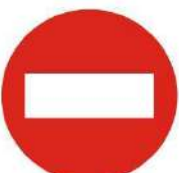


ЗНАКИ ЗАБОРОНИ

1.1 (Ø150) 1.1.1 (Ø320)	1.2 (Ø150) 1.2.1 (Ø320)	1.2.2 (Ø150)	1.3 (Ø150)	1.4 (Ø150)
				
Заборона відкритого вогню, відкритих джерел запалювання та паління	Куріння заборонено!	Куріння заборонено!	Знак загальної заборони	Обмеження максимальної швидкості 5км
1.5 (Ø150)	1.6 (Ø150)	1.7 (Ø150)	1.8 (Ø150)	1.8.1 (Ø150)
				
Обмеження максимальної швидкості 10км	В'їзд заборонено	Проїзд без зупинки заборонено	Заборонено їсти та пити	Заборонено їсти та пити
1.8.2 (Ø150)	1.9 (Ø150)	1.10 (Ø150)	1.11 (Ø150)	1.12 (Ø150)
				
Заборонено їсти та пити	Вхід заборонено	Стороннім вхід заборонено	Немає проходу	Не перешкоджати
1.13 (Ø150)	1.14 (Ø150)	1.15 (Ø150)	1.16 (Ø150)	1.17 (Ø150)
				
Вхід з собаками заборонено	Не активувати мобільний телефон	Не гасити водою	Забороняється користуватися електронагрівальними пристадами	Заборонено фотографувати
1.18 (Ø150)	1.19 (Ø150)	1.20 (Ø150)	1.21 (Ø150)	1.22 (Ø150)
				
Немає доступу до вилкових навантажувачів та для інших промислових транспортних засобів	Забороняється використовувати не робочі чалочні пристрої	Використовувати випадкові предмети як підставки заборонено	Забороняється запуск двигуна	Буксирування рухомого складу заборонено
1.23 (Ø150)	1.24 (Ø150)	1.25 (Ø150)	1.26 (Ø150)	1.27 (Ø150)
				
Виконання робіт під кузовом без установлення стопорних пальців заборонено	Накачування шин без захисного пристроя заборонено	Зміна положення на диску стопорних кілець за наявності тиску в шині заборонена	Стоянка транспортних засобів без упорних колодок заборонена	Користуватись приставною драбиною під час ТО заборонено

1.28 (Ø150)  Миття агрегатів, вузлів і деталей легкозаймистою рідиною заборонено	1.29 (Ø150)  Миття машин заборонено	1.30 (Ø150)  Ремонт (зварювання, паяння) паливних баків без миття і пропарювання заборонено	1.31 (Ø150)  Стоянка з працючим двигуном заборонена	1.32 (Ø150)  Забороняється працювати на верстатах, устаткуванні приладах без засобів індивідуального захисту
1.33 (Ø150)  Зварювання, паяння заборонено	1.34 (Ø150)  Перевищувати робочий тиск заборонено	1.35 (Ø150)  Вода не придатна для пиття	1.36 (Ø150)  Торкатися заборонено	1.37 (Ø150)  Забороняється користуватись несправним інструментом
1.38 (Ø150)  Працювати без заземлення заборонено	1.39 (Ø150)  Немає доступу особам з активними імплантованими кардіостимулаторами	1.40 (Ø150)  Заборона металевих виробів та годинників	1.41 (Ø150)  Не лізти	1.42 (Ø150)  Не торкатися
1.43 (Ø150)  Заборона важкого навантаження	1.44 (Ø150)  Немає доступу особам з металевими імплантами	1.45 (Ø150)  Не проникати всередину	1.46 (Ø150)  Не розплюювати воду	1.47 (Ø150)  Не штовхати
1.48 (Ø150)  Заборонено сидіти	1.49 (Ø150)  Не наступати на поверхню	1.50 (Ø150)  Не користуватись ліфтом у разі пожежі	1.51 (Ø150)  Не стояти й не ходити тут	1.52 (Ø150)  Не використовувати цю незавершенну підмостку
1.53 (Ø150)  Не використовувати цей пристрій у ванній, душової кабіні або у резервуарі з водою	1.54 (Ø150)  Не використовувати цей ліфт для людей	1.55 (Ø150)  Не використовувати рукавички	1.56 (Ø150)  Не зав'язувати вузли на мотузці	1.57 (Ø150)  Не змінювати стан вимикача

