

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 1

1. Які вимоги до експлуатації електроустановок споживачів установлюють Правила? [1.1]
2. В якому випадку спеціалізована організація може залучатись до експлуатації електроустановок споживача та відповідати за технічну експлуатацію та обслуговування цих електроустановок? [5.1.1]
3. Які форми роботи з працівниками включає навчання з питань технічної експлуатації електроустановок споживача? [5.2.6]
4. З якою частотою повинен вестись облік показників роботи обладнання ЕУ споживача? [5.6.1.3.]
5. У яких випадках трансформатори, що вводяться в експлуатацію вперше не підлягають внутрішньому огляду? [6.4.4.]

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І.Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 2

1. Із числа яких працівників підприємства призначають особу, відповідальну за електрогосподарство? [5.1.3.]
2. Яку групу з електробезпеки повинні мати керівники структурних підрозділів, яким безпосередньо підпорядковані електротехнологічні працівники? [5.2.4.]
3. За якою структурою повинно бути організовано диспетчерське керування електроустановками у споживача? [5.6.2.1.]
4. У яких випадках здійснюється огляд з розкриванням трансформаторів, що вводяться в роботу вперше? [6.4.4.]
5. Якою напругою змінного струму та впродовж якого часу повинна випробуватись ізоляція кіл РЗА в процесі експлуатації (крім кіл напругою 60 В і менше)? [6.6.21.]

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 3

1. Яким нормативним документом визначаються вимоги до експлуатації генераторів, які належать споживачам? [1.1]
2. Коли допускається до виконання своїх обов'язків на підприємстві, яке експлуатує електроустановки напругою понад 1000В, особа, відповідальна за електрогосподарство? [5.1.3.]
3. Які види навчання з питань технічної експлуатації електроустановок проходять працівники в процесі трудової діяльності? [5.2.9.]
4. Який термін зберігання оперативних переговорів записаних за допомогою електронних засобів або на магнітних носіях?[5.6.2.11.]
5. Під час уведення в роботу ПЛ якої напруги перевіряється симетричність ємностей окремих фаз? [6.1.5.]

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 4

1. На які електроустановки населення поширюються вимоги Правил експлуатації електроустановок споживачів?[1.1]
2. З якою метою на підприємстві призначається заступник особи відповідальної за електрогосподарство? [5.1.3.]
3. З якою періодичністю особи, відповідальні за електрогосподарство, проходять навчання з питань технічної експлуатації електроустановок споживачів? [5.2.11.]
4. Скільки з'єднань допускається на кожному проводі ПЛ, у прогоні її перетину з контактною мережею? [6.1.11.]
5. Коли допускається до виконання своїх обов'язків на підприємстві, яке експлуатує електроустановки напругою понад 1000В, особа, відповідальна за електрогосподарство?

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 5

1. Для яких підприємств обов'язкові вимоги Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів? [1.2.]
2. Які споживачі можуть не призначати особу відповідальну за електрогосподарство? [5.1.4.]
3. У який термін проводиться первинна перевірка знань електротехнічного персоналу? [5.2.14.]
4. Для яких електроустановок споживача складаються та затверджуються схеми електричних з'єднань для нормальних режимів роботи обладнання? [5.6.2.13.]
5. Яка періодичність огляду заземлювачів з вибірковою розкриттям ґрунту в місцях найбільшого впливу корозії? [6.7.5.]

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 6

1. Для якої категорії працівників вимоги ПТЕ ЕС є обов'язковим? [1.2.]
2. Яка періодичність перевірки знань ПТЕЕС у керівника споживача, який несе відповідальність за технічно грамотне та безпечне користування електроустановкою? [5.1.4.]
3. Які працівники, робота яких пов'язана з експлуатацією електроустановок проходять первинну перевірку знань? [5.2.14.]
4. У якому випадку розпорядження на оперативні перемикання вважається виконаним? [5.6.2.17.]
5. Якої конструкції мають бути блискавковідводи? [6.8.1.]

