

Информационная система специалиста по охране труда

*автоматизирует процессы в области охраны труда,
промышленной безопасности и ГОЧС*

Санкт-Петербург
2020

ИС v.7.0 дополнена модулями:

- “Смывающие и (или) обезвреживающие средства” (далее - СОС).
 - “Социальная защита инвалидов”.
 - “Социальная защита женщин”.
 - “Профилактические прививки и вакцинации”.
 - “Проверки надзорных органов”.
 - “Учет персонала по тарифной сетке”.
 - “Вводный инструктаж по ОТ, ПБ и ГОЧС” с применением тестов.
-
- Изменен алгоритм представления данных для некоторых форм.
 - Введен учет: “Внутренних совместителей”, “Инвалидов” и “Декретный отпуск работниц”.
 - Расширен перечень данных в форме “Специальная оценка условий труда (СОУТ) и другие данные”.

Ввод данных карт СОУТ и других данных

Информационная система специалиста по охране труда 7.0

Анатолий Юдин

Главное меню | Форма СОУТ организации | 01_Карта СОУТ и Данные1

Ввод данных карт СОУТ и других данных

Номер карты СОУТ: 75

Должность: Экономист

Подразделение: Планово-экономический отдел

Категория персонала: ИТР и специалисты

Номер пункта Приложения Н 1, 2 к по. МЗСР РФ от 12.04.2011 г. N 302н: Прил. 1. п.1.3.3., Прил. 2. п. 27.14

Наименование вр фактора: Электромагнитное поле широкополосного спектра частот от ПЭВМ (работа по считыванию, вводу информации, работа в режиме диалога в сумме не менее 50% рабочего времени)

Периodicность, год(а): раз в два года Знак медицинского осмотра

СИЗ, номер пункта приказов НИИ...: Отсутствуют Знак СИЗ

Номер пункта выдачи защитных средств: Отсутствует

Номер пункта выдачи очисщающих средств: 7

Номер пункта выдачи регенирирующих средств: Отсутствует

Способ выдачи смывающих (обезвреживающих) средств: Выдача посредством дозирующих систем

Класс условий труда: 2 Группа электробезопасности: 1

Год проведения СОУТ: 2019 Год очередного проведения СОУТ: 2024

Профилактические прививки: АДС-м... Корт Гепатит Грипп Вакцинация

Перечень факторов
Указываются для "Направления на медицинский осмотр"

1. Химические факторы: Отсутствуют

2. Биологические факторы: Отсутствуют

3. Физические факторы: 3.2. Невизирующие излучения, в том числе (ЭМИ оптического диапазона, Электромагнитные поля широкополосного спектра частот...)

4. Факторы трудового процесса (физические перегрузки...): Отсутствуют

Карты СОУТ, запрос

Корректировка таблиц к форме

- СОС Защитные
- СОС Очисщающие
- СОС Регенирирующие + п. 9 очисщающие
- Корректировка перечней факторов
- Корректировка таблиц к форме
- Поиск повторов для Карты СОУТ (при ошибочном занесении значений: "Должность" и "Подразделение")

Залесо: 14 | 65 из 65 | Без фильтра | Поиск

Режим формы

Num Lock

Рус 22:31

Расширен перечень и осуществлен ввод данных с применением метода подстановок, что упрощает ввод и исключает ошибки при вводе данных.

Средства индивидуальной защиты, смывающие и (или) обезвреживающие средства (СОС)

Раздел обеспечивает планирование, учет, оформление документов и автоматические отчеты о выдаче (замене) СИЗ и СОС.