1.58 (Ø150)



Не використовувати
для шліфування

1.59 (Ø150)



Не використовувати
для мокрого шліфування

1.60 (Ø150)



Не використовувати
ручний шліфовальний верстат

1.61 (Ø150)



Заборонено носити взуття
з металевими шипами

1.62 (Ø150)



Вхід дітям
заборонено

1.63 (Ø150)



Не залишати трасу
буксирування

1.64 (Ø150)



Не розгойдувати крісло
підймальника

1.65 (Ø150)



Заборонена робота
з відкритим вогнем

1.66 (Ø150)



Не встановлювати
фейерверк

1.67 (Ø150)



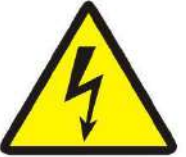
Не спиратися

1.68 (Ø150)



Заборонено вагітним
жінкам

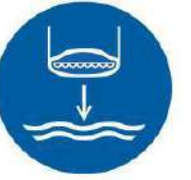
ПОПЕРЕДЖУВАЛЬНІ ЗНАКИ

2.1 (160)	2.2 (160)	2.3 (160)	2.4 (200, 160, 130, 100, 80, 50, 25)	2.5 (160) 2.5.1 (100)
				
Легкозаймистий матеріал	Лідка речовина	Токсичний матеріал	Електричний струм	Обережно електрична напруга
2.6 (160)	2.7 (160)	2.8 (160)	2.9 (160)	2.10 (160)
				
Працює кран	Знак загальної застороги	Вибухонебезпена речовина	Лазерний промінь	Слизька підлога
2.11 (160)	2.12 (160)	2.13 (110)	2.14 (160)	2.15 (160)
				
Радіоактивний матеріал або іонізувальне випромінювання	Окислювальна речовина	Газ	Вантаж, що знаходитьться у підвішеному стані	Навантажувачі з великим захватом та інші промислові транспортні засоби
2.16 (160)	2.17 (160)	2.18 (160)	2.19 (160)	2.20 (160)
				
Магнітне поле	Перешкода на рівні підлоги	Падіння	Біологічна небезпека	Низька температура
2.21 (150)	2.22 (160)	2.23 (160)	2.24 (160)	2.25 (160)
				
Обережно. Шкідливі для здоров'я алергічні речовини	Цеховий транспорт	Здавлювання рук	Протилежні ролики	Гаряча поверхня
2.26 (160)	2.27 (160)	2.28 (160)	2.29 (160)	2.30 (160)
				
Неіонізувальне випромінювання	Сторожовий пес	Автоматичне запускання	Здавлювання	Перешкода над головою

2.31 (160)	2.32 (160)	2.33 (160)	2.34 (160)	2.35 (160)
				
Гострий елемент	Зарядження акумулятора	Оптичне випромінювання	Балон під тиском	Пошкодження рук між частинами листогибального преса
2.36 (160)	2.37 (160)	2.38 (160)	2.39 (160)	2.40 (160)
				
Пошкодження рук між частинами листогибального преса та матеріалом	Швидке переміщення заготовки в листогибальному пресі	Колючий дріт	Бик	Падаючі предмети
2.41 (160)	2.42 (160)	2.43 (160)	2.44 (160)	2.45 (160)
				