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 7

1. Згідно з вимогами яких документів здійснюється експлуатація побутових електроприладів в умовах виробництва? [1.5.]
2. Яка періодичність інструктажу керівника споживача, який відповідає за технічно грамотне та безпечне користування електроустановкою? [5.1.4.]
3. Яка періодичність перевірки знань з питань технології робіт у адміністративно-технічних працівників, які безпосередньо не організують і не проводять робіт в діючих електроустановках? [5.2.17.]
4. Скільки часу допускається короткочасне перевантаження на 30% трансформатора масляного незалежно від системи охолодження та тривалості і значення попереднього навантаження і температури охолодж. середовища (якщо інше не визначене заводом-виробником)? [6.4.21.]
5. Чи необхідно здійснювати позачерговий огляд ПЛ або їх ділянок у разі утворення на проводах і тросах ожеледі? [6.1.17.]

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 8

1. Що таке важкодоступний простір [3.1.]
2. Якому обсягу навчання в спеціалізованому навчальному закладі підлягає керівник споживача, на якого покладається відповідальність за технічно грамотне та безпечне користування електроустановкою? [5.1.4.]
3. Яка періодичність перевірки знань з питань технології робіт у працівників, які безпосередньо організують та проводять ремонтні роботи в діючих електроустановках? [5.2.17.]
4. Чи необхідно здійснювати позачерговий огляд ПЛ або їх ділянок під час льодоходу і розлиття рідких? [6.1.17.]
5. Яка періодичність перевірки знань з питань технології робіт у адміністративно-технічних працівників, які безпосередньо не організують і не проводять робіт в діючих електроустановках? [5.2.17.]

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів, «Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної безпеки»

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 9

1. Що таке вибухозахищений виріб (електротехнічний пристрій, електрообладнання)? [3.2.]
2. За яких умов повинна бути призначена особа відповідальна за електрогосподарство у споживача, електрогосподарство якого включає тільки ввідно-розподільчий пристрій, освітлювальні електроустановки, прилади побутового призначення напругою 220В?[5.1.4.]
3. Яка періодичність перевірки знань з питань технології робіт у працівників, які безпосередньо організовують роботу з оперативного обслуговування діючих електроустановок? [5.2.17.]
4. Скільки часу допускається короткочасне перевантаження на 75% трансформатора масляного незалежно від системи охолодження та тривалості і значення попереднього навантаження і температури охолодж. середовища (якщо інше не визначене заводом-виробником)?[6.4.21.]
5. Яка періодичність перевірки знань з питань технології робіт у адміністративно-технічних працівників, які безпосередньо не організовують і не проводять робіт в діючих електроустановках? [5.2.17.]

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів, «Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної безпеки»

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 10

1. Що слід розуміти під терміном "діюча електроустановка"? [3.3.]
2. Який обсяг знань з питань технічної та безпечної експлуатації електроустановки повинен мати керівник споживача, на якого покладено відповідальність за технічно грамотне та безпечне користування електроустановкою? [5.1.4.]
3. Яка періодичність перевірки знань з питань технології робіт у працівників, які безпосередньо організовують та проводять електромонтажні роботи в діючих електроустановках? [5.2.17.]
4. В якому стані може знаходитись обладнання електроустановок, прийнятих в експлуатацію? [5.6.2.21.]
5. Як часто належить перевіряти стан захисту від перенапруг ПЛЛ електропередавання? [6.8.7.]

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 11

1. Що слід розуміти під терміном "дублювання"? [3.4.]
2. Який обсяг знань з питань технічної та безпечної експлуатації електроустановки повинен мати керівник споживача, на якого покладено відповідальність за технічно грамотне та безпечне користування електроустановкою? [5.1.4.]
3. Яка періодичність перевірки знань з питань технології робіт у працівників, які безпосередньо організовують та проводять профілактичні випробування в діючих електроустановках? [5.2.17.]
4. Чим повинно бути оформлено виведення із роботи в ремонт лінії електропередач? [5.6.2.21.]
5. Що слід розуміти під терміном "діюча електроустановка"? [3.3.]

