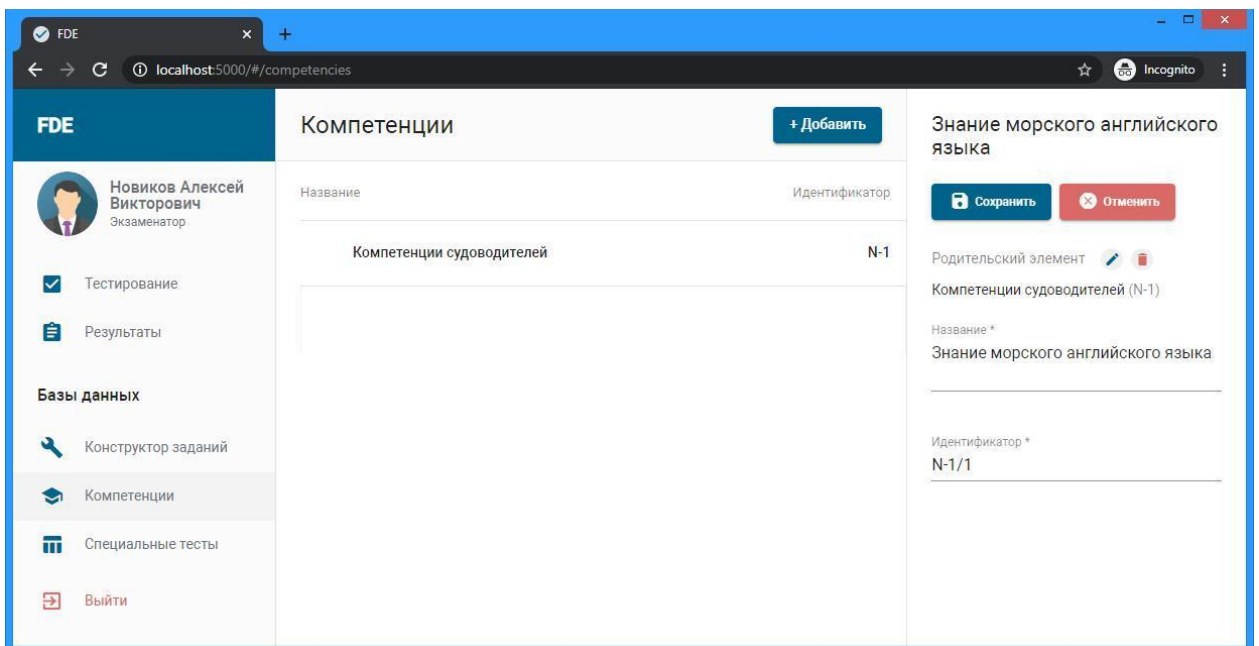
1. Справочник компетенций заполняется на странице "Компетенции".

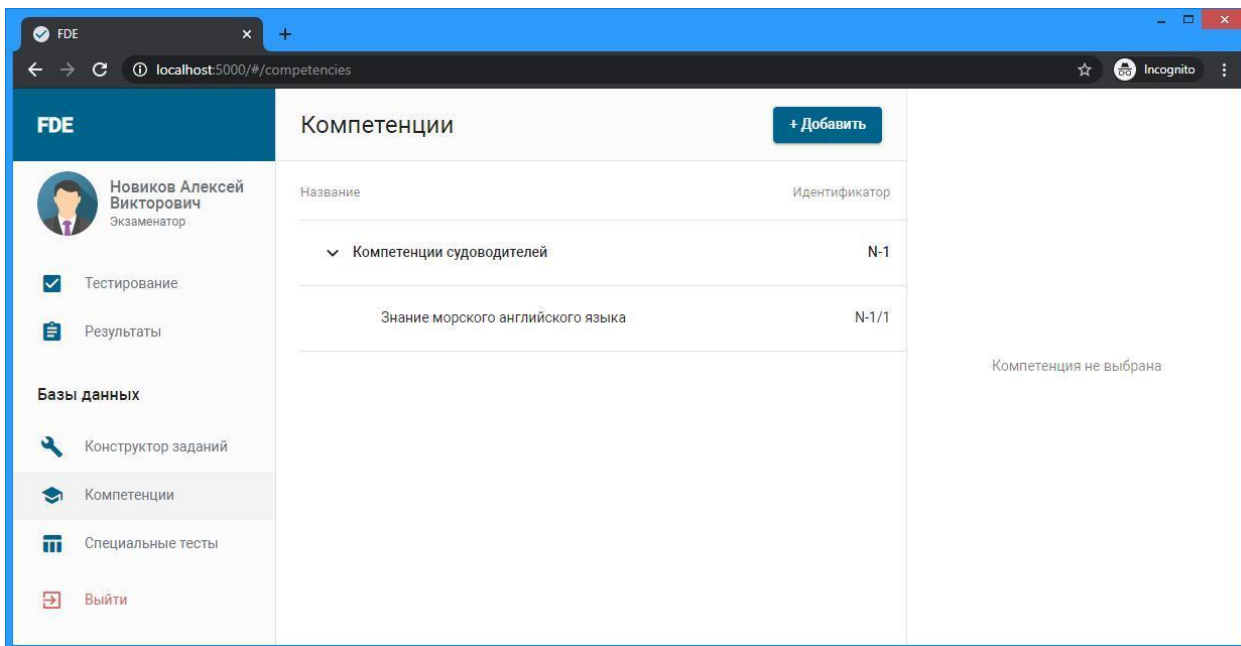


2. Нажмите кнопку "+Добавить" и введите наименование сферы компетентности и придумайте ее идентификатор. Нажмите кнопку "Сохранить".

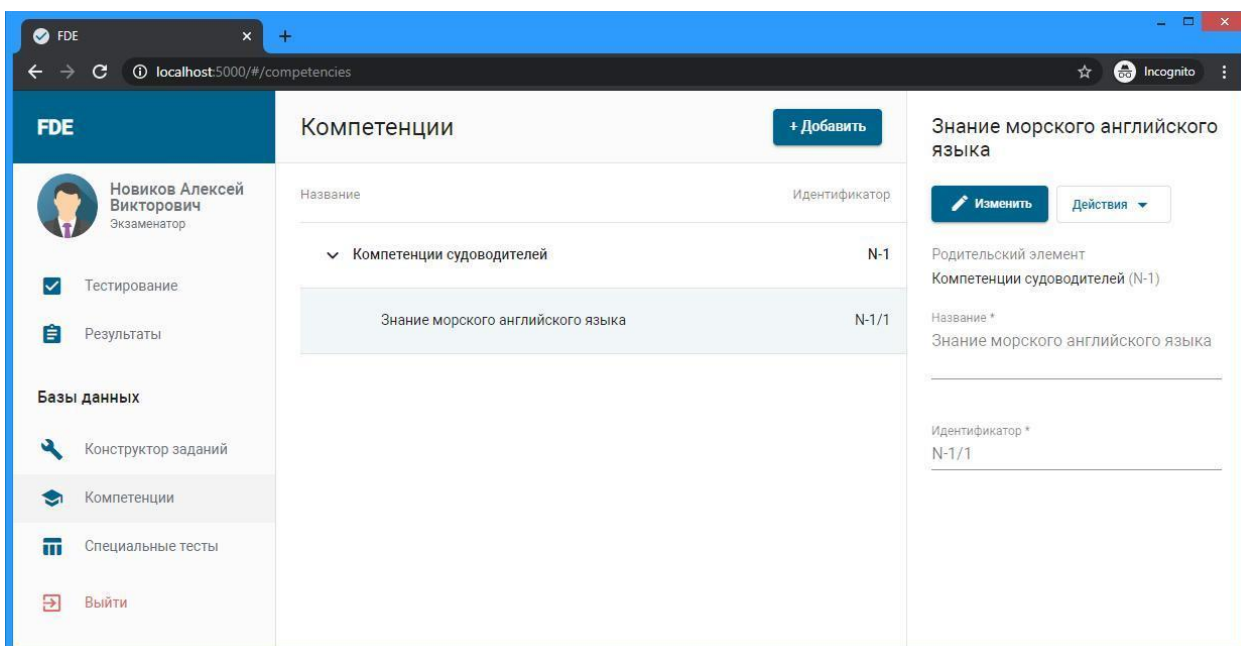


3. Для включения в эту сферу компетенции подкомпетенции выделите строку с наименованием сферы и нажмите кнопку "+Добавить". Введите наименование новой подкомпетентности и придумайте ее идентификатор. Нажмите кнопку "Сохранить".





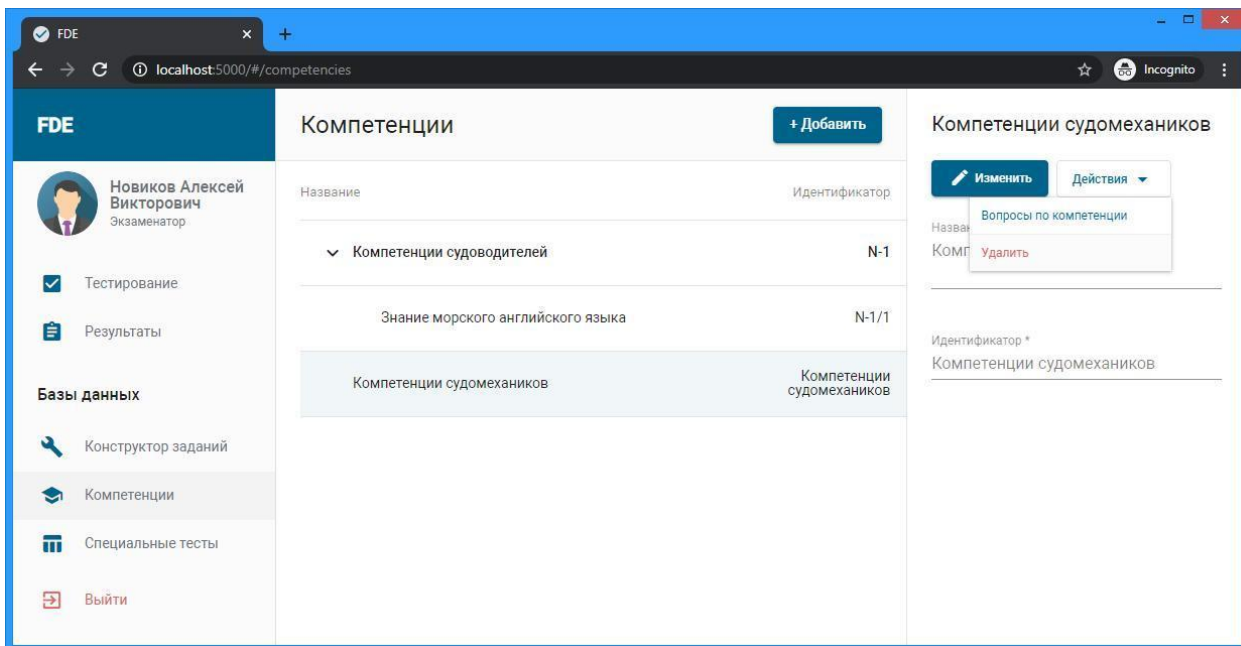
4. Для того, чтобы отредактировать компетенцию, необходимо выделить наименование компетенции и нажать кнопку "Изменить". При редактировании можно изменить наименование и идентификатор.



5. Для переноса компетенции в другую сферу нажмите кнопку "Родительский элемент", выберите сферу компетенции и нажмите кнопку "Применить", и затем "Сохранить".

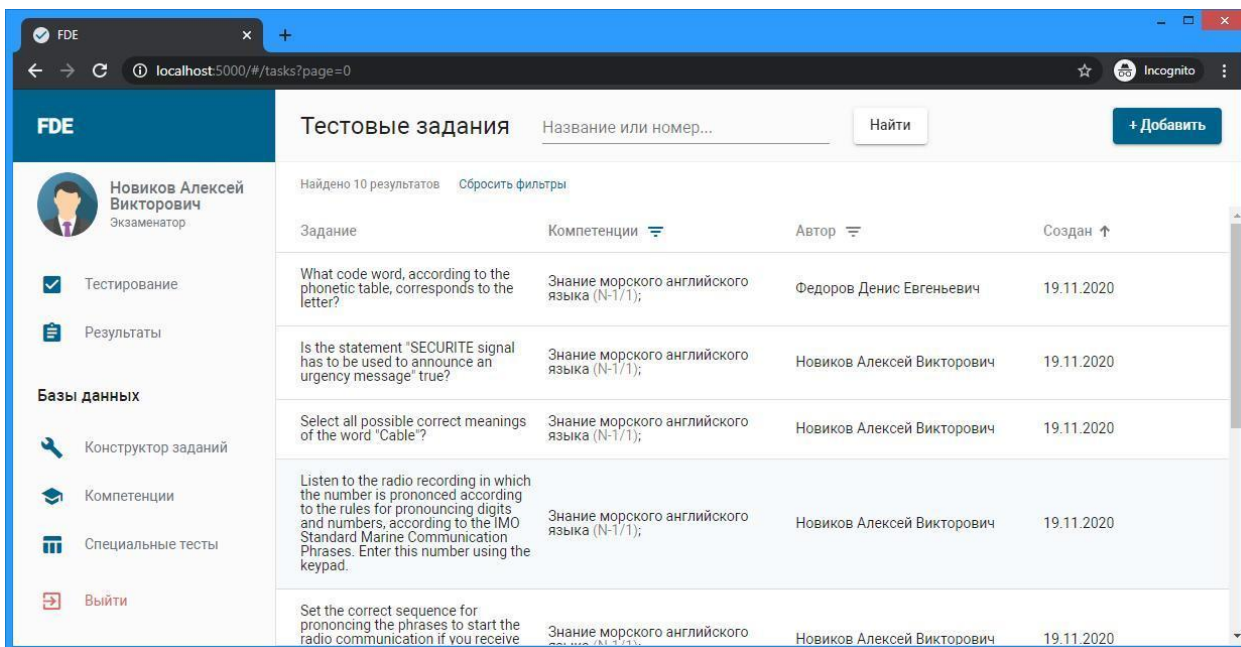
6. Для удаления принадлежности компетенции к сфере нажмите кнопку: 

7. Для удаления компетенции нажмите кнопку "Действия" и выберите пункт "Удалить".