Ламкий дах	Наїзд машини з дистанційним управлінням	Раптовий гучний шум	Падіння крижаних бріл	Сповзання снігу з даху
2.46 (160)	2.47 (60x150)	2.48 (60x150)		
	 УВАГА! ВИСОКИЙ ТИСК НЕБЕЗПЕЧНО ДЛЯ ЖИТТЯ! ПЕРЕД РОБОТОЮ ПОНІЖТЕ ТАКИ СМІСІЧНІ ЗДІВІ СІЛІ ПРИ РОБОЦІ ЗАКОЛОСНИЧІ ЗАХІД ГАЗОВІ!	 УВАГА! НЕБЕЗПЕЧНА СЕРВІСНА ФРЕНТ R-22 ДОПОВІДІТЬСЯ ПРАВИЛ МІСТЕЦТВА ПРИ РОБОЦІ ВИПРОСТОВУЙТЕ ПЛАТНУ ЗАСОДУ!		
Асфіксуальне середовище				

ЗНАКИ ОБОВ'ЯЗКОВОЇ ДП

3.1 (Ø150)	3.2 (Ø150)	3.3 (Ø150)	3.4 (Ø150)	3.4.1 (Ø150)
 Одягнути захисні рукавички	 Взути захисне взуття	 Одягнути захисний одяг	 Одягнути засіб захисту органів дихання	 Одягнути засіб захисту органів дихання
3.5 (Ø150)	3.5.1 (Ø150)	3.6 (Ø150)	3.6.1 (Ø150)	3.7 (Ø150)
 Одягнути засіб захисту органів зору	 Одягнути засіб захисту органів зору	 Одягнути засіб захисту голови	 Одягнути засіб захисту голови	 Одягнути засіб захисту обличча
3.7.1 (Ø150)	3.8 (Ø150)	3.8.1 (Ø150)	3.9 (Ø150)	3.9.1 (Ø150)
 Одягнути засіб захисту обличча	 Одягнути засіб захисту органів слуху	 Одягнути засіб захисту органів слуху	 Одягнути ремені безпеки	 Одягнути ремені безпеки
3.10 (Ø150)	3.10.1 (Ø150)	3.11 (Ø150)	3.12 (Ø150)	3.13 (Ø150)
 Використовувати цю доріжку	 Використовувати цю доріжку	 Одягнути маску для зварювальних робіт	 Одягнути рмаску	 Одягнути пояси безпеки
3.14 (Ø150)	3.15 (Ø150)	3.16 (Ø150)	3.17 (Ø150)	3.18 (Ø150)
 Звуковий сигнал	 Правильно зберігай і перенось розчини, кислоти	 Правильно готуй електроліт	 При ремонті гідропідйомника кузова підстав додатковий упор (штангу)	 Накачування шин здійснювати в захисному пристрії
3.19 (Ø150)	3.20 (Ø150)	3.21 (Ø150)	3.22 (Ø150)	3.23 (Ø150)
 Нейтралізујь небезпечну рідину	 При запуску двигуна одягни на вихлопну трубу газозбірник	 Застосовувати переносні світильники зі скляним ковпаком та захисною металевою сіткою	 Проводити роботи з включеною вентиляційною системою	 Працювати тут

3.24 (Ø150)	3.25 (Ø150)	3.26 (Ø150)	3.27 (Ø150)	3.28 (Ø150)
				
Двері тримати закритими	Прохід тримати вільним	Напрямок руху	Знак загальнообов'язкової дії	Правильно складай деталі, запчастини, агрегати, вироби, продукцію
3.29 (Ø150)	3.30 (Ø150)	3.31 (Ø150)	3.32 (Ø150)	3.33 (Ø150)
				
Дивись інструкцію з експлуатації/брошуру	З'єднати клему заземлення із землею	Від'єднати штепсельну вилку від електричної розетки	Одягнути світлонепроникний засіб захисту очей	Вимити руки
3.34 (Ø150)	3.35 (Ø150)	3.36 (Ø150)	3.37 (Ø150)	3.38 (Ø150)
				