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 12

1. Що слід розуміти під терміном "експлуатація" [3.5.]
2. Хто повинен забезпечити проведення діагностування технічного стану електроустановок? [5.1.6.]
3. У який термін здійснюється позачергова перевірка знань у працівника, який показав незадовільні знання при плановій перевірці ПТЕЕС? [5.2.18.]
4. За якої відмінності величин напруг КЗ допускається паралельна робота трансформаторів? [6.4.30.]
5. Що слід розуміти під терміном "діюча електроустановка"? [3.3.]

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 13

1. Що таке захисне заземлення?
2. Хто відноситься до електротехнічного персоналу?
3. Що таке робота без зняття напруги?
4. Що таке розпорядження на виробництво роботи?
5. Що називається електричною мережею?

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 14

1. Що таке робота зі зняттям напруги?
2. Що таке технічне обслуговування?
3. Що таке струмовідна частина?
4. Що називається електроустановкою?
5. 13. Яка електроустановка називається діючою?

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 15

1. Хто відповідає за стан охорони праці в організації?
2. Що таке неструмопровідна частина?
3. Що зобов'язаний зробити працівник, який помітив порушення охорони праці? (п. 1.2.8.)
4. Хто має право одноосібного огляду електроустановок до 1000В? (п. 1.3.4).
5. Який порядок перебування в діючих електроустановках до 1000 В працівників, які не обслуговують ці електроустановки ? (п. 1.3.5)

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 16

1. Як проводиться огляд електроустановок? (п. 1.3.6).
2. Які відстані допустимі при наближенні до виявленого місця замикання на землю в електроустановках 3-35 кВ. (п. 1.3.7).
3. Правила безпеки під час зняття і встановлення запобіжників в електроустановках до 1000В? (п. п. 1.3.9,1.3.10).
4. Які вимоги до дверей електроустановок? (п. 1.3.11).
5. Який порядок провадження робіт в електроустановках? (п. п. 1.4.1, 1.4.2).

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 17

1. Які умови виробництва робіт під напругою в електроустановках напругою до 1000В? (п. п. 1.4.5, 1.4.6, 1.4.10).
2. Які вимоги до освітленості робочих місць? (п. 1.4.11)
3. Які умови виробництва робіт під напругою в електроустановках напругою до 1000В? (п. п. 1.4.5, 1.4.6, 1.4.10).
4. Які вимоги до освітленості робочих місць? (п. 1.4.11)
5. Хто відноситься до відрядженого персоналу?

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 18

1. Що таке захисне заземлення?
2. Хто відноситься до електротехнічного персоналу?
3. Що таке робота без зняття напруги?
4. Що називається електроустановкою?
5. Яка електроустановка називається діючою?

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 19

Дніпропетровський радіоприладобудівний коледж

(повне найменування вищого навчального закладу)

Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів, «Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної безпеки»

1. Що таке захисне заземлення?
2. Хто відноситься до електротехнічного персоналу?
3. Що таке струмовідна частина?
4. Що називається електроустановкою?
5. Яка електроустановка називається діючою?

Зат Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

Дніпропетровський радіоприладобудівний коледж

(повне найменування вищого навчального закладу)

Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів, «Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної безпеки»

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 20

1. Що таке робота зі зняттям напруги?
2. Що таке технічне обслуговування?
3. Що таке робота без зняття напруги?
4. Що таке розпорядження на виробництво роботи?
5. Що називається електричною мережею?