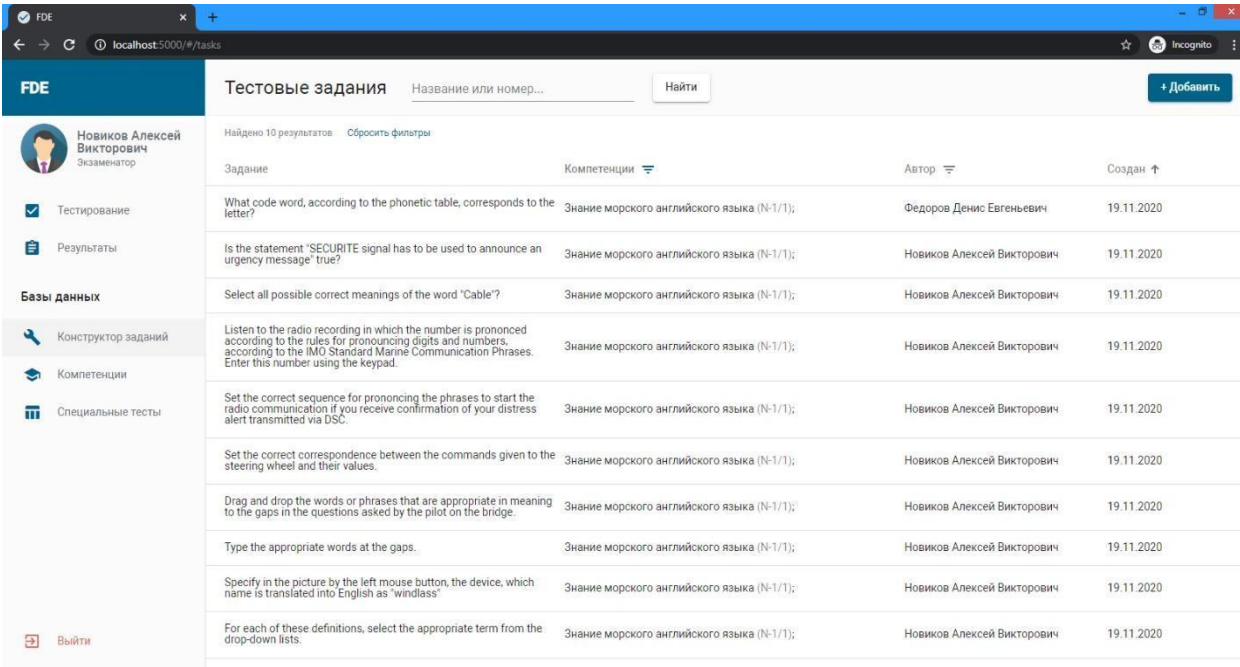
8. Когда будут созданы тестовые задания, для просмотра всего списка заданий, имеющих отношение к выбранной компетенции, нажмите кнопку "Действия" и выберите пункт "Вопросы по компетенции".

9. Откроется окно со списком заданий:



Задача: Ввод новых заданий

1. Откройте страницу "Конструктор заданий". На этой странице размещена таблица со списком созданных тестовых заданий.



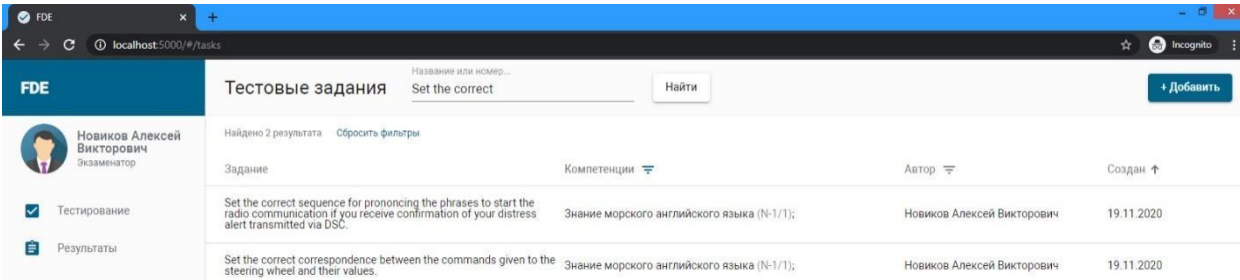
The screenshot shows the FDE application interface. On the left is a sidebar with navigation options: "Тестирование", "Результаты", "Базы данных", "Конструктор заданий", "Компетенции", "Специальные тесты", and "Выйти". The main area displays a table of test tasks. At the top, there is a search bar with the text "Название или номер..." and a "Найти" button. Below the search bar, it says "Найдено 10 результатов" and "Сбросить фильтры". The table has columns for "Задание", "Компетенция", "Автор", and "Создан".

Задание	Компетенция	Автор	Создан
What code word, according to the phonetic table, corresponds to the letter?	Знание морского английского языка (N-1/1);	Федоров Денис Евгеньевич	19.11.2020
Is the statement 'SECURITE signal has to be used to announce an urgency message' true?	Знание морского английского языка (N-1/1);	Новиков Алексей Викторович	19.11.2020
Select all possible correct meanings of the word 'Cable'?	Знание морского английского языка (N-1/1);	Новиков Алексей Викторович	19.11.2020
Listen to the radio recording in which the number is pronounced according to the rules for pronouncing digits and numbers, according to the IMO Standard Marine Communication Phrases. Enter this number using the keypad.	Знание морского английского языка (N-1/1);	Новиков Алексей Викторович	19.11.2020
Set the correct sequence for pronouncing the phrases to start the radio communication if you receive confirmation of your distress alert transmitted via DSC.	Знание морского английского языка (N-1/1);	Новиков Алексей Викторович	19.11.2020
Set the correct correspondence between the commands given to the steering wheel and their values.	Знание морского английского языка (N-1/1);	Новиков Алексей Викторович	19.11.2020
Drag and drop the words or phrases that are appropriate in meaning to the gaps in the questions asked by the pilot on the bridge.	Знание морского английского языка (N-1/1);	Новиков Алексей Викторович	19.11.2020
Type the appropriate words at the gaps.	Знание морского английского языка (N-1/1);	Новиков Алексей Викторович	19.11.2020
Specify in the picture by the left mouse button, the device, which name is translated into English as 'windlass'	Знание морского английского языка (N-1/1);	Новиков Алексей Викторович	19.11.2020
For each of these definitions, select the appropriate term from the drop-down lists.	Знание морского английского языка (N-1/1);	Новиков Алексей Викторович	19.11.2020

2. Задания в таблице могут быть отсортированы, также к ним можно применить фильтр по наименованию компетенции или автору. Для вызова окна фильтрации нажмите кнопку:



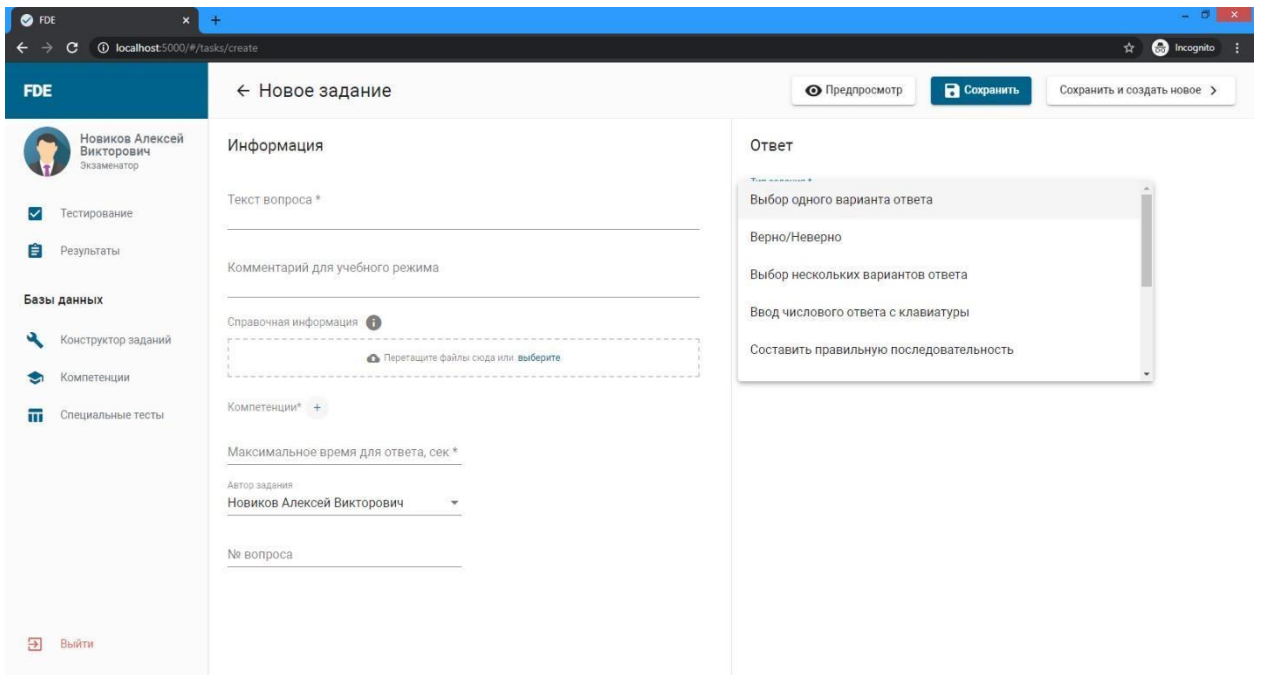
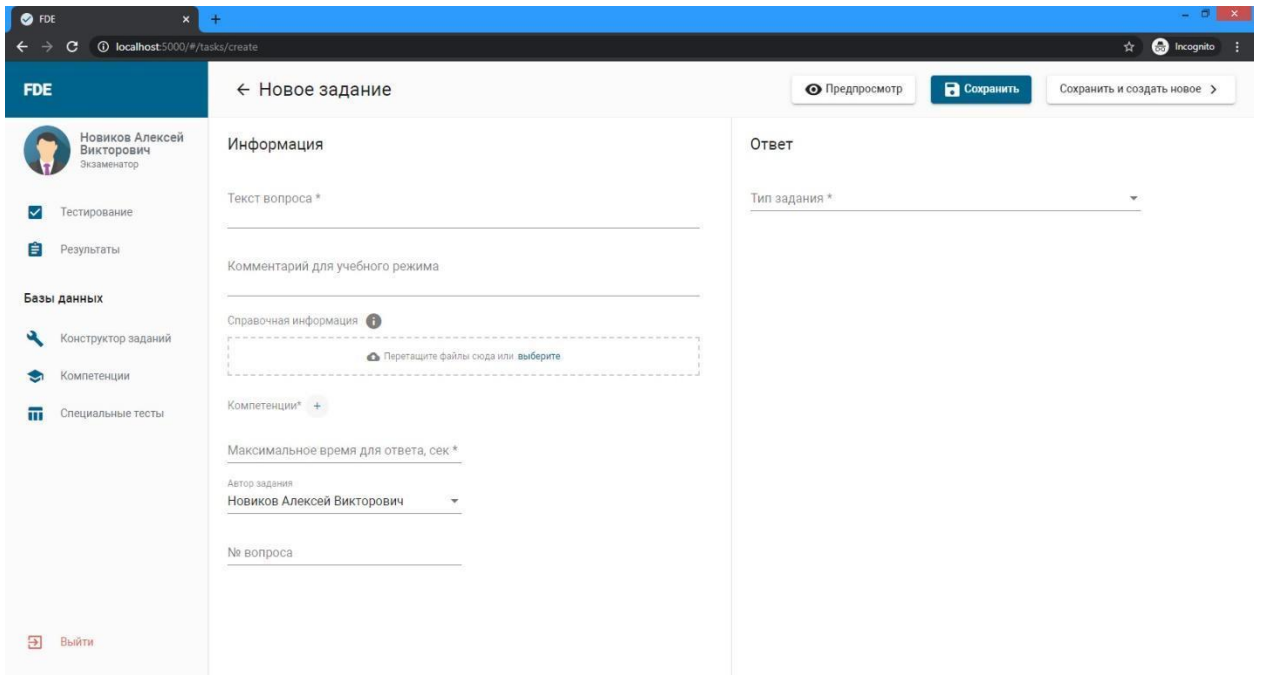
3. Для быстрого поиска задания введите текст вопроса в поле "Название или номер..." и нажмите кнопку "Найти".



The screenshot shows the FDE application interface with search results. The search bar contains the text "Set the correct" and the "Найти" button is active. The table now displays only two results.

Задание	Компетенция	Автор	Создан
Set the correct sequence for pronouncing the phrases to start the radio communication if you receive confirmation of your distress alert transmitted via DSC.	Знание морского английского языка (N-1/1);	Новиков Алексей Викторович	19.11.2020
Set the correct correspondence between the commands given to the steering wheel and their values.	Знание морского английского языка (N-1/1);	Новиков Алексей Викторович	19.11.2020

4. Для ввода новых заданий нажмите кнопку "+Добавить". Откроется окно "Новое задание". Выберите тип задания в поле "Тип задания".




Тип задания "Выбор одного варианта ответа"


Последовательность создания:

- Введите текст вопроса в поле "Текст вопроса".

Текст вопроса *


- В поле "Справочная информация" подгрузите файл с иллюстрацией формата .jpg, звуковым формата .mp3, .wav и видео файлом .gif, нажав ссылку "выберите" или перетащив ярлык файла в поле "Перетащите файлы сюда".


Справочная информация 

 Перетащите файлы сюда или [выберите](#)

- В поле "Максимальное время для ответа, сек" укажите время в секундах, выделяемое для ответа. По окончании формирования теста, общее время, выделяемое на весь тест, будет автоматически образовано суммированием времен, отведенных для ответа на каждое из заданий, включенных в тест.

Максимальное время для ответа, сек *

- Укажите компетенции, к которым относится тестовое задание. Для этого нажмите кнопку  выберите одно или несколько наименований компетенций, и нажмите кнопку "Применить".

Компетенции* 

Поиск

Максимальное вр Компетенции судоводителей N-1

Автор задания Знание морского английского языка N-1/1

Новиков Алексей Компетенции судомехаников Компетенции судомехаников

[Применить](#) [Отменить](#)

№ вопроса

- Укажите комментарий к заданию, который будет отображаться в учебном режиме тестирования.

Комментарий для учебного режима

- Выберите из списка автора задания. В списке указаны имена зарегистрированных экзаменаторов.

Автор задания

Новиков Алексей Викторович 

- Введите уникальный номер задания в поле "№ задания", начиная с номера "10000000".

№ задания

- Введите варианты ответов. Для добавления нового варианта нажмите ссылку "+Добавить вариант". Активируйте маркер напротив верного варианта ответа.

- Для предварительного просмотра тестового задания нажмите кнопку "Предпросмотр".

Letter	Code word	Letter	Code word
A	Alfa/Alpha	N	?
B	Bravo	O	Oscar
C	Charlie	P	Papa
D	Delta	Q	Quebec
E	Echo	R	Romeo
F	Foxtrot	S	Sierra
G	Golf	T	Tango
H	Hotel	U	Uniform
I	India	V	Victor
J	Juliett/Juliet	W	Whiskey
K	Kilo	X	X-ray/Xray
L	Lima	Y	Yankee
M	Mike	Z	Zulu

- Нажмите кнопку "Сохранить".