Використовувати поручні	Одягнути одяг підвищеної видимості	Від'єднати перед виконанням технічного обслуговування або ремонту	Використовувати захисний крем	Використовувати пішоходний місток
3.39 (Ø150)	3.40 (Ø150)	3.41 (Ø150)	3.42 (Ø150)	3.43 (Ø150)
				
Захист дитячих очей світлонепроникним засобом	Використовувати захисний фартух	Перевірити захисну огорожу	Тримати замкненим	Використовувати сміттєвий контейнер
3.44 (Ø150)	3.45 (Ø150)	3.46 (Ø150)	3.47 (Ø150)	3.48 (Ø150)
				
Використовувати регульовану огорожувальну стійку	Носити антистатичне взуття	Закрити штангу безпеки крісельного підіймальника	Відкрити штангу безпеки крісельного підіймальника	Негайно залишити трасу буксирування в разі падіння
3.49 (Ø150)	3.50 (Ø150)	3.51 (Ø150)	3.52 (Ø150)	3.53 (Ø150)
				
Підняти лижі передніми кінцями вгору	Під час спуску послідовно закрити й замкнути люки	Під час спуску послідовно запустити двигун	Під час спуску послідовно спустити рятувальний човен на воду	Під час спуску послідовно спустити рятувальний пліт на воду

3.54 (Ø150)



Під час спуску послідовно спустити рятувальний катер на воду

3.55 (Ø150)



Під час спуску послідовно віддати фали

3.56 (Ø150)



Під час спуску послідовно розпилювати воду

3.57 (Ø150)



Під час спуску послідовно увімкнути подавання првітря

3.58 (Ø150)



Під час спуску послідовно звільнити зачепи рятувального човна

3.59 (Ø150)



Закріпити газові балони

3.60 (Ø150)



Використовувати автономний дихальний апарат

3.61 (Ø150)



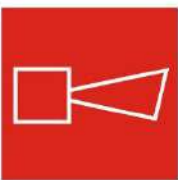
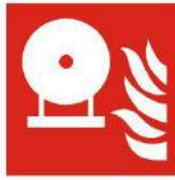
Використовувати детектор витоку газу

3.62 (Ø150)



Одягнути захисне спортивне спорядження під час катання на роликах

ЗНАКИ ПОЖЕЖНОГО ОБЛАДНАННЯ ТА ВКАЗІВНІ ЗНАКИ

4.1 (150x150)	4.2 (200x150) 4.2.1 (150x150) 4.2.2 (100x90) 4.2.3 (100x70) 4.2.4 (400x290)	4.3 (150x150)	4.4 (200x150)	4.5 (150x150)
				
Пункт оповіщення про пожежу	Вогнегасник	Пожежний кран - комплект	Пожежний кран - комплект	Пожежна драбина
4.6 (150x150)	4.7 (150x150)	4.8 (150x150)	4.9 (150x150)	4.10 (150x150)
				
Комплект пожежного спорядження	Ручний пожежний оповіщувач	Телефон екстренного зв'язку разі пожежі	Батарея балонів стаціонарної системи пожежогасіння	Пересувний вогнегасник
4.11 (150x150)	4.12 (150x150)	4.13 (150x150)	4.14 (150x150)	4.15 (150x150)
				
Переносний пристрій пінного пожежогасіння	Пристрій для тонкорозпиленої води	Стаціонарна система пожежогасіння	Модуль стаціонарної системи пожежогасіння	Дистанційний випускний пристрій
4.16 (150x150)	4.17 (150x150)	4.18 (150x150)	4.19 (150x150)	4.20 (130x240) 4.20.1 (40x150)
				
Лафетний пожежний ствол	Протипожежне покривало	Напрям до місця розташування обладнання для пожежогасіння або пристрою оповіщування	Напрям до місця розташування обладнання для пожежогасіння або пристрою оповіщування	При пожежі дзвонити 101
4.21 (110x220)	4.22 (200x150)	4.23 (200x150)	4.24 (90x500) 4.24.1 (80x300) 4.24.2 (50x200)	4.25 (50x200)
				