Средства индивидуальной защиты

Информационная система «Средства индивидуальной защиты по охране труда 7.0»

Средства индивидуальной защиты (данные для личных карточек СИЗ) и информация

Табличный номер: 212

Фамилия: Котляков
Имя: Владимир
Отчество: Романович
Должность: Электронист в разряда
Подразделение: Служба по безопасности

Возраст СИЗ: 192

Служба: 555-555-55-55

Телефон: info@mail.ru

Дата окончания действия: 25.02.2016

Дата окончания: 25.01.1993

Указ: 50
Рост: 176
Объем: 41
Головной обод: 57
Рукава: 8
Плечи: 8
Протекло: 2
Резинатор: 2

Средства индивидуальной защиты

- Защитный костюм
- Средства защиты органов дыхания
- Средства защиты органов зрения
- Средства защиты органов слуха
- Средства защиты органов и частей тела от механических воздействий
- Средства защиты органов и частей тела от химических воздействий
- Средства защиты органов и частей тела от биологических воздействий
- Средства защиты органов и частей тела от физических воздействий
- Средства защиты органов и частей тела от радиации
- Средства защиты органов и частей тела от электрических воздействий
- Средства защиты органов и частей тела от тепловых воздействий
- Средства защиты органов и частей тела от холодовых воздействий
- Средства защиты органов и частей тела от ударов
- Средства защиты органов и частей тела от падения с высоты
- Средства защиты органов и частей тела от поражения электрическим током
- Средства защиты органов и частей тела от поражения молнией
- Средства защиты органов и частей тела от поражения радиацией
- Средства защиты органов и частей тела от поражения лазером
- Средства защиты органов и частей тела от поражения ультразвуком
- Средства защиты органов и частей тела от поражения инфракрасным излучением
- Средства защиты органов и частей тела от поражения ультрафиолетовым излучением
- Средства защиты органов и частей тела от поражения ионизирующей радиацией
- Средства защиты органов и частей тела от поражения космическим излучением
- Средства защиты органов и частей тела от поражения другими видами излучения
- Средства защиты органов и частей тела от поражения другими видами воздействия
- Средства защиты органов и частей тела от поражения другими видами опасности
- Средства защиты органов и частей тела от поражения другими видами угрозы
- Средства защиты органов и частей тела от поражения другими видами риска
- Средства защиты органов и частей тела от поражения другими видами опасности
- Средства защиты органов и частей тела от поражения другими видами угрозы
- Средства защиты органов и частей тела от поражения другими видами риска

Средства индивидуальной защиты

- Защитный костюм
- Средства защиты органов дыхания
- Средства защиты органов зрения
- Средства защиты органов слуха
- Средства защиты органов и частей тела от механических воздействий
- Средства защиты органов и частей тела от химических воздействий
- Средства защиты органов и частей тела от биологических воздействий
- Средства защиты органов и частей тела от физических воздействий
- Средства защиты органов и частей тела от радиации
- Средства защиты органов и частей тела от электрических воздействий
- Средства защиты органов и частей тела от тепловых воздействий
- Средства защиты органов и частей тела от холодовых воздействий
- Средства защиты органов и частей тела от ударов
- Средства защиты органов и частей тела от падения с высоты
- Средства защиты органов и частей тела от поражения электрическим током
- Средства защиты органов и частей тела от поражения молнией
- Средства защиты органов и частей тела от поражения радиацией
- Средства защиты органов и частей тела от поражения лазером
- Средства защиты органов и частей тела от поражения ультразвуком
- Средства защиты органов и частей тела от поражения инфракрасным излучением
- Средства защиты органов и частей тела от поражения ультрафиолетовым излучением
- Средства защиты органов и частей тела от поражения ионизирующей радиацией
- Средства защиты органов и частей тела от поражения космическим излучением
- Средства защиты органов и частей тела от поражения другими видами излучения
- Средства защиты органов и частей тела от поражения другими видами воздействия
- Средства защиты органов и частей тела от поражения другими видами опасности
- Средства защиты органов и частей тела от поражения другими видами угрозы
- Средства защиты органов и частей тела от поражения другими видами риска