Тип задания "Верно/неверно"

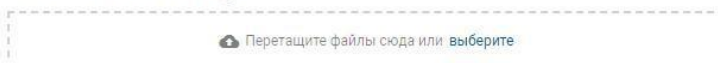
Последовательность создания:

- Введите текст вопроса в поле "Текст вопроса".

Текст вопроса *


- В поле "Справочная информация" подгрузите файл с иллюстрацией формата .jpg, звуковым формата .mp3, .wav и видео файлом .gif, нажав ссылку "выберите" или перетащив ярлык файла в поле "Перетащите файлы сюда".

Справочная информация 



- В поле "Максимальное время для ответа, сек" укажите время в секундах, выделяемое для ответа. По окончании формирования теста, общее время, выделяемое на весь тест, будет автоматически образовано суммированием времен, отведенных для ответа на каждое из заданий, включенных в тест.

Максимальное время для ответа, сек *

- Укажите компетенции, к которым относится тестовое задание. Для этого нажмите кнопку  выберите одно или несколько наименований компетенций, и нажмите кнопку "Применить".

Компетенции*	Статус	Идентификатор
Компетенции судоводителей	<input type="checkbox"/>	N-1
<input checked="" type="checkbox"/> Знание морского английского языка	<input checked="" type="checkbox"/>	N-1/1
Компетенции судомехаников	<input type="checkbox"/>	Компетенции судомехаников

- Укажите комментарий к заданию, который будет отображаться в учебном режиме тестирования.

Комментарий для учебного режима

- Выберите из списка автора задания. В списке указаны имена зарегистрированных экзаменаторов.

Автор задания

Новиков Алексей Викторович

- Введите уникальный номер задания в поле "№ задания", начиная с номера "10000000".

№ задания

- Выберите правильный вариант ответа: "Верно" или "Неверно".

- Для предварительного просмотра тестового задания нажмите кнопку "Preview".

- Нажмите кнопку "Сохранить".


Тип задания "Выбор нескольких вариантов ответов из многих"

Последовательность создания:

- Введите текст вопроса в поле "Текст вопроса".

Текст вопроса *


- В поле "Справочная информация" подгрузите файл с иллюстрацией формата .jpg, звуковым формата .mp3, .wav и видео файлом .gif, нажав ссылку "выберите" или перетащив ярлык файла в поле "Перетащите файлы сюда".


Справочная информация 

Перетащите файлы сюда или [выберите](#)

- В поле "Максимальное время для ответа, сек" укажите время в секундах, выделяемое для ответа. По окончании формирования теста, общее время, выделяемое на весь тест, будет автоматически образовано суммированием времен, отведенных для ответа на каждое из заданий, включенных в тест.

Максимальное время для ответа, сек *

- Укажите компетенции, к которым относится тестовое задание. Для этого нажмите кнопку  выберите одно или несколько наименований компетенций, и нажмите кнопку "Применить".

Компетенции* 

Поиск

<input type="checkbox"/>	Компетенции судоводителей	N-1
<input checked="" type="checkbox"/>	Знание морского английского языка	N-1/1
<input type="checkbox"/>	Компетенции судомехаников	Компетенции судомехаников

[Применить](#) [Отменить](#)


№ вопроса

- Укажите комментарий к заданию, который будет отображаться в учебном режиме тестирования.

Комментарий для учебного режима

- Выберите из списка автора задания. В списке указаны имена зарегистрированных экзаменаторов.

Автор задания

Новиков Алексей Викторович 

- Введите уникальный номер задания в поле "№ задания", начиная с номера "10000000".

№ задания

- Введите варианты ответов. Для добавления нового варианта нажмите ссылку "+Добавить вариант". Активируйте маркеры напротив верных вариантов ответов.

The screenshot shows the FDE interface in a browser. The main question is: "Select all possible correct meanings of the word 'Cable?'". The interface includes a left sidebar with navigation options like "Тестирование", "Результаты", and "Базы данных". The main area is divided into "Информация" (Information) and "Ответ" (Answer). Under "Информация", there is a comment: "Cable is: 1: Chain, wire or rope connecting a vessel to her anchor(s) 2: (measurement), 185.2, i.e. one tenth of a nautical mile". Under "Ответ", there are four options with checkboxes:

- Variant 1: Inclination of the vessel to port side or starboard side. (unchecked)
- Variant 2: Wire or rope primarily used for mooring a ship. (checked)
- Variant 3: One hundred fathoms or one tenth of a nautical mile. (checked)
- Variant 4: Chain connecting a vessel to the anchor(s). (unchecked)

 A "+ Добавить вариант" button is visible at the bottom of the answer list.

- Для предварительного просмотра тестового задания нажмите кнопку "Preview".

The screenshot shows the "Предпросмотр" (Preview) view of the question. On the left, under "Задание №", the question text is repeated: "Select all possible correct meanings of the word 'Cable?'". Below it, the question is presented with four options and checkboxes, all of which are currently unchecked:

- One hundred fathoms or one tenth of a nautical mile.
- Inclination of the vessel to port side or starboard side.
- Chain connecting a vessel to the anchor(s).
- Wire or rope primarily used for mooring a ship.

 On the right, under "Справочные материалы" (Reference materials), there is a photograph of a group of men in a ship's control room, and below it, the logo and text for "IMO Standard marine communication phrases".

- Нажмите кнопку "Сохранить".


Тип задания "Ввод числового ответа с помощью клавиатуры"


Последовательность создания:

- Введите текст вопроса в поле "Текст вопроса".

Текст вопроса *


- В поле "Справочная информация" подгрузите файл с иллюстрацией формата .jpg, звуковым формата .mp3, .wav и видео файлом .gif, нажав ссылку "выберите" или перетащив ярлык файла в поле "Перетащите файлы сюда".


Справочная информация 

 Перетащите файлы сюда или [выберите](#)

- В поле "Максимальное время для ответа, сек" укажите время в секундах, выделяемое для ответа. По окончании формирования теста, общее время, выделяемое на весь тест, будет автоматически образовано суммированием времен, отведенных для ответа на каждое из заданий, включенных в тест.

Максимальное время для ответа, сек *

- Укажите компетенции, к которым относится тестовое задание. Для этого нажмите кнопку  выберите одно или несколько наименований компетенций, и нажмите кнопку "Применить".

Компетенции* 

Поиск

▼ Компетенции судоводителей N-1

Знание морского английского языка N-1/1

Компетенции судомехаников Компетенции судомехаников

[Применить](#) [Отменить](#)

№ вопроса

- Укажите комментарий к заданию, который будет отображаться в учебном режиме тестирования.

Комментарий для учебного режима

- Выберите из списка автора задания. В списке указаны имена зарегистрированных экзаменаторов.

Автор задания

Новиков Алексей Викторович 

- Введите уникальный номер задания в поле "№ задания", начиная с номера "10000000".

№ задания

- Введите правильный ответ в поле "Правильный вариант".

The screenshot shows the FDE interface for a task. The task title is "Listen to the radio recording in which the number is pronounced according to the rules for pronouncing digits and numbers, according to the rules for pronouncing digits and numbers, according to the IMO Standard Marine Communication Phrases. Enter this number using the keypad." The 'Answer' field is set to "Ввод числового ответа с клавиатуры" and contains the value "0". A button "+ Добавить диапазон" is visible next to the answer field.

В случае необходимости может быть установлен диапазон значений правильных вариантов ответов. Для этого нажмите "+Добавить диапазон" и укажите наибольшее и наименьшее допустимое значение ответа, который будет считаться верным.

The screenshot shows the same FDE interface as above, but the 'Answer' field now has a range set. The value "0" is entered in the first input field, and "2" is entered in the second input field, with a dropdown arrow between them. A button "Убрать диапазон" is visible next to the second input field.


- Для предварительного просмотра тестового задания нажмите кнопку "Предпросмотр".


Предпросмотр Закреть

Задание №
Знание морского английского языка (N-1/1);
Вопрос
Listen to the radio recording in which the number is pronounced according to the rules for pronouncing digits and numbers, according to the IMO Standard Marine Communication Phrases. Enter this number using the keypad.

Ваш ответ

Справочные материалы



 IMO Standard marine communication phrases

▶ 0:00 / 0:05 🔊

- Нажмите кнопку "Сохранить".

Тип задания "Установить правильную последовательность действий"

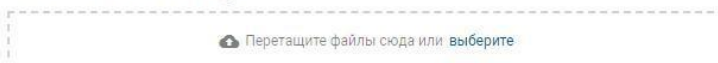
Последовательность создания:

- Введите текст вопроса в поле "Текст вопроса".

Текст вопроса *


- В поле "Справочная информация" подгрузите файл с иллюстрацией формата .jpg, звуковым формата .mp3, .wav и видео файлом .gif, нажав ссылку "выберите" или перетащив ярлык файла в поле "Перетащите файлы сюда".

Справочная информация 



- В поле "Максимальное время для ответа, сек" укажите время в секундах, выделяемое для ответа. По окончании формирования теста, общее время, выделяемое на весь тест, будет автоматически образовано суммированием времен, отведенных для ответа на каждое из заданий, включенных в тест.

Максимальное время для ответа, сек *

- Укажите компетенции, к которым относится тестовое задание. Для этого нажмите кнопку  выберите одно или несколько наименований компетенций, и нажмите кнопку "Применить".

Компетенции*	Статус	Код
Компетенции судоводителей	<input type="checkbox"/>	N-1
<input checked="" type="checkbox"/> Знание морского английского языка	<input checked="" type="checkbox"/>	N-1/1
Компетенции судомехаников	<input type="checkbox"/>	Компетенции судомехаников

- Укажите комментарий к заданию, который будет отображаться в учебном режиме тестирования.

Комментарий для учебного режима

- Выберите из списка автора задания. В списке указаны имена зарегистрированных экзаменаторов.

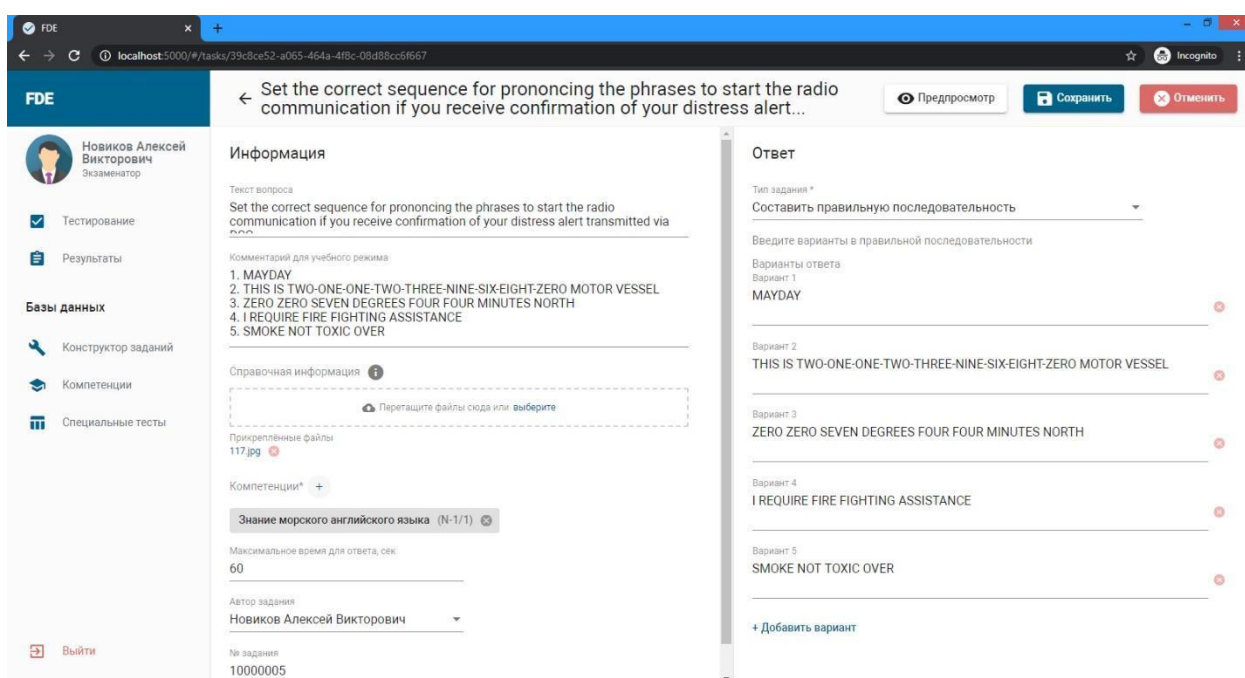
Автор задания

Новиков Алексей Викторович

- Введите уникальный номер задания в поле "№ задания", начиная с номера "10000000".

№ задания

- Введите варианты ответа в правильной последовательности. Для добавления нового варианта нажмите ссылку "+Добавить вариант".




- Для предварительного просмотра тестового задания нажмите кнопку "Предпросмотр".

Предпросмотр Закреть

Задание №
Знание морского английского языка (N-1/1);
Вопрос
Set the correct sequence for pronouncing the phrases to start the radio communication if you receive confirmation of your distress alert transmitted via DSC.

⋮ THIS IS TWO-ONE-ONE-TWO-THREE-NINE-SIX-EIGHT-ZERO MOTOR VESSEL
⋮ ZERO ZERO SEVEN DEGREES FOUR FOUR MINUTES NORTH
⋮ I REQUIRE FIRE FIGHTING ASSISTANCE
⋮ SMOKE NOT TOXIC OVER
⋮ MAYDAY

Справочные материалы



- Нажмите кнопку "Сохранить".

Тип задания "Установка соответствия перетаскиванием фраз"

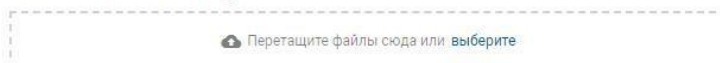
Последовательность создания:

- Введите текст вопроса в поле "Текст вопроса".

Текст вопроса *


- В поле "Справочная информация" подгрузите файл с иллюстрацией формата .jpg, звуковым формата .mp3, .wav и видео файлом .gif, нажав ссылку "выберите" или перетащив ярлык файла в поле "Перетащите файлы сюда".

Справочная информация 



- В поле "Максимальное время для ответа, сек" укажите время в секундах, выделяемое для ответа. По окончании формирования теста, общее время, выделяемое на весь тест, будет автоматически образовано суммированием времен, отведенных для ответа на каждое из заданий, включенных в тест.

Максимальное время для ответа, сек *

- Укажите компетенции, к которым относится тестовое задание. Для этого нажмите кнопку  выберите одно или несколько наименований компетенций, и нажмите кнопку "Применить".