Відповідальний за протипожежний стан				Вогнебезпечно
4.26 (60x200)	4.27 (200x150)	4.28 (200x150)	4.29 (200x150)	4.30 (200x150)
				
	Пожежний щит	Пісок для гасіння пожежі	Пожежне вододжерело	Пожежний кран

4.31 (200x150)	4.32 (200x150)	4.33 (200x150)	4.34 (200x150)	4.35 (200x150)
				
Пожежний кран	Пожежний гідрант	Органи керування системи димо- та тепловидалення	Місце розкриття конструкції	Місце для куріння
4.36 (200x150)	4.37 (200x150)	4.38 (200x150)	4.39 (200x150)	4.40 (200x150)
				
Медпункт	Дозволяється користуватись електронагрівальними пристроями	Вода для пиття	Прохід тут	Місце знаходження телефону
4.41 (200x150)				
				
Їдальня				

ЗНАКИ З ЕЛЕКТРОБЕЗПЕКИ

5.1 (210x280)	5.2 (210x280)	5.3 (210x280)	5.4 (130x240) 5.4.1 (50x80)	5.5 (130x240) 5.5.1 (50x80)
				
Стій напруга	Випробування небезпечно для життя	Не виляз уб'є	Не вмикати працюють люди	Не вмикати робота на лінії
5.6 (130x240) 5.6.1 (50x80)	5.7 (250x250) 5.7 (100x100)	5.8 (250x250)	5.9 (130x240) 5.9.1 (50x80)	5.10 (130x240) 5.10.1 (50x80)
				
Не відкривати працюють люди	Працювати тут	Вилязити тут	Заземлено	Небезпечно електростатичне поле. Без засобів захисту прохід заборонено
5.11 (130x240) 5.11.1 (50x80)	5.12 (50x100)	5.13 (110x220)	5.14 (60x150)	5.15 (60x150)
				
Робота під напругою повторно не вмикати	Економте електроенергію	Відповідальний з електробезпеки		
5.16 (14x30)	5.17 (14x30)	5.18 (14x30)	5.19 (14x30)	5.20 (14x30)
				
5.21 (14x30)	5.22 (14x30)	5.23 (14x30)	5.24 (14x30)	5.25 (30x30)
				
5.26 (14x30)	5.27 (14x30)	5.28 (14x30)		
				

ІНФОРМАЦІЙНІ ТАБЛИЧКИ

6.1 (210x280)	6.2 (210x280)	6.3 (210x280)	6.4 (210x280)	6.5 (210x280)
Небезпечна зона	Стороннім вхід заборонено	Стороннім вхід на територію підприємства заборонено	Прохід заборонено	Не допускати відкритого вогню
6.6 (210x280)	6.7 (210x280)	6.8 (210x280)	6.9 (130x240)	6.10 (130x240)
Обережно! Зварювальні роботи	Обережно! Будівельні роботи	Обережно! Працює кран	Стій. Небезпечна зона	Стій. Прохід заборонено
6.11 (130x250)	6.12 (130x250)	6.13 (150x280)	6.14 (65x245)	6.15 (65x245)
Стороннім вхід заборонено	Забороняється користуватися електро-нагрівальними пристроями	Не захаращувати	Обладнання в ремонті	Обладнання не працює
6.16 (65x245)	6.17 (210x320)	6.18 (70x150) 6.18.1 (50x200)	6.19 (50x200)	6.20 (80x200)
Обережно! Ремонтні роботи	Небезпечна зона. Вхід заборонено!	Службове приміщення	Акумуляторна	Кабінет охорони праці