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 21

1. Як проводиться огляд електроустановок? (п. 1.3.6).
2. Які відстані допустимі при наближенні до виявленого місця замикання на землю в електроустановках 3-35 кВ. (п. 1.3.7).
3. Правила безпеки під час зняття і встановлення запобіжників в електроустановках до 1000В? (п. п. 1.3.9,1.3.10).
4. Хто має право одноосібного огляду електроустановок до 1000В? (п. 1.3.4).
5. Який порядок перебування в діючих електроустановках до 1000 В працівників, які не обслуговують ці електроустановки ? (п. 1.3.5)

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 22

1. Хто відповідає за стан охорони праці в організації?
2. Що таке неструмопровідна частина?
3. Що зобов'язаний зробити працівник, який помітив порушення охорони праці? (п. 1.2.8.)
4. Які вимоги до дверей електроустановок? (п. 1.3.11).
5. Який порядок провадження робіт в електроустановках? (п. п. 1.4.1, 1.4.2).

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 23

1. Що таке захисне заземлення?
2. Хто відноситься до електротехнічного персоналу?
3. Що таке робота без зняття напруги?
4. Які вимоги до освітленості робочих місць? (п. 1.4.11)
5. Хто відноситься до відрядженого персоналу?

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 24

1. Які умови виробництва робіт під напругою в електроустановках напругою до 1000В? (п. п. 1.4.5, 1.4.6, 1.4.10).
2. Які вимоги до освітленості робочих місць? (п. 1.4.11)
3. Які умови виробництва робіт під напругою в електроустановках напругою до 1000В? (п. п. 1.4.5, 1.4.6, 1.4.10).
4. Що називається електроустановкою?
5. Яка електроустановка називається діючою?

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 25

Дніпропетровський радіоприладобудівний коледж

(повне найменування вищого навчального закладу)

Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів, «Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної безпеки»

1. Що таке захисне заземлення?
2. Яка електроустановка називається діючою?
3. Що таке технічне обслуговування?
4. Що таке робота без зняття напруги?
5. Що таке розпорядження на виробництво роботи?

Заг Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

Дніпропетровський радіоприладобудівний коледж

(повне найменування вищого навчального закладу)

Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів, «Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної безпеки»

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 26

1. Що таке робота зі зняттям напруги?
2. Що називається електричною мережею?
3. Хто відноситься до електротехнічного персоналу?
4. Що таке струмовідна частина?
5. Що називається електроустановкою?

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 27

1. Як проводиться огляд електроустановок? (п. 1.3.6).
2. Які відстані допустимі при наближенні до виявленого місця замикання на землю в електроустановках 3-35 кВ. (п. 1.3.7).
3. Що таке захисне заземлення?
4. Хто відноситься до електротехнічного персоналу?
5. Що таке робота без зняття напруги?

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 28

1. Хто відповідає за стан охорони праці в організації?
2. Який порядок провадження робіт в електроустановках? (п. п. 1.4.1, 1.4.2).
3. Які вимоги до освітленості робочих місць? (п. 1.4.11)
4. Які умови виробництва робіт під напругою в електроустановках напругою до 1000В? (п. п. 1.4.5, 1.4.6, 1.4.10).
5. Що називається електроустановкою?

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 29

1. Які вимоги до освітленості робочих місць? (п. 1.4.11)
2. Хто відноситься до відрядженого персоналу?
3. Правила безпеки під час зняття і встановлення запобіжників в електроустановках до 1000В? (п. п. 1.3.9, 1.3.10).
4. Хто має право одноосібного огляду електроустановок до 1000В? (п. 1.3.4).
5. Який порядок перебування в діючих електроустановках до 1000 В працівників, які не обслуговують ці електроустановки? (п. 1.3.5)

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)

**Перевірка знань з «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів,
«Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» та «Правил пожежної
безпеки»**

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 30

1. Які умови виробництва робіт під напругою в електроустановках напругою до 1000В? (п. п. 1.4.5, 1.4.6, 1.4.10).
2. Яка електроустановка називається діючою?
3. Що таке неструмопровідна частина?
4. Що зобов'язаний зробити працівник, який помітив порушення охорони праці? (п. 1.2.8.)
5. Які вимоги до дверей електроустановок? (п. 1.3.11).

Затверджено на засіданні адміністративної ради протокол № 6 від „5” жовтня 2016 року

Голова комісії _____

В.І. Миронов

(підпис)

(прізвище та ініціали)