Компетенции*	Статус	Идентификатор
Компетенции судоводителей	<input type="checkbox"/>	N-1
<input checked="" type="checkbox"/> Знание морского английского языка	<input checked="" type="checkbox"/>	N-1/1
Компетенции судомехаников	<input type="checkbox"/>	Компетенции судомехаников

- Укажите комментарий к заданию, который будет отображаться в учебном режиме тестирования.

Комментарий для учебного режима

- Выберите из списка автора задания. В списке указаны имена зарегистрированных экзаменаторов.

Автор задания

Новиков Алексей Викторович

- Введите уникальный номер задания в поле "№ задания", начиная с номера "10000000".

№ задания

- Для добавления новой пары выражений, между которыми необходимо будет установить соответствие, нажмите ссылку "+Добавить вариант".

- Для предварительного просмотра тестового задания нажмите кнопку "Предпросмотр".

- Нажмите кнопку "Сохранить".


Тип задания "Заполнение пропусков перетаскиванием"


Последовательность создания:

- Введите текст вопроса в поле "Текст вопроса".

Текст вопроса *


- В поле "Справочная информация" подгрузите файл с иллюстрацией формата .jpg, звуковым формата .mp3, .wav и видео файлом .gif, нажав ссылку "выберите" или перетащив ярлык файла в поле "Перетащите файлы сюда".


Справочная информация 

 Перетащите файлы сюда или [выберите](#)

- В поле "Максимальное время для ответа, сек" укажите время в секундах, выделяемое для ответа. По окончании формирования теста, общее время, выделяемое на весь тест, будет автоматически образовано суммированием времен, отведенных для ответа на каждое из заданий, включенных в тест.

Максимальное время для ответа, сек *

- Укажите компетенции, к которым относится тестовое задание. Для этого нажмите кнопку  выберите одно или несколько наименований компетенций, и нажмите кнопку "Применить".

Компетенции* 

Поиск

<input type="checkbox"/>	Компетенции судоводителей	N-1
<input checked="" type="checkbox"/>	Знание морского английского языка	N-1/1
<input type="checkbox"/>	Компетенции судомехаников	Компетенции судомехаников

[Применить](#) [Отменить](#)

№ вопроса

- Укажите комментарий к заданию, который будет отображаться в учебном режиме тестирования.

Комментарий для учебного режима

- Выберите из списка автора задания. В списке указаны имена зарегистрированных экзаменаторов.

Автор задания

Новиков Алексей Викторович 

- Введите уникальный номер задания в поле "№ задания", начиная с номера "10000000".

№ задания

- В первую очередь в поле "Предложение с пропусками" введите часть текста до пропуска №1. Введите значение, которое должно быть установлено на месте пропуска в поле "Варианты ответа. Вариант 1". В выпадающем списке "Верный ответ для пропуска №" выберите номер пропуска.

- Далее введите продолжение текста до следующего пропуска №2. Добавьте пропуск №2, нажав "+Добавить пропуск". Введите значение, которое должно быть установлено на месте пропуска в поле "Варианты ответа. Вариант 2". В выпадающем списке "Верный ответ для пропуска №" выберите номер пропуска.

Drag and drop the words or phrases that are appropriate in meaning to the gaps in the questions asked by the pilot on the bridge.

Информация

Текст вопроса
Drag and drop the words or phrases that are appropriate in meaning to the gaps in the questions asked by the pilot on the bridge.

Комментарий для учебного режима
Is the engine room manned or is the engine on bridge control? How long does it take to change the engines form ahead to astern? 3. Is extra power available in an emergency?

Справочная информация

Перетащите файлы сюда или выберите

Прикрепленные файлы
122.jpg

Компетенции*

Знание морского английского языка (N-1/1)

Максимальное время для ответа, сек
60

Автор задания
Новиков Алексей Викторович

№ задания
10000007

Ответ

Тип задания *
Заполнение пропусков перетаскиванием фраз (слов)

Предложение с пропусками
Предложение
Is the engine room

Пропуск 1
Предложение
or is the engine on bridge control? How long does it take to change the engines form

Пропуск 2
Предложение
to astern? 3. Is extra

Пропуск 3
Предложение
available in an emergency?

FDE localhost:5000/#/tasks/6226cf5c-056e-4086-418e-08d88cc61667

FDE

Новиков Алексей Викторович
Экзаменатор

- Тестирование
- Результаты
- Базы данных
 - Конструктор заданий
 - Компетенции
 - Специальные тесты
- Выйти

Информация

Текст вопроса
Drag and drop the words or phrases that are appropriate in meaning to the questions asked by the pilot on the bridge.

Комментарий для учебного режима
Is the engine room manned or is the engine on bridge control? How long does it take to change the engines form ahead to astern? 3. Is extra power available in an emergency?

Справочная информация

Перетащите файлы сюда или выберите

Прикрепленные файлы
122.jpg

Компетенции*

Знание морского английского языка (N-1/1)

Максимальное время для ответа, сек
60

Автор задания
Новиков Алексей Викторович

№ задания
10000007

Предпросмотр Сохранить Отменить

Пропуск 2
Предложение
to astern? 3. Is extra

Пропуск 3
Предложение
available in an emergency?

+ Добавить пропуск

Варианты ответа
Вариант 1
manned

Вариант 2
ahead

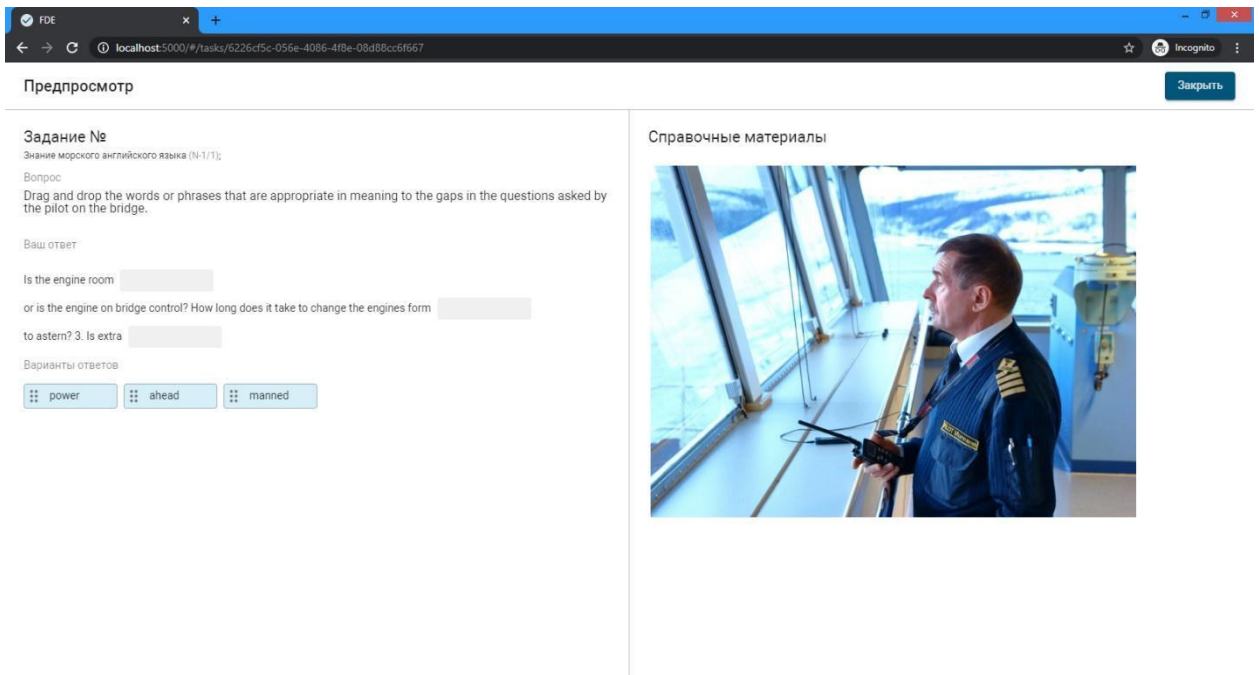
Вариант 3
power

+ Добавить вариант

Верный ответ для пропуска №
Номер
1

1
2
3
Нет

- Для предварительного просмотра тестового задания нажмите кнопку "Предпросмотр".



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying 'localhost:5000/#tasks/6226cf5c-056e-4086-4f8e-08d68cc6f667'. The page title is 'Предпросмотр' (Preview) and there is a 'Закрыть' (Close) button in the top right corner. The main content is divided into two sections:

- Задание №** (Task #):
 - Знание морского английского языка (N-1/1);
 - Вопрос: Drag and drop the words or phrases that are appropriate in meaning to the gaps in the questions asked by the pilot on the bridge.
 - Ваш ответ: (Blank input field)
 - Is the engine room
 - or is the engine on bridge control? How long does it take to change the engines from
 - to astern? 3. Is extra
 - Варианты ответов: power, ahead, manned
- Справочные материалы** (Reference materials):
 - Image of a pilot in a blue uniform standing at a ship's bridge, looking out the window.

- Нажмите кнопку "Сохранить".

Тип задания "Заполнение пропусков вводом с клавиатуры"

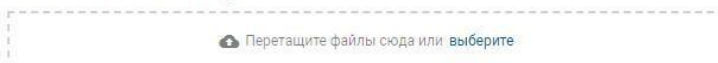
Последовательность создания:

- Введите текст вопроса в поле "Текст вопроса".

Текст вопроса *


- В поле "Справочная информация" подгрузите файл с иллюстрацией формата .jpg, звуковым формата .mp3, .wav и видео файлом .gif, нажав ссылку "выберите" или перетащив ярлык файла в поле "Перетащите файлы сюда".

Справочная информация 



- В поле "Максимальное время для ответа, сек" укажите время в секундах, выделяемое для ответа. По окончании формирования теста, общее время, выделяемое на весь тест, будет автоматически образовано суммированием времен, отведенных для ответа на каждое из заданий, включенных в тест.

Максимальное время для ответа, сек *

- Укажите компетенции, к которым относится тестовое задание. Для этого нажмите кнопку  выберите одно или несколько наименований компетенций, и нажмите кнопку "Применить".

Компетенции*	Статус	Идентификатор
Компетенции судоводителей	<input type="checkbox"/>	N-1
<input checked="" type="checkbox"/> Знание морского английского языка	<input checked="" type="checkbox"/>	N-1/1
Компетенции судомехаников	<input type="checkbox"/>	Компетенции судомехаников

- Укажите комментарий к заданию, который будет отображаться в учебном режиме тестирования.

Комментарий для учебного режима

- Выберите из списка автора задания. В списке указаны имена зарегистрированных экзаменаторов.

Автор задания

Новиков Алексей Викторович

- Введите уникальный номер задания в поле "№ задания", начиная с номера "10000000".

№ задания

- В первую очередь в поле "Предложение с пропусками. Предложение" введите часть текста до пропуска №1. Введите значение, которое должно быть установлено на месте пропуска в поле "Правильные ответы. Пропуск 1". В случае необходимости можно ввести несколько допустимых правильных вариантов значений. Для этого нажмите "+Добавить вариант" и введите текст в поле "Вариант 2" и т.д.
- Далее введите продолжение текста после пропуска №1. Для этого нажмите "+Добавить пропуск" и введите текст в поле "Предложение". Добавьте пропуск №2, нажав "+Добавить пропуск". Введите значение, которое должно быть установлено на месте пропуска в поле "Пропуск 2. Вариант 1". В случае необходимости можно ввести несколько допустимых вариантов значений. Для этого нажмите "+Добавить вариант" и введите текст в поле "Вариант 2" и т.д.

- Для предварительного просмотра тестового задания нажмите кнопку "Предпросмотр".

- Нажмите кнопку "Сохранить".

Тип задания "Выбор области на иллюстрации"

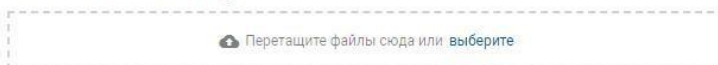
Последовательность создания:

- Введите текст вопроса в поле "Текст вопроса".

Текст вопроса *


- В поле "Справочная информация" подгрузите файл с иллюстрацией формата .jpg, звуковым формата .mp3, .wav и видео файлом .gif, нажав ссылку "выберите" или перетащив ярлык файла в поле "Перетащите файлы сюда".

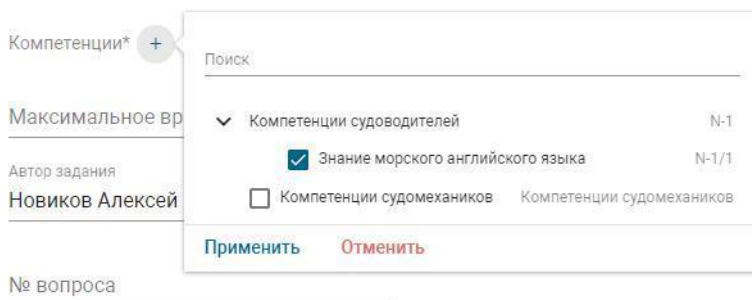
Справочная информация 



- В поле "Максимальное время для ответа, сек" укажите время в секундах, выделяемое для ответа. По окончании формирования теста, общее время, выделяемое на весь тест, будет автоматически образовано суммированием времен, отведенных для ответа на каждое из заданий, включенных в тест.

Максимальное время для ответа, сек *

- Укажите компетенции, к которым относится тестовое задание. Для этого нажмите кнопку  выберите одно или несколько наименований компетенций, и нажмите кнопку "Применить".



- Укажите комментарий к заданию, который будет отображаться в учебном режиме тестирования.

Комментарий для учебного режима

- Выберите из списка автора задания. В списке указаны имена зарегистрированных экзаменаторов.

Автор задания

Новиков Алексей Викторович

- Введите уникальный номер задания в поле "№ задания", начиная с номера "10000000".

№ задания

- В правой части экрана загрузите файл с изображением в поле "Перетащите файл сюда или выберите". Установите область, являющуюся правильным ответом на вопрос, перемещая с помощью мыши точки, находящиеся на границе прямоугольника.

Specify in the picture by the left mouse button, the device, which name is translated into English as "windlass"

Информация

Текст вопроса
Specify in the picture by the left mouse button, the device, which name is translated into English as "windlass"

Комментарий для учебного режима

Справочная информация ⓘ

Перетащите файлы сюда или выберите

Компетенции* +

Знание морского английского языка (N-1/1) ✕

Максимальное время для ответа, сек:
60

Автор задания
Новиков Алексей Викторович

№ задания
10000009

Ответ

Тип задания *
Выбор области на иллюстрации

Перетащите файл сюда или выберите

Прикрепленный файл
133.jpg

Правильная область

Specify in the picture by the left mouse button, the device, which name is translated into English as 'windlass'

Предпросмотр Сохранить Отменить

Новиков Алексей Викторович
Экзаменатор

Тестирование
Результаты

Базы данных
Конструктор заданий
Компетенции
Специальные тесты

Выйти

Информация

Текст вопроса
Specify in the picture by the left mouse button, the device, which name is translated into English as "windlass"

Комментарий для учебного режима

Справочная информация

Перетащите файлы сюда или выберите

Компетенции

Знание морского английского языка (N-1/1)

Максимальное время для ответа, сек:
60

Автор задания
Новиков Алексей Викторович

№ задания
10000009


Ответ

Тип задания *
Выбор области на иллюстрации

Перетащите файл сюда или выберите

Прикрепленный файл
133.jpg


Правильная область



- Для предварительного просмотра тестового задания нажмите кнопку "Предпросмотр".

