.n	H	Чек-лист: Форма авторизації	Ot
ID	Назва перевірки	Кроки для виконання	Очікуваний результат
1	Перевірка наявності елементів форми	Відкрити сторінку авторизації	Відображається заголовок "Вхід у систему", поля "Логін", "Пароль", кнопка "Увійти", посилання "Забули пароль?", варіанти входу "через SMS-код" "через ключі"
2	Перевірка можливості введення пароля	Ввести довільний текст у поле пароля	Символи вводяться та відображаються як точки (••••)
3	Перевірка кнопки "Показати/приховати пароль"	Натиснути кнопку "Показати пароль" справа у полі	Пароль стає видимим у вигляді звичайного тексту; повторне натискання знову приховує пароль
4	Перевірка кнопки "Увійти" без введення даних	Натиснути кнопку "Увійти", не заповнюючи поля	З'являється повідомлення про необхідність введення логіну і пароля
5	Перевірка входу з коректними даними	Ввести правильний логін і пароль → натиснути "Увійти"	Відбувається успішний вхід у систему
6	Перевірка входу з некоректними даними	Ввести неправильний логін і пароль → натиснути "Увійти"	Відображається повідомлення "Невірний логін або пароль"
7	Вхід лише з логіном (без пароля)	Ввести валідний логін, поле "Пароль" залишити порожнім, натиснути "Увійти"	Покаже валідаційну помилку про необхідність пароля; вхід не відбувається
8	Вхід лише з паролем (без логіна)	Поле "Логін" порожнє, ввести пароль, натиснути "Увійти"	Покаже валідаційну помилку про необхідність логіна; вхід не відбувається
9	Перевірка на довжину пароля та кордони	Ввести пароль з довжиною 1, 5, 6, 50, 100 символів (в залежності від вимог) і спробувати увійти/зареєструвати	Якщо є обмеження — показати відповідну помилку система не повинна падати при довгих рядках
10	Перевірка на довжину логіну та кордони	Те саме для логіна — дуже короткий / дуже довгий	Як вище: коректні повідомлення про валідацію або прийняття
11	Перевірка посилання "Забули пароль?"	Натиснути на "Забули пароль?"	Користувача перенаправлено на сторінку відновлення пароля
12	Перевірка варіанту "Вхід через SMS-код"	Натиснути на "Вхід через SMS-код"	Відкривається форма входу з полем для введення номера телефону та SMS-коду
13	Перевірка варіанту "Вхід через ключі"	Натиснути на "Вхід через ключі"	Відкривається форма авторизації за допомогою ключів
14	Перевірка активності кнопки "Увійти"	Переконатися, що кнопка неактивна без введення даних і стає активною при заповненні полів	Кнопка "Увійти" змінює стан (активна/неактивна) відповідно до заповнення форми
15	SQL-ін'єкція	Ввести в поле логіна або пароля рядок типу '; DROP TABLE users; або admin' OR '1'='1 і натиснути "Увійти"	Система не повинна виконати шкідливий код; показати помилку невірних облікових; сервер не має падати
16	XSS / скриптові символи в полях	Ввести <script>alert(1)</script> в поле логіна/пароля і виконати	Поля / інтерфейс мають екранувати/не виконувати скрипт; немає alert, UI безпечно відображає дані
17	Вставка (paste) в поле пароля	Скопіювати пароль у буфер і вставити в поле (Ctrl+V) та натиснути "Увійти"	вставлення працює; показ правильного/неправильного результату; немає проблем з форматуванням

18	Крос-браузерна сумісність	Відкрити форму в Chrome, Firefox, Edge, Opera і перевірити основний функціонал	Форма працює однаково: введення, показ/приховування паролю, кнопка Увійти, посилання працюють
19	Крос-пристроєва сумісність (адаптивність)	Відкрити на ПК, планшеті і мобільному: перевірити читабельність, доступність кнопок, полів	Інтерфейс коректно відображається і доступний на різних розмірах екранів
20	Тест на локалізацію / мову помилок	Викликати помилку та перевірити мову повідомлення	Повідомлення мають відображатися тією мовою, що заявлена в ТЗ (укр/англ)
21	Введення дуже довгого рядка (стрес-тест)	Ввести в поля 1000+ символів і натиснути "Увійти"	Сервер не повинен падати; форма обробляє або відхиляє з коректним повідомленням
	Л	Вхід у систему	
	П	ароль	
		ароль ули пароль?	
		<u>'</u>	