24 января 2020 г. 12:27

СИЗ. Кому необходимо заменить средства индивидуальной защиты

1 апреля 2020 г. 14:42:07

| Подразделение (Фамилия, Имя, Отчество) | Наименование средств индивидуальной защиты | Количество | Дата получения | Срок исчисления | Дата замены | Стоимость, руб |
|--|--|-------------|----------------|-----------------|-------------|------------------|
| Служба ТЭЦ№В | | | | | | |
| Артухов Владимир Романович | Размер: Обхват 50 Обхват 40 Глубина 55 Длинна 8 Рукава 2 | Хол. защита | 14 | | | |
| | Перчатки с полимерным покрытием, пара | 1 | 02.11.2018 | 12 | 02.11.2019 | 50,00 Р |
| | Респиратор, шт | 1 | 02.11.2018 | 12 | 02.11.2019 | 200,00 Р |
| | Сапоги резиновые с защитным подноском, шт | 1 | 02.11.2018 | 12 | 02.11.2019 | 1500,00 Р |
| | Щиток защитный лицевой или очки защитные - до износа, шт | 1 | 02.11.2018 | 12 | 02.11.2019 | 500,00 Р |
| | Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, шт | 1 | 02.11.2018 | 12 | 02.11.2019 | 2500,00 Р |
| | Всего: | | | | | 4750,00 Р |
| Отдел ремонта | | | | | | |
| Аринов Владимир Романович | Размер: Обхват 58 Обхват 44 Глубина 59 Длинна 9 Рукава 3 | Хол. защита | 27 | | | |
| | Респиратор, шт | 1 | 02.11.2018 | 12 | 02.11.2019 | 200,00 Р |
| | Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, шт | 1 | 02.11.2018 | 12 | 02.11.2019 | 2500,00 Р |

Стр. 1 из 3

Модуль оптимизирован и обеспечивает: ввод и получение информации по СИЗ (от потребности СИЗ по номенклатуре, размерам и стоимости -- до требуемой выдачи (замены) СИЗ.

Смывающие и (или) обезвреживающие средства

Информационная система специализированная по охране труда 7.0

Область навигации

Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами

Таблицы по СОС

- Личная карточка СОС
- Личная карточка СОС Оборонная
- Карточка СОС с оборотной стороной (только выдача индивидуально)
- СП СОС Защитные
- СП СОС Очищающие
- СП СОС Регенерирующие + п. 9 очищающие

Нормативные документы

- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 17 декабря 2010 г. N 1124н
- Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств
- Стандарт безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
- Справка по применению СОС

Выдача смывающих и обезвреживающих средств

Выдача посредством дозирующих систем: 34
Выдача индивидуально (обезвреживающих средств по нормативу): 29

Учет выдачи СОС выполнен с учетом персонала, находящегося в дежурном отпуске.

Учет выдачи СОС выполнен с учетом персонала, находящегося в дежурном отпуске.

ЛИЧНАЯ КАРТОЧКА № 237
УЧЕТА ВЫДАЧИ СМЫВАЮЩИХ И (ИЛИ) ОБЕЗВРЕЖИВАЮЩИХ СРЕДСТВ

Фамилия: Архипова Имя: Мария Отчество: Ивановна

Подразделение: Отдел уборки

Должность: Оператор уборочной машины

Дата приема на работу: 23.05.2018

Дата увольнения (наименование профессии (должности) или перевода в другое структурное подразделение):

Предусмотрены типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств

| Инструмент | Вид смывающих и (или) обезвреживающих средств | Ед. измер. (шт/м) | Количество на год |
|---|---|-------------------|--|
| Очищающие средства | | | |
| 8 | Твердое туалетное мыло или жидкие мыющие средства | г | 3600 (нало туалетное мыло 6000 шт.(ЭЗС в ДУ) |
| Очищающие или Регенерирующие/восстанавливающие средства | | | |
| 9 | Очищающие крема, гели и пасты | шт | 2400 |
| Защитные средства | | | |
| Отсутствует | | | |

Руководитель структурного подразделения:

Выдача смывающих и обезвреживающих средств (оборотная сторона карточки)

| Вид смывающих и (или) обезвреживающих средств | Выдано | | | | Решена в полном объеме |
|---|---|------|---------------------|--|------------------------|
| | Средств выдано в пос. отпуск, оформляет сотрудник | Дата | количество (в шт/м) | Способ выдачи (индивидуально, под. доз. систем) | |
| Очищающие средства | | | | | |
| Твердое туалетное мыло или жидкие мыющие средства | | | г | Выданы смывающих (обезвреживающих) средств индивидуально | |
| Очищающие или Регенерирующие/восстанавливающие средства | | | | | |
| Очищающие крема, гели и пасты | | | шт | Выданы смывающих (обезвреживающих) средств индивидуально | |
| Защитные средства | | | | | |
| Отсутствует | | | | Выданы смывающих (обезвреживающих) средств индивидуально | |

Руководитель структурного подразделения:

24 февраля 2020 г. Стр. 17 из 28

Модуль обеспечивает учет смывающих и (или) обезвреживающих средств и формирование личных карточек по СОС.