Предпросмотр

Задание №
Знание морского английского языка (N-1/1);
Вопрос
Specify in the picture by the left mouse button, the device, which name is translated into English as "windlass"



Заккрыть

- Нажмите кнопку "Сохранить".

Тип задания "Установка соответствия выбором варианта из списка ответов"

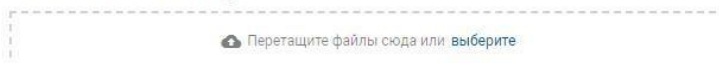
Последовательность создания:

- Введите текст вопроса в поле "Текст вопроса".

Текст вопроса *


- В поле "Справочная информация" подгрузите файл с иллюстрацией формата .jpg, звуковым формата .mp3, .wav и видео файлом .gif, нажав ссылку "выберите" или перетащив ярлык файла в поле "Перетащите файлы сюда".

Справочная информация 



- В поле "Максимальное время для ответа, сек" укажите время в секундах, выделяемое для ответа. По окончании формирования теста, общее время, выделяемое на весь тест, будет автоматически образовано суммированием времен, отведенных для ответа на каждое из заданий, включенных в тест.

Максимальное время для ответа, сек *

- Укажите компетенции, к которым относится тестовое задание. Для этого нажмите кнопку  выберите одно или несколько наименований компетенций, и нажмите кнопку "Применить".

Поиск		
Компетенции судоводителей	<input type="checkbox"/>	N-1
<input checked="" type="checkbox"/> Знание морского английского языка	<input checked="" type="checkbox"/>	N-1/1
Компетенции судомехаников	<input type="checkbox"/>	Компетенции судомехаников

Применить Отменить

- Укажите комментарий к заданию, который будет отображаться в учебном режиме тестирования.

Комментарий для учебного режима

- Выберите из списка автора задания. В списке указаны имена зарегистрированных экзаменаторов.

Автор задания

Новиков Алексей Викторович

- Введите уникальный номер задания в поле "№ задания", начиная с номера "10000000".

№ задания

- Введите утверждение из левой части пары в поле "Предложение 1", затем введите варианты утверждений из правой части пары (при тестировании они отобразятся в ниспадающем списке) в полях "Варианты ответов. Пропуск 1. Вариант 1", "Варианты ответов. Пропуск 1. Вариант 1" и т.д. Для того, чтобы добавить еще один вариант нажмите "+Добавить вариант". Активируйте маркер напротив верного варианта.
- Для добавления новой пары утверждений нажмите "+Добавить предложение". Введите утверждение из левой части пары в поле "Предложение 2", затем введите варианты утверждений из правой части пары в полях "Варианты ответов. Пропуск 2. Вариант 1", "Варианты ответов. Пропуск 2. Вариант 2" и т.д. Активируйте маркер напротив верного варианта.
- Для предварительного просмотра тестового задания нажмите кнопку "Предпросмотр".

Предпросмотр

Задание №
Знание морского английского языка (N-1/1);
Вопрос
For each of these definitions, select the appropriate term from the drop-down lists.

Ваш ответ


1) To evacuate crew and passengers from a vessel following a distress

Выберите ответ

2) Estimated Time of Arrival

Выберите ответ

Справочные материалы

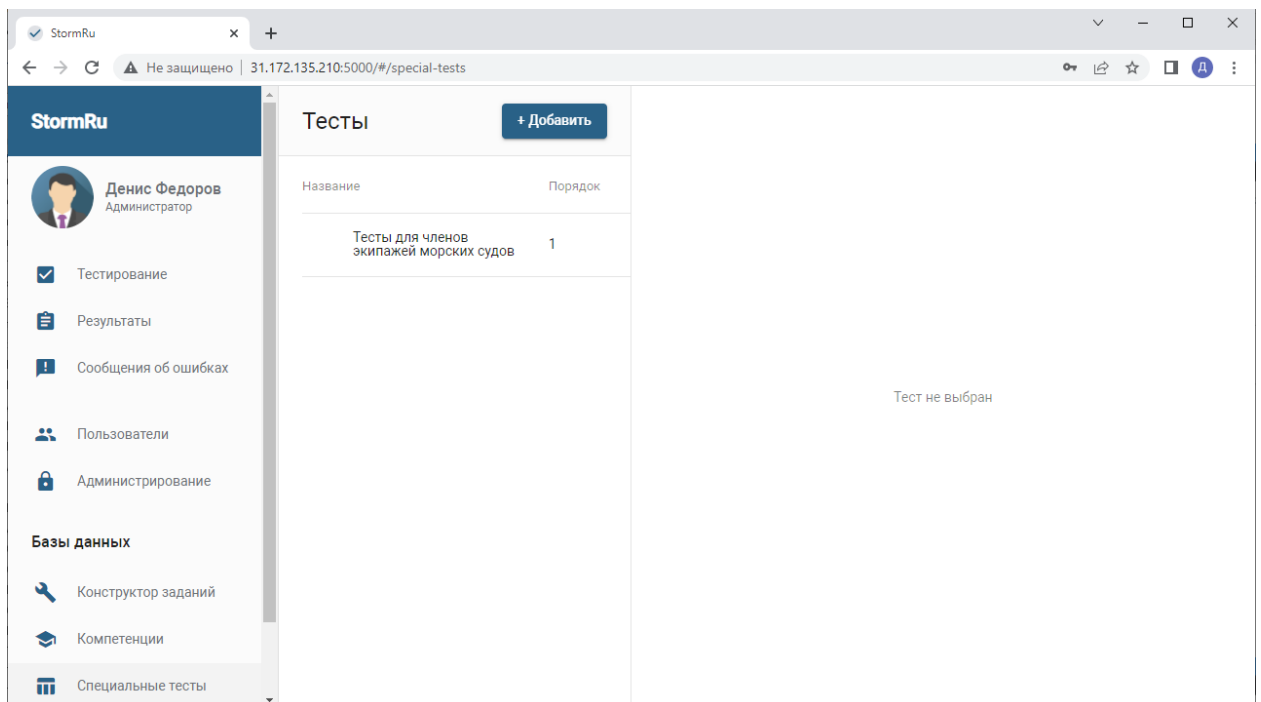
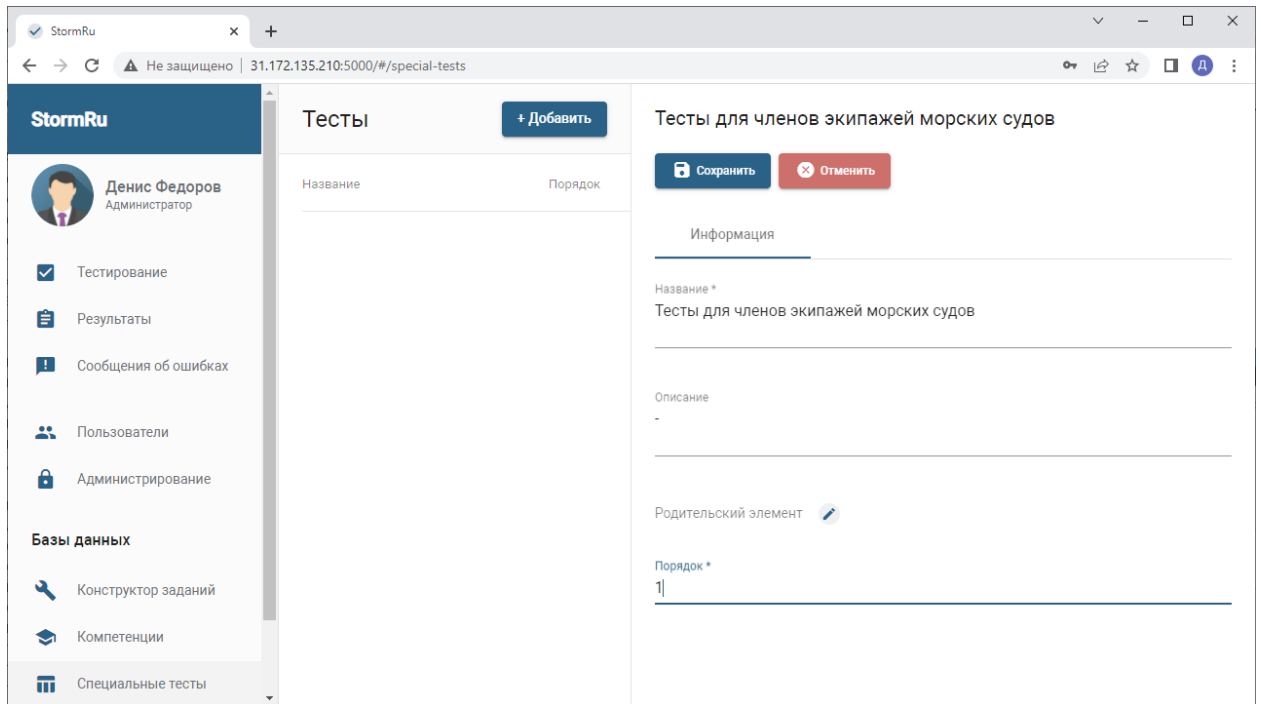


IMO Standard marine communication phrases

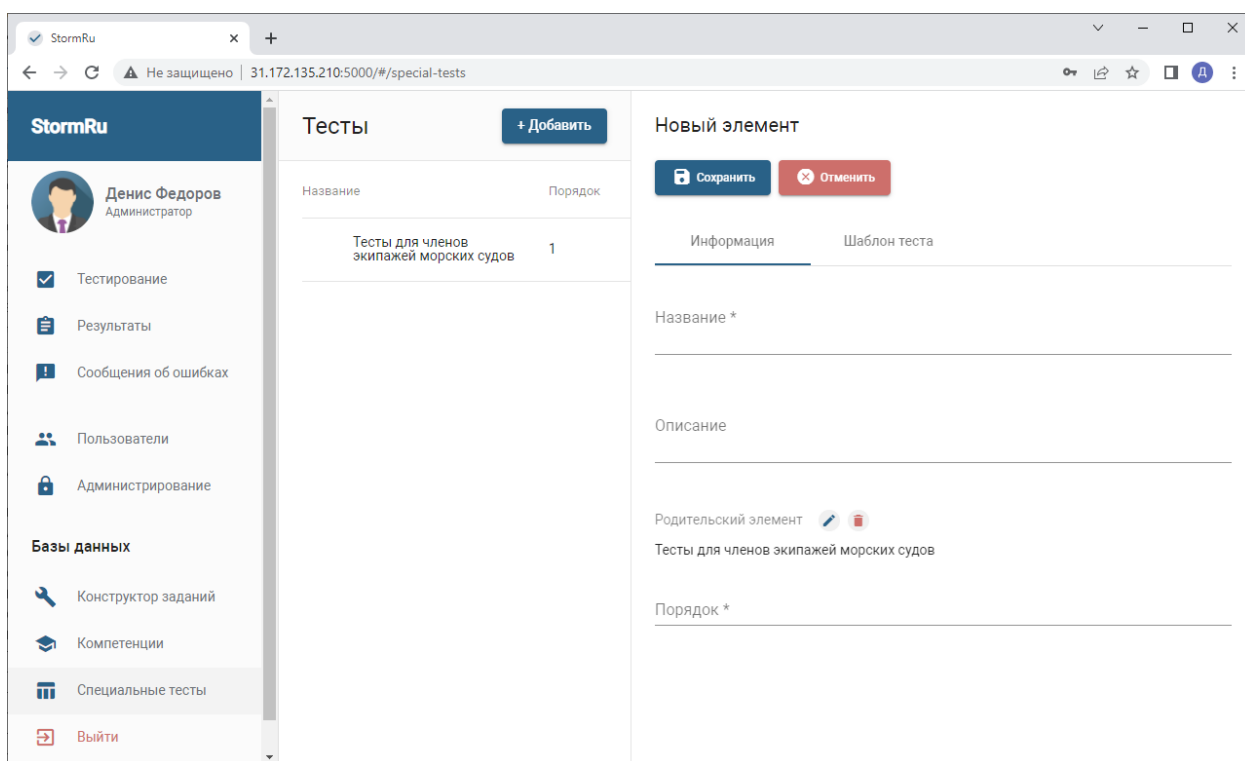
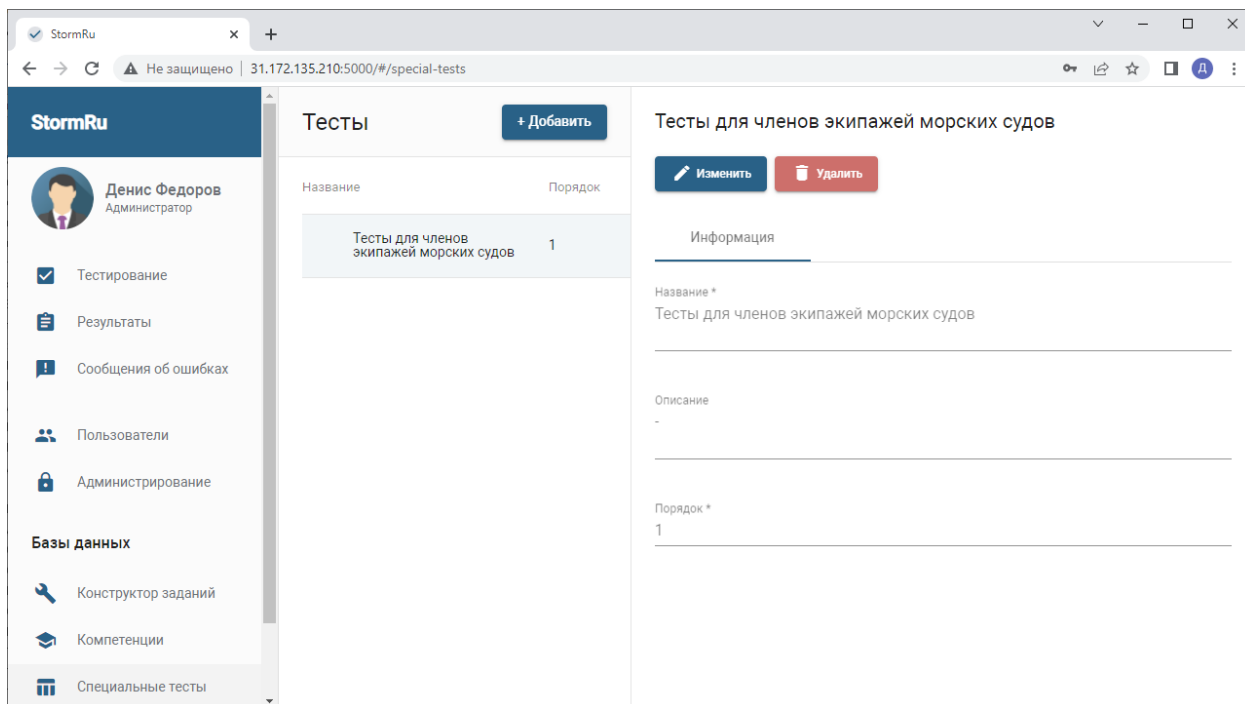
- Нажмите кнопку "Сохранить".