**ЗНАКИ, ЩО ВКАЗУЮТЬ
МАРШРУТ ЕВАКУАЦІЇ,
МІСЦЕ
РОЗТАШУВАННЯ
ОБЛАДНАННЯ
БЕЗПЕКИ АБО ОБ'ЄКТА
БЕЗПЕКИ, АБО ДІЮ
БЕЗПЕКИ**

7.1 (150x150)	7.2 (150x150)	7.3 (130x240)	7.4 (130x240)	7.5 (130x240)
Стрілка напряму на шлях евакуації	Стрілка напряму на шлях евакуації	Напрямок до евакуаційного виходу праворуч	Напрямок до евакуаційного виходу ліворуч	Напрямок до евакуаційного виходу праворуч вгору
7.6 (130x240)	7.7 (130x240)	7.8 (130x240)	7.9 (130x240)	7.10 (130x240)
Напрямок до евакуаційного виходу ліворуч вгору	Напрямок до евакуаційного виходу праворуч вниз	Напрямок до евакуаційного виходу ліворуч вниз	Вказівник дверей евакуаційного виходу (правосторонній)	Вказівник дверей евакуаційного виходу (лівосторонній)
7.11 (130x240)	7.12 (130x240)	7.13 (150x150)	7.14 (150x150)	7.15 (150x150)
Напрямок до евакуаційного виходу прямо	Напрямок до евакуаційного виходу прямо	Напрямок до евакуаційного виходу сходами вниз (праворуч)	Напрямок до евакуаційного виходу сходами вниз (ліворуч)	Напрямок до евакуаційного виходу сходами вгору (праворуч)
7.16 (150x150)	7.17 (150x150)	7.18 (150x150)	7.19 (130x240) 7.19.1 (90x200) 7.19.2 (60x200)	7.20 (130x240) 7.20.1 (60x200)
			ВИХІД	ВХІД
Напрямок до евакуаційного виходу сходами вгору (ліворуч)	Евакуаційний вихід (ліворуч)	Евакуаційний вихід (праворуч)	Вказівник виходу	Вказівник входу
7.21 (130x240)	7.22 (130x240)	7.23 (130x240)	7.24 (130x240)	7.25 (150x150)
запасний ВИХІД	аварійний ВИХІД	пожежний ВИХІД	евакуаційний ВИХІД	
Вказівник запасного виходу	Вказівник аварійного виходу	Вказівник пожежного виходу	Вказівник евакуаційного виходу	Двері відчиняються поштовхом вправо
7.26 (150x150)	7.27 (150x150)	7.28 (150x150)	7.29 (130x240)	7.30 (130x240)
Двері відчиняються поштовхом вліво	Двері відчиняються на себе вправо	Двері відчиняються на себе вліво	Напрямок до евакуаційного виходу (ліворуч)	Напрямок до евакуаційного виходу (праворуч)

7.31 (150x150)	7.32 (150x150)	7.33 (150x150)	7.34 (150x150)	7.35 (150x150)
				
Перша допомога	Пункт приймання гігієнічних процедур (душова)	Телефон екстренного зв'язку	Медичний кабінет	Лікар
7.36 (150x150)	7.37 (150x150)	7.38 (150x150)	7.39 (150x150)	7.40 (150x150)
				
Автоматизований зовнішній дефібрилятор серця	Пункт для промивання очей	Ножі	Евакуаційне вікно з рятувальною драбиною	Евакуаційне вікно
7.41 (150x150)	7.42 (150x150)	7.43 (150x150)	7.44 (150x150)	7.45 (150x150)
				
Питна вода	Місце збору в разі евакуації	Драбина для евакуації	Крісло для евакуації	Аварійний молоток
7.46 (150x150)	7.47 (150x150)	7.48 (150x150)	7.49 (150x150)	7.50 (150x150)
				
Повертати проти годинникової стрілки, щоб відкрити	Повертати за годинниковою стрілкою щоб відкрити	Кнопка аварійного зупинення	Тимчасове укриття у разі евакуації	Медична сумка
7.51 (150x150)	7.52 (150x150)	7.53 (150x150)	7.54 (150x150)	7.55 (150x150)
				