Медицинское освидетельствование персонала организации

Информационная система специалистов по охране труда 1.0

Медицинские освидетельствования персонала (периодические медицинские осмотры)

Медицинские освидетельствования персонала. Подразделения

Виды осмотров:

- Вводный
- Первичный осмотр специалистов отдела
- Специальный пункт
- Отдел информации
- Отдел ремонта
- Отдел уборки
- Отдел энергетической службы
- Служба энергетика
- Служба теплокоммунальной службы ТЭЦСБ
- Транспортный отдел

Медосвидетельствования: 49

Фамилия: Власов
Имя: Владимир
Отчество: Романович
Должность: Инженер КИПиА
Подразделение: Служба по энергетике
Дата приема на работу: 25.02.2012
Дата окончания: 25.01.1991
Пол: Мужской
Класс защиты: 2
Прям: 2, п.2
Наименование пр. фактора: Работа по обслу в рив. дейст зп-к с напр 42 В и выше пер тока, а также монтаж, нап работ, испыт и измер в этих зп-ках.
Способ подачи сигналов (обнаружения) средств: Выдача звукового звукового сигнала
Периодичность осмотра: раз в два года
СМЗ: 206

Периодический медицинский осмотр работников

Год медицинского осмотра: 2019
Выше периодичности медицинского осмотра: раз в два года
Год очередного медицинского осмотра: 2021
ФЛТ обследование: 02.11.2019
Помогательное освидетельствование: _____
Направлять на медицинское обследование:
Направлять на комплексное обследование:

Медицинский осмотр работников (общий список)

- Медицинский осмотр работников (общий список)
- Список работников для медицинского осмотра
- Запрос Списка для медицинского осмотра
- Запрос Компонента для медицинского осмотра
- Список работников для мед. осмотра (печат)
- Компонент для мед. осмотра (печат)
- Контроль проведения периодических медицинских осмотров
- Направление на медицинское обследование

Код ветки: 11 | Табличный номер: 211 | 24 февраля 2020 г. 21:41

Модуль “Медицинские освидетельствование персонала организации” доработан.

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
Комитет по физической культуре и спорту
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ПЕТЕРБУРГСКИЙ СПОРТИВНО-
КОНЦЕРТНЫЙ КОМПЛЕКС (СПб ГУП «СПСК»)»
196105, Санкт-Петербург, пр. Мухоморова, д.3
Тел.: (812) 670-01-09 Факс: (812) 670-21-06
http://www.spb.sport.ru e-mail: info@spb.sport.ru
ИНН: 7802033793 ОГРН: 104785507095500
Р.С. 40302010702118000006
ФИЛИАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГ» СПИД АО «АЛЬФА-БАНК»
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
К.С. 3000111800000000786
ИНН: 044030784 ОГРН: 104785507095500 ОГРН: 0478216