Задача: Создание теста

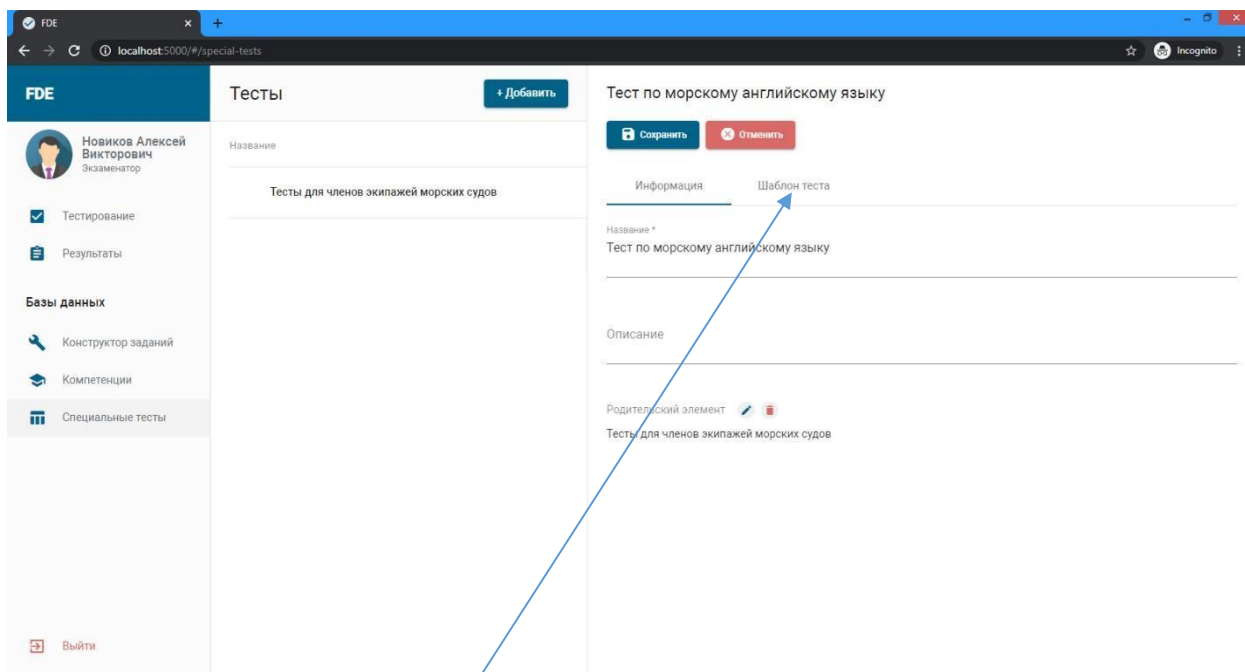
1. Откройте страницу "Специальные тесты".
2. Создайте группу тестов, нажав кнопку "+Добавить". Заполните поля "Название" и "Описание" группы тестов. Заполните поле «Порядок», чтобы установить позицию наименования группы в дереве списка тестов, которое отображается на рабочем месте экзаменатора в процессе выдачи теста. Нажмите кнопку "Сохранить".



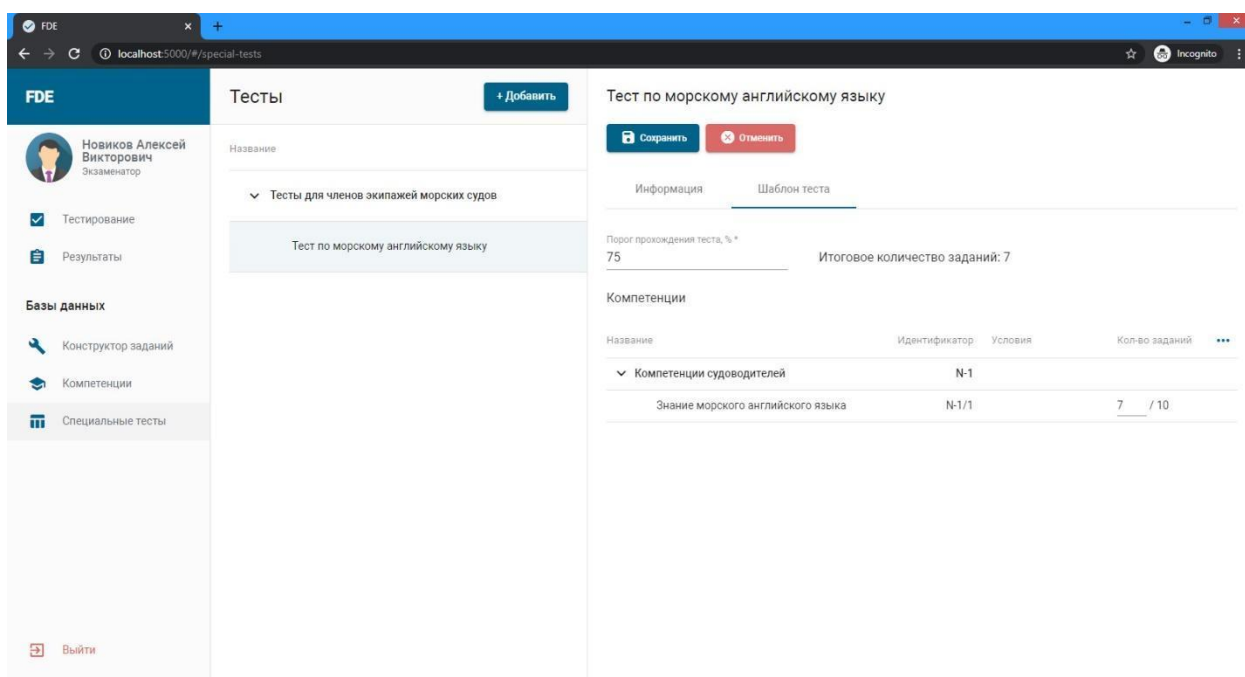
3. Для того, чтобы создать тест и включить его в группу выделите строку с наименованием группы тестов и нажмите "+Добавить".



4. Заполните поля "Название" и "Описание". Заполните поле «Порядок», чтобы установить позицию наименования теста в дереве списка тестов, которое отображается на рабочем месте экзаменатора в процессе выдачи теста.



5. Откройте вкладку "Шаблон теста".



6. Укажите проходной балл в поле "Порог прохождения теста, %" в процентах и установите количество заданий по каждой из перечисленных компетенций, которые должны быть выданы в составе теста, выдаваемого на рабочее место кандидата.

7. Нажмите кнопку "Сохранить".

8. Для удаления теста выберите строку с его названием и затем нажмите кнопку "Удалить".

Тесты + Добавить

Название

Тесты для членов экипажей морских судов

Тест по морскому английскому языку

Тест по морскому английскому языку

Изменить Удалить

Информация Шаблон теста

Название*

Тест по морскому английскому языку

Задача: Выход

Для выхода из ПКОЗ "Дельта-Тест" нажмите кнопку "Exit".



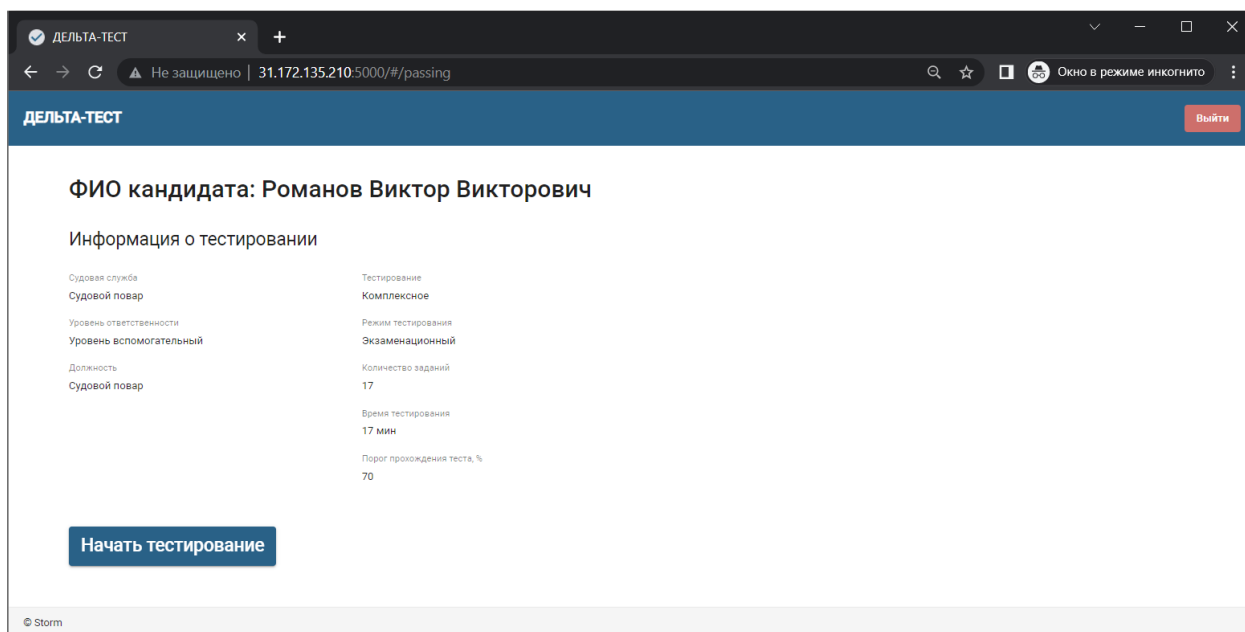
Роль: Пользователь

Задача: Авторизация

1. Откройте браузер Google Chrome. В адресной строке введите адрес сервера ПКОЗ "Дельта-Тест" (<IP-адрес сервера>:5000) или воспользуйтесь заранее подготовленной закладкой или ярлыком.
2. Введите номер рабочего места кандидата, который сообщит экзаменатор, и нажмите кнопку "Войти".

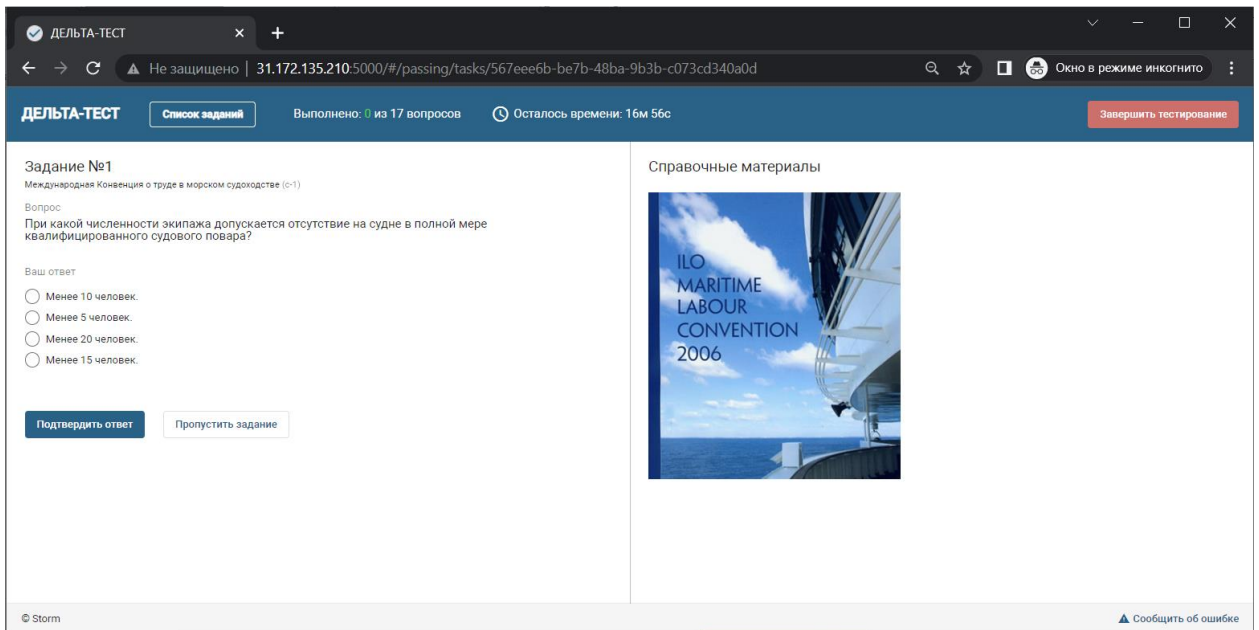
Задача: Начало тестирования

1. Откроется окно с информацией о выданном тесте. Для того, чтобы приступить к тестированию, нажмите кнопку "Начать тестирование".