Кисневий реаніматор	Аварійно-рятувальний дихальний пристрій	Система виявлення наявності та орієнтації дитячого автокрісла (СРОД)	Загальний сигнал тривоги на борту судна	Місце збору на борту судна у разі евакуації
7.56 (150x150)	7.57 (150x150)	7.58 (150x150)	7.59 (150x150)	7.60 (150x150)
				
Двері розсувачаються вправо	Двері розсувачаються вліво	Ніж для рятувального плоту	Рятувальний човен	Рятувальний катер

7.61 (150x150)	7.62 (150x150)	7.63 (150x150)	7.64 (150x150)	7.65 (150x150)
				
Рятувальний пліт	Рятувальний пліт, що спускається на фалбалках	Рятувальний круг	Рятувальний круг з ліненем	Рятувальний круг з сигнальним вогнем
7.66 (150x150)	7.67 (150x150)	7.68 (150x150)	7.69 (150x150)	7.70 (150x150)
				
Рятувальний круг з ліненем і сигнальним вогнем	Рятувальний жилет	Дитячий рятувальний жилет	Рятувальний жилет для немовляти	Пошуково-рятувальний транспондер
7.71 (150x150)	7.72 (150x150)	7.73 (150x150)	7.74 (150x150)	7.75 (150x150)
				
Сигнал аварії SOS на суднах	Парашутні сигнальні ракети	Пристрій для закидання ління	Радіотелефон двостороннього зв'язку в діапазоні VHF	Аварійний радіомаяк
7.76 (150x150)	7.77 (150x150)	7.78 (150x150)	7.79 (150x150)	7.80 (150x150)
				
Трап для посадки на судно	Морський евакуаційний трап	Морський евакуаційний рукав	Рятувальний гідрокостюм	Розбити для забезпечення доступу

**ЗНАКИ В
ГРОМАДСЬКИХ
МІСЦЯХ**

8.1 (110x210)	8.2 (40x150)	8.3 (40x150)	8.4 (45x145)	8.5 (110x210) Золото
Куріння заборонено	Куріння заборонено	Куріння заборонено	Куріння заборонено	Куріння заборонено
8.5.1 (110x210) Срібло	8.5.2 (110x210) Бронза	8.5.3 (110x210) Сірий	8.6 (300x210) ПІДВИЩЕНА ПОЖЕЖНА НЕБЕЗПЕКА НА ТЕРитОРІї КУРІННЯ ЗАБОРОНЕНО!	8.7 (210x300)
Куріння заборонено	Куріння заборонено	Куріння заборонено	Куріння заборонено	Куріння заборонено
8.8 (Ø200) 8.8.1 (Ø150) 8.8.2 (Ø100) 	8.9 (150x300) 	8.10 (100x150) 	8.11 (150x100) 	8.12 (150x100)
8.13 (130x180) 8.13.1 (100x150)	8.14 (130x180) 8.14.1 (100x150)	8.15 (100x150) 8.15.1 (70x100)	8.16 (90x90) 8.16.1 (70x70)	8.17
8.18 (50x100)	8.19 (70x180)	8.20 (70x290) 8.20.1 (100x300) 	8.21 (50x250) 	8.22
8.23	8.24	8.25	8.26	8.27

8.28



8.29



8.30



8.31



8.32



8.33

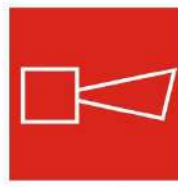
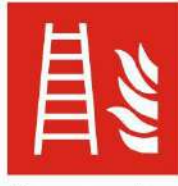


8.34

ДОТРИМУЙСЯ ДИСТАНЦІЇ
(Дотримуйся дистанції 1.5м)