02.11.2019 Код в аттест: 6

НАПРАВЛЕНИЕ
НА ПЕРИОДИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР

Фамилия: Ливанов *Работает*
Имя: Владимир
Отчество: Иванович
Дата рождения: 24.02.1980
Подразделение: Служба гл энергетика
Должность: Главный энергетик
Вид работы, в которой работник освидетельствуется: Работа по обслуживанию и ремонту действующих электроустановок с напряжением 42 В и выше переменного тока...
Стаж работы в том виде работы, в котором работник освидетельствуется... 5 лет
Предшественние профессии (должности и стаж работы в них) Главный энергетик, 5 лет
Вредные и (или) опасные вещества и производственные факторы:
Химические факторы: Отсутствуют
Физические факторы: 3.2. Наскользящие лучизмы, в том числе (ЭМИ оптического диапазона, Электросоциальные поля широкоспектрального спектра частот...)
Биологические факторы: Отсутствуют
Тяжесть труда (физ. нагрузка) Отсутствуют
Номер приказа и Приложение N 1, 2 и пр. МЗК РФ от 12.04.2011 г. N 102Н Прил. 2, п.2
Наименование вр фактора: Работа по обслу и рив. дейст зп-к с напр 42 В и выше пер тока, 110 в и выше пост тока, а также монтаж, нап работ, испыт и измер в этих зп-ках

Директор: Иванов В.И.

Профилактические прививки персонала, Иммунизация

Информационная система специалиста по охране труда 7.0

Анатолий Юдин

Профилактические прививки, Иммунизация.

Списки работников

- Список работников для прививок (с учетом декретного отпуска и медотводов)
- Медицинский отвод от прививок
- Декретный отпуск
- Прививки Корь
- Прививки Краснуха
- Прививки Гепатит В
- Прививки Грипп
- Прививки АДС-м
- Вакцинация

[Папка \Списки по медотводам](#)

Списки работников предоставлены с учетом медицинских отводов
 Требования на профилактические прививки устанавливаются в разделе "Вводных карт СОУТ и других данных" в соответствии с утвержденным локальным документом организации.

Запрос для отчета по прививкам (для Excel)
 (с учетом декретного отпуска)

[Инструкция к форме](#)

ПРИКАЗ от 21 марта 2014 г. N 125н
 Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показателям

Постановление Правительства РФ от 15 июля 1999 г. N 825
 "Об утверждении перечня работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требует обязательного проведения профилактических прививок"

"МУ 3.3.1.1095-02. 3.3.1. Вакцинопрофилактика. Медицинские противопоказания к проведению профилактических прививок препаратами национального календаря прививок. Методические указания" (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 09.01.2002)

Иммунизация обязательна для работников, кто относится к декретированному контингенту и для тех, кому она положена по эпидемическим показаниям и устанавливается приказом по организации.
 Профилактические прививки проводятся в соответствии с приказом Минздрава России от 21.03.2014 г. № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показателям».

Прививки АДС-м и Корь | Прививки Гепатит В и Краснуха | Прививки Грипп | Вакцинация

Отчет о прививках организации
 Отчет о прививках организации (по подразделениям)
 Отчет о прививках организации (Вакцинация)

НАЦИОНАЛЬНЫЙ КАЛЕНДАРЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК РФ

Приказ Минздрава России № 125н от 21.03.2014 г. (в ред. Приказа Минздрава России от 16.06.2016 № 170н, от 13.04.2017 № 175н)

| | дети до 18 лет | | | | | | | | | | | | взрослые | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|----------------|----|---|---|-----|----|-----|----|----|----|----|---|----------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|--|--|--|--|--|
| | месяц | | | | | | год | | | | | | год | | | | | | | | | | | |
| | 0 | 1 | 2 | 3 | 4,5 | 6 | 12 | 15 | 18 | 20 | 4 | 7 | 14 | 15-17 | 18-20 | 21-35 | 36-50 | 50+ | 60+ | | | | | |
| ТБЕРКУЛЕЗ | 3-7 лет | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ГЕПАТИТ В | V1 | V2 | | | | V3 | | | | V4 | | | | | | | | | | | | | | |
| ПНЕВМОКОККОВАЯ ИММУНИЗАЦИЯ | | | | | V1 | V2 | | | | V3 | | | | | | | | | | | | | | |
| КОКЛЮШ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ДИФТЕРИЯ | | | | | V1 | V2 | V3 | | | | V4 | | | | | | | | | | | | | |
| СТОЛБНЯК | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПОЛИОМИЕЛИТ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ГЕМОФИЛЬНАЯ ИНФЕКЦИЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| КОРЬ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| КРАСНУХА | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЭПИДЕМИЧЕСКИЙ ПАРОТИТ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ГРИПП | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