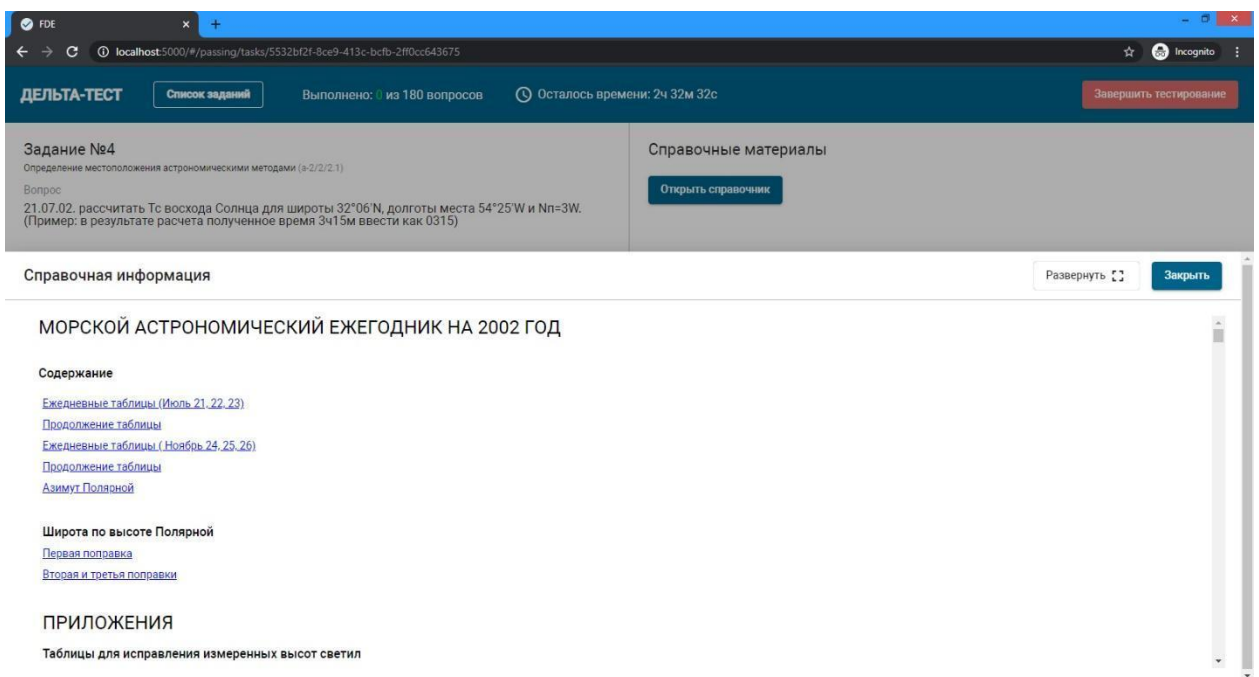


Задача: Тестирование

1. В верхней части окна отображается:
 - Количество заданий, на которые уже даны ответы.
 - Время, которое остается для прохождения теста.
2. В основной части окна отображается номер тестового задания, иллюстрация, ссылка на справочные материалы, а также наименование компетенции, к которой относится задание.



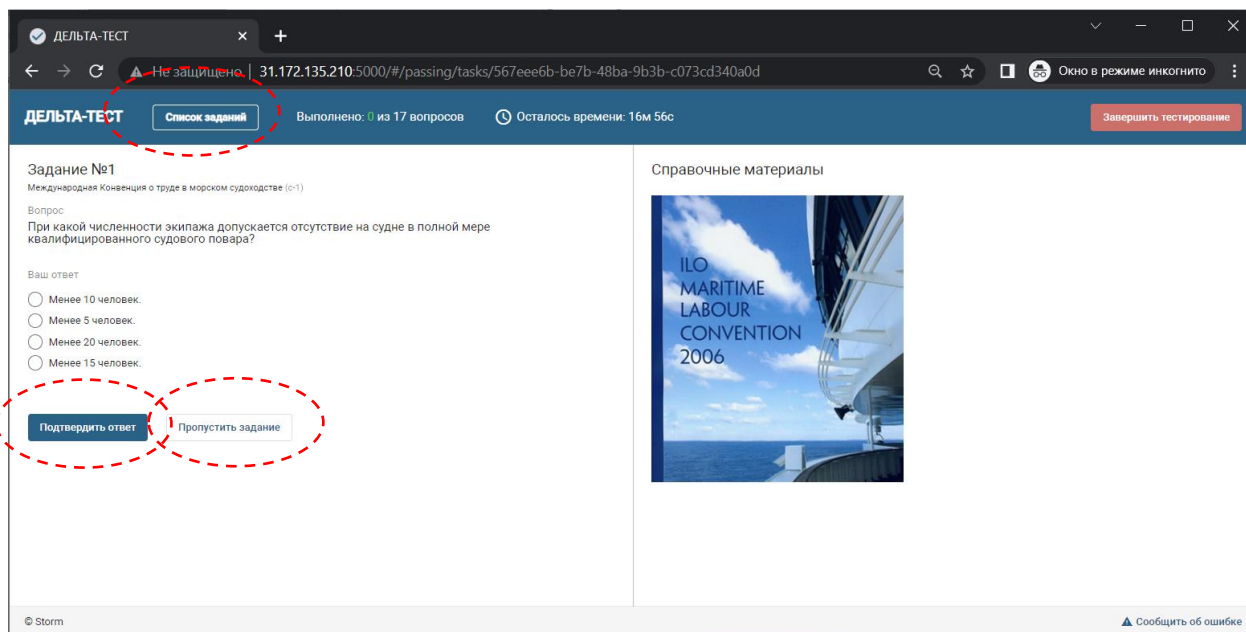
3. Для увеличения иллюстрации необходимо кликнуть по ней левой кнопкой мыши.
4. Для того, чтобы открыть справочный материал необходимо нажать кнопку "Открыть справочник".



5. Для прослушивания аудиофайла нажмите кнопку:

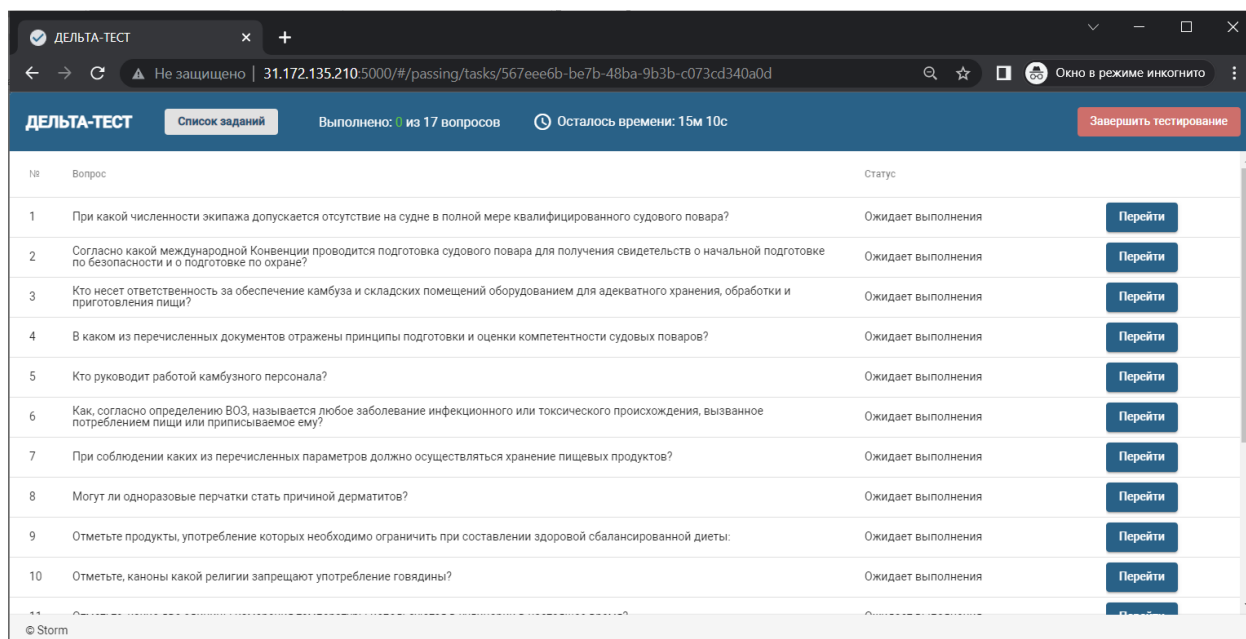


6. Для выполнения задания необходимо выбрать правильный вариант ответа и нажать кнопку "Подтвердить ответ". Автоматически откроется следующее задание. Вернуться и изменить "подтвержденный" ответ невозможно.



7. При возникновении затруднений, выполнение задания можно отложить, нажав кнопку "Пропустить задание". Автоматически откроется следующее задание.

8. Вернуться к выполнению отложенного задания можно через список заданий, который открывается нажатием кнопки "Список заданий".



9. Для перехода к заданию нажмите кнопку "Перейти".
10. Для того, чтобы закрыть окно со списком заданий, повторно нажмите кнопку "Список заданий".

Типы тестовых заданий

Во время тестирования могут быть выдано тестовые задания 10 типов:

- выбор одного варианта правильного ответа из многих;
- верно/неверно;
- выбор нескольких вариантов ответов из многих;
- ввод числового ответа с помощью клавиатуры;
- установить правильную последовательность действий;
- установка соответствия перетаскиванием фраз;
- заполнение пропусков перетаскиванием фраз;
- заполнение пропусков вводом с клавиатуры;
- выбор области на иллюстрации;
- установка соответствия выбором варианта из списка ответов;

Выбор одного правильного варианта ответа из многих.

Для выполнения задания необходимо выбрать один верный вариант ответа из нескольких предложенных и нажать кнопку "Подтвердить ответ".

The screenshot shows a web browser window with the URL `localhost:5000/#/passing/tasks/9b60cbbb-bbc9-41db-4f68-08d89cc5f667`. The page title is "ДЕЛЬТА-ТЕСТ" and it shows progress: "Выполнено: 1 из 10 вопросов" and "Осталось времени: 7 м 49с".

Задание №3
Знание морского английского языка (N-1/1)
Вопрос
What code word, according to the phonetic table, corresponds to the letter?

Ваш ответ

- November
- Number
- Nine
- Knowledge

Buttons: "Подтвердить ответ", "Пропустить задание"

Справочные материалы

SPELLING ALPHABET

Letter	Code word	Letter	Code word
A	Alfa/Alpha	N	?
B	Bravo	O	Oscar
C	Charlie	P	Papa
D	Delta	Q	Quebec
E	Echo	R	Romeo
F	Foxtrot	S	Sierra
G	Golf	T	Tango
H	Hotel	U	Uniform
I	India	V	Victor
J	Juliett/Juliet	W	Whiskey
K	Kilo	X	X-ray/Xray
L	Lima	Y	Yankee
M	Mike	Z	Zulu

IMO Standard marine communication phrases

© Storm

Верно/неверно.

Для выполнения задания необходимо выбрать "верно" или "неверно" утверждение, содержащееся в тексте вопроса и нажать кнопку "Подтвердить ответ".

The screenshot shows a web browser window with the URL `localhost:5000/#/passing/tasks/fa60aa4d-9b0e-48d1-4f89-08d8cc6f667`. The page title is "ДЕЛЬТА-ТЕСТ". The interface includes a navigation bar with "Список заданий", "Выполнено: 9 из 10 вопросов", "Осталось времени: 4м 58с", and "Завершить тестирование". The main content area is divided into two sections: "Задание №10" and "Справочные материалы".

Задание №10
Знание морского английского языка (N-1/1)
Вопрос
Is the statement "SECURITE signal has to be used to announce an urgency message" true?
Ваш ответ
 Верно
 Неверно
Подтвердить ответ | Пропустить задание

Справочные материалы

The image shows a close-up of a radio console with a microphone and various buttons. The word "SECURITE" is overlaid in large white letters on the image.

© Storm

Выбор нескольких вариантов ответов из многих.

Для выполнения задания необходимо выбрать ВСЕ возможные верные варианты ответов. Если хотя бы один из выбранных вариантов окажется неверным, или один из верных вариантов ответов будет не выбран, в целом ответ на вопрос будет засчитан как неверный. Нажмите кнопку "Подтвердить ответ".

Задание №8

Знание морского английского языка (N-1/1)

Вопрос

Select all possible correct meanings of the word "Cable"?

Ваш ответ

- Inclination of the vessel to port side or starboard side.
- Chain connecting a vessel to the anchor(s).
- Wire or rope primarily used for mooring a ship.
- One hundred fathoms or one tenth of a nautical mile.

Подтвердить ответ

Пропустить задание

Справочные материалы



IMO Standard marine communication phrases

Ввод числового ответа с помощью клавиатуры.

Для выполнения задания необходимо ввести с помощью клавиатуры число и нажать кнопку "Подтвердить ответ".

The screenshot displays a web browser window with the URL `localhost:5000/#/passing/tasks/b282b3fd-a668-4765-4f8b-08d88cc6f667`. The page header features the text "ДЕЛЬТА-ТЕСТ" and a "Список заданий" button. It also shows progress information: "Выполнено: 0 из 10 вопросов" and a timer: "Осталось времени: 8м 20с". A red button "Завершить тестирование" is located in the top right corner.

The main content area is divided into two sections. The left section, titled "Задание №1", includes the sub-heading "Знание морского английского языка (N-1/1)" and the question: "Listen to the radio recording in which the number is pronounced according to the rules for pronouncing digits and numbers, according to the IMO Standard Marine Communication Phrases. Enter this number using the keypad." Below the question is an input field labeled "Ваш ответ" containing the number "3". At the bottom of this section are two buttons: "Подтвердить ответ" and "Пропустить задание".

The right section, titled "Справочные материалы", contains a photograph of a group of people in a ship's control room. Below the photo is the logo of the International Maritime Organization (IMO) and the text "IMO Standard marine communication phrases".

At the bottom left of the page, there is a small copyright notice: "© Storm".

Установить правильную последовательность действий.

Для выполнения задания необходимо составить правильную последовательность действий, перетаскивая блоки с наименованиями действий. Для этого необходимо нажать левой кнопкой в область блока с шестью точками, и удерживая ее нажатой, перетащить блок на требуемое место в последовательности. Самое верхнее положение блока соответствует первому действию в последовательности. Нажмите кнопку "Подтвердить ответ".

Задание №7

Знание морского английского языка (N-1/1)

Вопрос

Set the correct sequence for pronouncing the phrases to start the radio communication if you receive confirmation of your distress alert transmitted via DSC.

- ⋮ MAYDAY
- ⋮ THIS IS TWO-ONE-ONE-TWO-THREE-NINE-SIX-EIGHT-ZERO MOTOR VESSEL
- ⋮ ZERO ZERO SEVEN DEGREES FOUR FOUR MINUTES NORTH
- ⋮ I REQUIRE FIRE FIGHTING ASSISTANCE
- ⋮ SMOKE NOT TOXIC OVER

Подтвердить ответ

Пропустить задание

Справочные материалы



Установка соответствия перетаскиванием фраз.

Для выполнения задания необходимо перетащить блок из правой части напротив утверждения из левой части. Для этого необходимо нажать левой кнопкой по области блока с шестью точками, и удерживая ее нажатой, перетащить блок на соответствующее место. Нажмите кнопку "Подтвердить ответ".

ДЕЛЬТА-ТЕСТ [Список заданий](#) Выполнено: 4 из 10 вопросов ⌚ Осталось времени: 6м 38с [Завершить тестирование](#)


Задание №6
Знание морского английского языка (N-1/1)
Вопрос
Set the correct correspondence between the commands given to the steering wheel and their values.

Правильный ответ:

Meet her	⋮ Check the swing of the vessel's head in a turn.
Steady as she goes	⋮ Steer a steady course on the compass heading indicated at the time of the order.
Midships	⋮ Reduce swing as rapidly as possible.
Steady	⋮ Rudder to be held in the fore and aft position.