ФОТОЛЮМІНЕСЦЕНТ НІ ЗНАКИ

9.1 (150x150)	9.2 (150x150)	9.3 (130x240)	9.4 (130x240)	9.5 (130x240)
Стрілка напряму на шлях евакуації	Стрілка напряму на шлях евакуації	Напрямок до евакуаційного виходу праворуч	Напрямок до евакуаційного виходу ліворуч	Напрямок до евакуаційного виходу праворуч вгору
9.6 (130x240)	9.7 (130x240)	9.8 (130x240)	9.9 (130x240)	9.10 (130x240)
Напрямок до евакуаційного виходу ліворуч вгору	Напрямок до евакуаційного виходу праворуч вниз	Напрямок до евакуаційного виходу ліворуч вниз	Вказівник дверей евакуаційного виходу (правосторонній)	Вказівник дверей евакуаційного виходу (лівосторонній)
9.11 (130x240)	9.12 (130x240)	9.13 (150x150)	9.14 (150x150)	9.15 (150x150)
Напрямок до евакуаційного виходу прямо	Напрямок до евакуаційного виходу прямо	Напрямок до евакуаційного виходу сходами вниз (праворуч)	Напрямок до евакуаційного виходу сходами вниз (ліворуч)	Напрямок до евакуаційного виходу сходами вгору (праворуч)
9.16 (150x150)	9.17 (150x150)	9.18 (150x150)	9.19 (130x240) 9.19.1 (90x200) 9.19.2 (60x200)	9.20 (130x240) 9.20.1 (60x200)
			ВИХІД	ВХІД
Напрямок до евакуаційного виходу сходами вгору (ліворуч)	Евакуаційний вихід (ліворуч)	Евакуаційний вихід (праворуч)	Вказівник виходу	Вказівник входу
9.21 (130x240)	9.22 (130x240)	9.23 (130x240)	9.24 (130x240)	9.25 (150x150)
запасний ВИХІД	аварійний ВИХІД	пожежний ВИХІД	евакуаційний ВИХІД	
Вказівник запасного виходу	Вказівник аварійного виходу	Вказівник пожежного виходу	Вказівник евакуаційного виходу	Двері відчиняються поштовхом вправо
9.26 (150x150)	9.27 (150x150)	9.28 (150x150)	9.29 (130x240)	9.30 (130x240)
Двері відчиняються поштовхом вліво	Двері відчиняються на себе вправо	Двері відчиняються на себе вліво	Напрямок до евакуаційного виходу (ліворуч)	Напрямок до евакуаційного виходу (праворуч)

9.31 (150x150)	9.32 (150x150)	9.33 (150x150)	9.34 (150x150)	9.35 (200x150) 9.35.1 (150x150) 9.35.2 (100x90) 9.35.3 (100x70)
				
Евакуаційне вікно з рятувальною драбиною	Евакуаційне вікно	Місце збору в разі евакуації	Пункт оповіщення про пожежу	Вогнегасник
9.36 (150x150)	9.37 (200x150)	9.38 (150x150)	9.39 (150x150)	9.40 (150x150)
				
Пожежний кран - комплект	Пожежний кран - комплект	Пожежна драбина	Комплект пожежного спорядження	Ручний пожежний оповіщувач
9.41 (150x150)	9.42 (150x150)	9.43 (150x150)	9.44 (150x150)	9.45 (150x150)
				
Телефон екстренного зв'язку разі пожежі	Батарея балонів стаціонарної системи пожежогасіння	Пересувний вогнегасник	Переносний пристрій пінного пожежогасіння	Пристрій для тонкорозпиленої води
9.46 (150x150)	9.47 (150x150)	9.48 (150x150)	9.49 (150x150)	9.50 (150x150)
				
Стаціонарна система пожежогасіння	Модуль стаціонарної системи пожежогасіння	Дистанційний випускний пристрій	Лафетний пожежний ствол	Протипожежне покривало
9.51 (150x150)		9.52 (150x150)		
				
Напрям до місця розташування обладнання для пожежогасіння або пристрою оповіщування		Напрям до місця розташування обладнання для пожежогасіння або пристрою оповіщування		

ГРУПОВІ ЗНАКИ

10.1 (420x300)



10.2 (420x300)



10.3 (420x300)



10.4 (420x300)



10.5 (420x300)