■ Все лица данной возрастной группы
■ Ранее не привитые, не болевшие, не имеющие сведений об отдельной прививке (для корь и краснуха)
■ Лица из групп риска по показаниям, прививаемые (группы)

V1, V2, V3 - порядковый номер вакцинации; RV - ревакцинация; ИВВ - инактивированная полиомиелитная вакцина; ОПВ - оральная полиомиелитная вакцина

| Количество работников для прививок | | | | | | Справка | |
|------------------------------------|-------|-------|------|-----------|----------|-----------|-----------|
| Вакцинация | Грипп | АДС-м | Корь | Гепатит В | Краснуха | Мед отвод | Декретный |
| 59 | 59 | 20 | 13 | 20 | 2 | 5 | 1 |

30 марта 2020 г. 13:49 [Выход](#)

Разработан модуль “Профилактические прививки, Иммунизация” - учитывает весь спектр прививок и вакцинаций. Отчеты формируются автоматически.

Учет проводимых проверок в организации

Информационная система специалиста по охране труда 7.0

Анатолий Юдин

Учет проводимых проверок в организации

Область навигации

| | |
|----------------------------------|---|
| Номер проверки | 23 |
| Дата начала проверки | 18.04.2011 |
| Дата окончания проверки | 29.04.2011 |
| Общее время проверки, дней | 12 |
| Наименование органа проверки | Федеральная служба по труду, государственная инспекция труда (ГИТ) в Санкт-Петербурге |
| Вид проверки | Плановая, План проверок |
| Дата и № распоряжения о проверке | Распоряжение № 49 от 15.04.2011 |
| Цель проверки | Проверка соблюдения требований ОТ в СПб ГУП "ПСКК" |
| Дата и номер Реш прокурора | - |
| № Акта проверки и дата | 264 от 29.04.2011 |
| Документы, эл. папки | C:\Users\Anatoliy\index\Отчет_по_проверке |

Дата вручения Предписания: 29.04.2011

Дата устранения нарушений: 29.07.2011

Интервал дней от текущей даты: -3161

Выявленные нарушения: Отмечены в Акте

Кол. пунктов нарушений: 2

Должность и ФИО проверяющего: Ст. инспектор ГИТ Санкт-Петербурга Афанасьев Н.И.

Эксперты, привлекаемые к проверке: Не привлекались

Ответственный за выполнение предписания: Главный инженер Специалист по ОТ

Нарушений нет (устранены)

Количество проверок: 13

Не выполнены предписания: 4

Проверки надзорных органов

| | |
|----------------------|---|
| ГИТ | 1 |
| КИО | 1 |
| Комитет охраны труда | 3 |
| Ростехнадзор | 1 |
| Роспотребнадзор | 1 |
| Ростехнадзор | 1 |
| Специалист по ОТ | 2 |
| УТВФ | 2 |
| ФСС | 1 |

ГИТ Ростехнадзор Росстандарт ПБ и ГОС

ФСС Ком. по предприним-ву Роспотребнадзор Пенсионный фонд

КИО Специалист по ОТ Журнал проверок

Предписания выполнены Предписания не выполнены

id: 2

Помощь (F1) Записки, комментарии, файлы, файлы...