[Подтвердить ответ](#) [Пропустить задание](#)

Справочные материалы



© Storm

Заполнение пропусков перетаскиванием фраз.

Для выполнения задания необходимо перетащить блоки на места с пропусками. Для этого необходимо нажать левой кнопкой мыши по области блока с шестью точками, и удерживая ее нажатой, перетащить блок на место пропуска. Нажмите кнопку "Подтвердить ответ".

Задание №9

Знание морского английского языка (N-1/1)

Вопрос

Drag and drop the words or phrases that are appropriate in meaning to the gaps in the questions asked by the pilot on the bridge.

Ваш ответ

Is the engine room

or is the engine on bridge control? How long does it take to change the engines form

to astern? 3. Is extra

Варианты ответов

Подтвердить ответ

Пропустить задание

Справочные материалы



Заполнение пропусков вводом с клавиатуры.

Для выполнения задания необходимо ввести текст в местах пропуска и нажать кнопку "Подтвердить ответ".

ДЕЛЬТА-ТЕСТ [Список заданий](#) Выполнено: 0 из 10 вопросов ⌚ Осталось времени: 7м 16с [Завершить тестирование](#)

Задание №4
Знание морского английского языка (N-1/1)
Вопрос
Type the appropriate words at the gaps.

Ваш ответ

All wheel orders should be by the helmsman and the of the watch should ensure that they are carried out correctly and immediately.

[Подтвердить ответ](#) [Пропустить задание](#)

Справочные материалы

© Storm

Выбор области на иллюстрации.

Для выполнения задания необходимо нажать левой кнопкой мыши на ту область рисунка, где содержится правильный ответ. На месте ответа отобразится значок в виде зеленого креста. Нажмите кнопку "Подтвердить ответ".

ДЕЛЬТА-ТЕСТ [Список заданий](#) Выполнено: 4 из 10 вопросов ⌚ Осталось времени: 7м 5с [Завершить тестирование](#)

Задание №5
Знание морского английского языка (N-1/1)
Вопрос
Specify in the picture by the left mouse button, the device, which name is translated into English as "windlass"

[Подтвердить ответ](#) [Пропустить задание](#)

Справочные материалы

© Storm

Установка соответствия выбором варианта из списка ответов.

Для выполнения задания необходимо для приведенного утверждения выбрать соответствующее утверждение из ниспадающего списка. Нажмите кнопку "Подтвердить ответ".

ДЕЛЬТА-ТЕСТ Список заданий Выполнено: 1 из 10 вопросов Осталось времени: 8м 4с Завершить тестирование

Задание №2
Знание морского английского языка (N-1/1)
Вопрос
For each of these definitions, select the appropriate term from the drop-down lists.

Ваш ответ

1) To evacuate crew and passengers from a vessel following a distress
Выберите ответ

2) Estimated Time of Arrival
Выберите ответ
ETA

Подтвердить ответ Пропустить задание

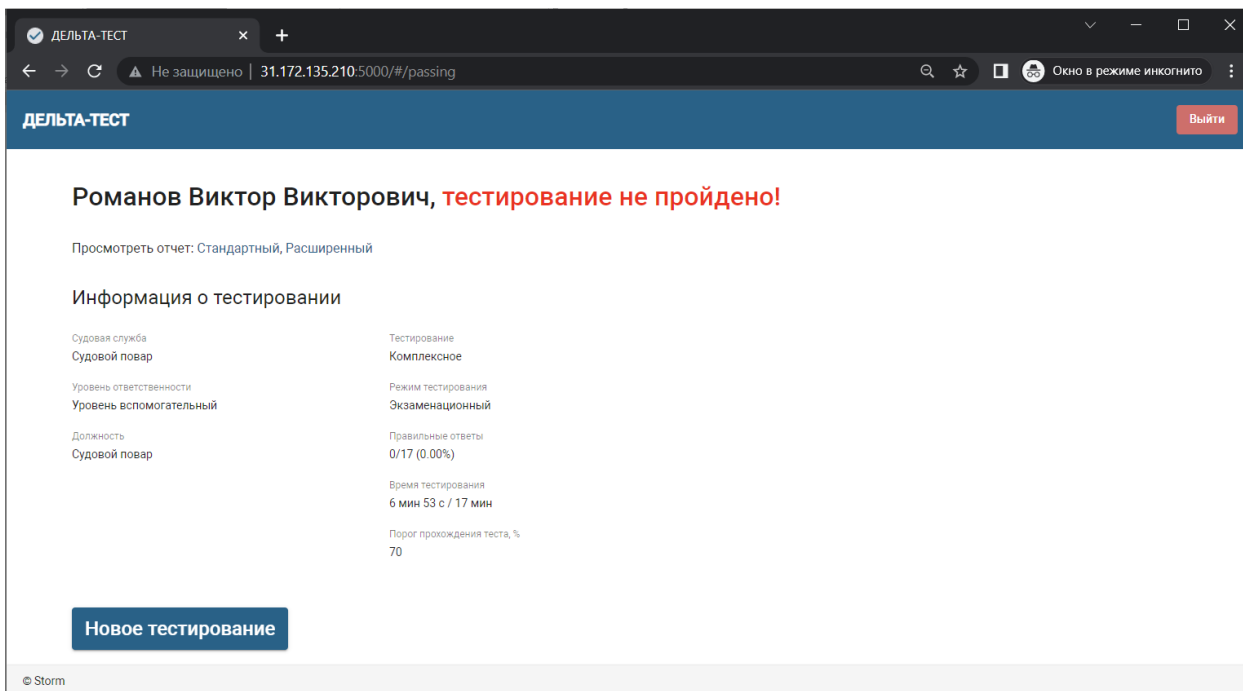
Справочные материалы

IMO Standard marine communication phrases

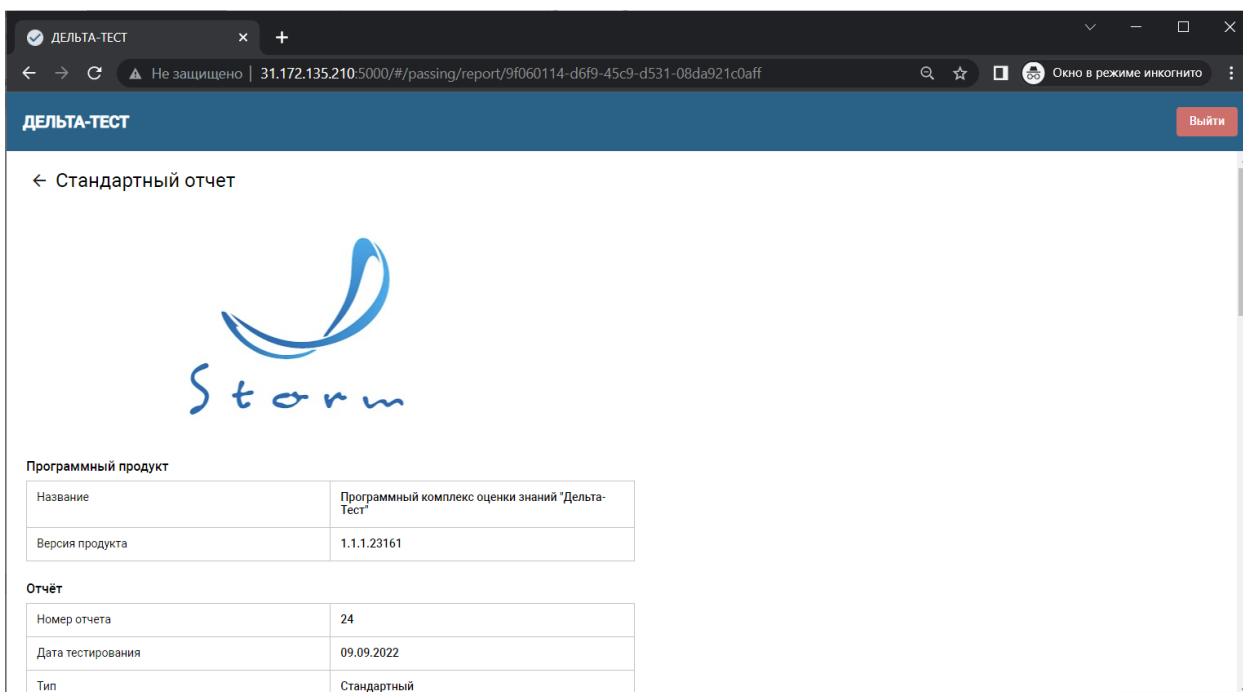
© Storm

Задача: Завершение тестирования

1. Тестирование может быть завершено автоматически по истечении отведенного времени или в случае, когда были даны ответы на все задания.
2. Тестирование может быть завершено слушателем принудительно после нажатия кнопки "Завершить тестирование".
3. После завершения тестирования на странице отображается краткая информация о результатах: затраченное время и количество заданий, на которые были даны верные ответы.



4. Для того, чтобы ознакомиться с отчетами о результатах тестирования нажмите “Стандартный” или “Расширенный”.



← Расширенный отчет

Программный продукт

Название	Программный комплекс оценки знаний "Дельта-Тест"
Версия продукта	1.1.1.23161

Отчёт

Номер отчета	24
Дата тестирования	09.09.2022
Тип	Расширенный

5. Для получения нового теста нажмите кнопку "Новое тестирование".

Задача: Сообщение об ошибке

1. Для того, чтобы сообщить экзаменатору об ошибке в формулировке тестового задания, необходимо нажать «Сообщить об ошибке».

ДЕЛЬТА-ТЕСТ | Список заданий | Выполнено: 0 из 17 вопросов | Осталось времени: 13м 43с | Завершить тестирование

Задание №1
Международная Конвенция о труде в морском судоходстве (с-1)
Вопрос
При какой численности экипажа допускается отсутствие на судне в полной мере квалифицированного судового повара?

Ваш ответ

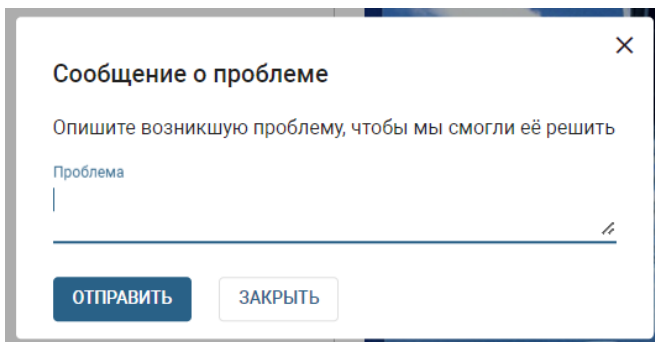
Менее 10 человек.
 Менее 5 человек.
 Менее 20 человек.
 Менее 15 человек.

Справочные материалы

© Storm

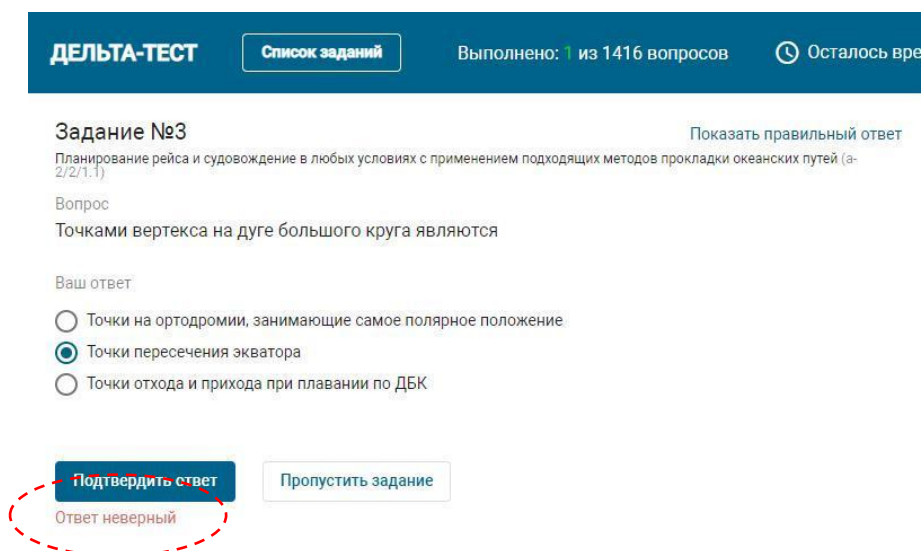
[Сообщить об ошибке](#)

2. В открывшемся окне необходимо ввести комментарий.



Задача: Тестирование в учебном режиме

1. В этом режиме сразу после выбора варианта ответа и нажатия кнопки "Подтвердить ответ" появится сообщение о том, верно или неверно было выполнено задание.



2. Кандидат для выбора правильного варианта может воспользоваться рекомендациями и подсказками, нажав кнопку "Показать комментарий к заданию".

Комментарий к заданию
Регламентирующий документ: Учебник "Навигация". Раздел "Плавание по наивыгоднейшим путям" Примечание: Ортодромия имеет две точки V1 и V2 (рис. 238), занимающие самое полярное положение на ортодромии. Эти точки называются вертексами. В точках-вертексах ортодромия касательна параллели вертекса и, следовательно, перпендикулярна меридиану вертекса. Более подробную информацию можно найти в учебнике по навигации, раздел плавание по наивыгоднейшим путям

3. Если нажать ссылку "Показать правильный ответ" на экране будет отображен правильный вариант ответа. Для того, чтобы скрыть подсказку нажмите кнопку "Скрыть правильный ответ".

Задание №3

Скрыть правильный ответ

Планирование рейса и судовождение в любых условиях с применением подходящих методов прокладки океанских путей (а-2/2/1.1)

Вопрос

Точками вертекса на дуге большого круга являются

Ваш ответ

- Точки на ортодромии, занимающие самое полярное положение
- Точки пересечения экватора
- Точки отхода и прихода при плавании по ДБК

Подтвердить ответ

Пропустить задание

Ответ неверный

Задание №1

Скрыть правильный ответ

Планирование рейса и судовождение в любых условиях с применением подходящих методов прокладки океанских путей (а-2/2/1.1)

Вопрос

22.07.02. Тс=20ч45м; Nп=7W; долгота счислимая 123°52'W. Тгр=03ч44м48с измерили высоту Полярной звезды ОС=30°47,4'; e=14,8м; B=752мм; тв=+22°; Oi=0°01,5'. Определить широту места. Пример: широта места равна 8°05,6'S ввести как 08 05,6 S

Ваш ответ

Ответ

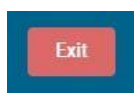
Правильный ответ: 31 20,1 N

Подтвердить ответ

Пропустить задание

Задача: Выход

Для выхода из Программного комплекса оценки знаний «Дельта-Тест» нажмите кнопку "Exit".



Контакты

Контакты технической поддержки:

- e-mail: info@100rmsim.ru
- сайт: <https://www.100rmsim.ru/>