24 марта 2020 г. 22:57

Выход

Записки: 14 | 2 из 13 | Нет фильтра | Поиск

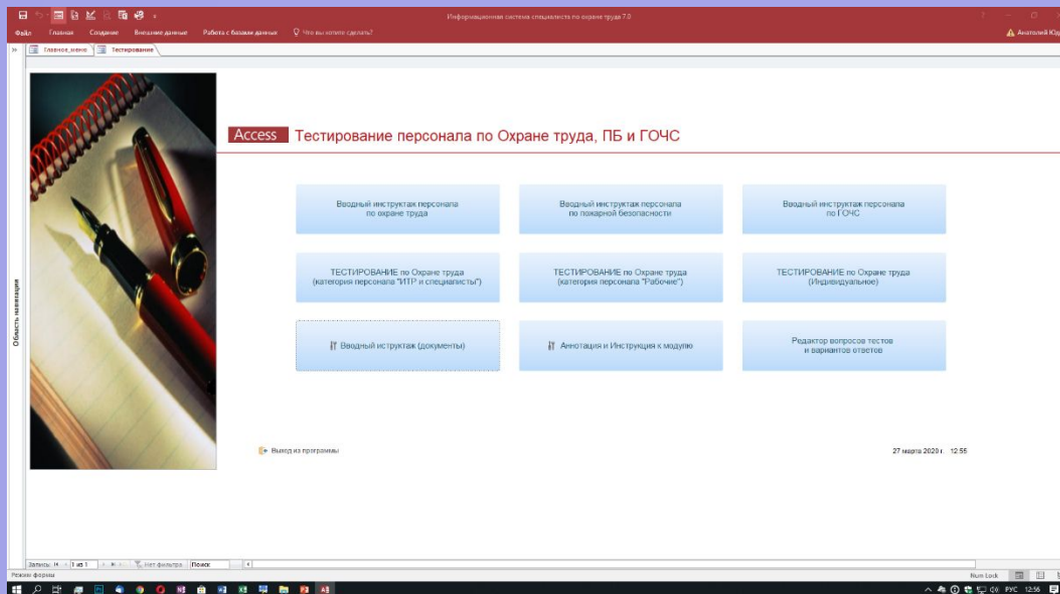
Режим формы

Num Lock

Рус 22:57

Введен модуль учета предписаний и контроля их исполнения.

Вводный инструктаж и тестирование персонала



ОТЧЕТ Вводный инструктаж по Охране труда 24 марта 2020 г. 23:16:41

ID персонала: 37
 Фамилия: Дронова
 Имя: Мария
 Отчество: Ивановна
 Должность: Оператор уборочной машины
 Подразделение: Служба уборки
 Категория персонала: Рабочие

| ID | Вопрос | Рис | Ответ | Правильный | Выбор |
|----|--|-----|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 11 | Что представляет понятие «Охрана труда» (ТК РФ Статья 209)? | | Охрана труда — система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-психологические, санитарно-гигиенические, профилактические, реабилитационные и иные мероприятия | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 12 | Кто подписывает обучение по охране труда и проверяет знание требований охраны труда (ст.223 ТК РФ)? | | Все работники организации, в т. ч. Руководитель | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 14 | С чего работник обязан немедленно и взыскать своего руководителя (ст.214 ТК РФ)? | | в связи перемещением | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 20 | В каких случаях работодатель обязан отстранить от работы (не допускать к работе) работников? | | Во всех перечисленных | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 21 | При выполнении каких работ требуется целевой инструктаж? | | Во всех перечисленных | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 22 | В каких случаях проводится внеплановый инструктаж? | | Во всех перечисленных | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 24 | Традиционный медицинский осмотр (при приеме на работу) и обязательное предварительное медицинское обследование (в течение трудовой деятельности) проводится для: | | Работников занятых на вредных и опасных работах, и тем где необходимо специальный профессиональный отбор | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 25 | Часть производственного оборудования, которая может стать источником опасности и (или) вредные факторы производятся в: | | всех случаях | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 26 | Конкретный работник имеет право на (ТК РФ Статья 219): | | Во всех случаях | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 36 | Можно ли эксплуатировать оборудование при неисправности защитных устройств и протеснообъемный. | | запрещается | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 86 | На какой максимальный срок можно назначать лицу на должность до назначения на новую медицинскую должность по разделению при артериальной гипертонии? | | не более чем на 1 час. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

11

Специалист по ОТ: Иванов В.
 Тестируемый: _____

Страница 1 из 1

Вводный инструктаж и тестирование персонала можно проводить с применением тестов и оформлением протоколов тестирования.

Инструкция по применению ИС содержит подробные рекомендации по переносу данных из предыдущих версий ИС и других внешних источников (1С и др.).

**Информационная система
специалиста по охране труда**

Инструкция по применению
Версия 7.0

Санкт-Петербург
2020 г

Спасибо за внимание!