ТЕСТИРОВАНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ PSYCHOLOG-TUT.RU

Nº	Сайт	Уязвимость	Тест-кейсы	Баг-репорт	Отчёт QA инженер
1	https://psycholog- tut.ru/index.html	SQL- Injection	 Проверка корректной отправки номера телефона при вводе обычного номера телефона. Проверка возможности ввода SQL-запроса в поле номера телефона. Проверка поведения системы при вводе некорректного формата номера телефона. 	Название: Уязвимость SQL-инъекции в блоке ввода номера телефона Описание: При вводе SQL-запроса в поле номера телефона, сайт возвращает данные из базы данных. SELECT * FROM clients — Сайт возвращает 'Вскоре с вами свяжутся по этому номеру: ' и ответ содержит в себе данные из базы данных. Ожидаемое поведение: Сайт не должен выполнять SQL-запросы, введенные пользователем в поле номера телефона.	Выявлена уязвимость SQL-инъекции в блоке ввода номера телефона. При вводе SQL-запроса в поле номера телефона сайт выдает базу клиентов. Уязвимость может привести к утечке конфиденциальной информации и потенциальному нарушению безопасности данных пользователей. Рекомендуется немедленно исправить данную уязвимость путем использования параметризованных запросов или других методов защиты от SQL-инъекций.
2	https://psycholog- tut.ru/index.html	Sensitive Data Exposure (SDX)	1. Проверка корректной отправки номера телефона при вводе обычного номера телефона. 2. Проверка возможности ввода '{{return "/requirements.txt"}}' в поле номера телефона. 3. Проверка поведения системы при вводе некорректного формата номера телефона.	Название: Уязвимость в блоке ввода номера телефона Описание: При вводе '{{return "/requirements.txt"}}' в поле номера телефона, сайт возвращает данные из файла requirements.txt. Сайт возвращает 'Вскоре с вами свяжутся по этому номеру: ' и ответ содержит в себе данные из файла requirements.txt. Ожидаемое поведение: Сайт не должен выполнять некорректные запросы, введенные пользователем в поле номера телефона.	Обнаружена уязвимость SDX в блоке ввода номера телефона. При вводе '{{return "/requirements.txt"}}' в поле номера телефона, сайт возвращает данные из файла requirements.txt. Уязвимость может привести к утечке конфиденциальной информации. Рекомендуется немедленно исправить данную уязвимость путем корректного управления доступом к файлам и ресурсам.
3	https://psycholog- tut.ru/index.html	Insecure Direct Object References (IDOR)	1. Проверка корректной отправки номера телефона при вводе обычного номера телефона. 2. Проверка возможности ввода '{{return os.system("hostnamectl && uname -s && uname -o")}}' в поле номера телефона. 3. Проверка поведения системы при вводе некорректного формата номера телефона.	Название: Уязвимость в блоке ввода номера телефона Описание: При вводе '{{return os.system("hostnamectl && uname -s && uname - o")}}' в поле номера телефона, сайт возвращает данные о системе. Сайт возвращает 'Вскоре с вами свяжутся по этому номеру: ' и ответ содержит в себе данные о системе. Ожидаемое поведение: Сайт не должен выполнять системные команды, введенные пользователем в поле номера телефона.	Обнаружена уязвимость IDOR в блоке ввода номера телефона. При вводе '{{return os.system("hostnamectl && uname -s && uname -o")}}' в поле номера телефона, сайт возвращает данные о системе. Уязвимость может привести к утечке конфиденциальной информации о сервере. Рекомендуется немедленно исправить данную уязвимость путем корректного управления доступом к системным ресурсам.
4	https://psycholog- tut.ru/index.html	XSS	1. Проверка корректной отправки номера телефона при вводе обычного номера телефона. 2. Проверка возможности ввода ' <script>window.location.href="https://gb.com" </script> ' в поле номера телефона. 3. Проверка поведения системы при вводе некорректного формата номера телефона.	Название: Уязвимость XSS в блоке ввода номера телефона Описание: При вводе ' <script>window.location.href="https://gb.com" </script> ' в поле номера телефона, скрипт выполняется при отображении страницы. Фронтенд произвольно использует JS код. Ожидаемое поведение: Сайт должен фильтровать вводимые данные и не допускать выполнения XSS скриптов.	Обнаружена уязвимость XSS в блоке ввода номера телефона. При вводе ' <script>window.location.href="https://gb.com" </script> ' в поле номера телефона, скрипт выполняется при отображении страницы. Уязвимость может привести к внедрению вредоносного кода на страницу и выполнению нежелательных действий на стороне клиента. Рекомендуется немедленно исправить данную уязвимость путем использования механизма фильтрации и экранирования вводимых данных.
	https://psycholog-	Insufficient Logging and	 Проверка логирования и мониторинга при вводе обычного номера телефона. Проверка логирования и мониторинга при отсутствии 	Название: Уязвимость недостаточного логирования и мониторинга в блоке ввода номера телефона Описание: Сайт не логирует и не мониторит запросы к серверу и действия пользователей при вводе номера	Обнаружена уязвимость недостаточного логирования и мониторинга в блоке ввода номера телефона. Сайт не логирует и не мониторит запросы к серверу и действия пользователей. Уязвимость может привести к

5	tut.ru/index.html	Monitoring (ILM)	ввода в поле номера телефона.	телефона.	незамеченному выполнению вредоносных действий.		
			3. Проверка поведения системы при вводе некорректного формата номера телефона.	Ожидаемое поведение: Сайт должен логировать и мониторить все запросы к серверу и действия пользователей.	Рекомендуется немедленно исправить данную уязвимость путем внедрения механизма логирования мониторинга всех запросов и действий пользователе!		

Дополнительные SEO Tecты:

1. ▼ Подробнее

Этот тест имел медленное время первого байта.

Тайминг первого байта относится к DNS, сетевой задержке и времени, которое требуется серверу для подключения и возврата ответа.

Соответствующие советы

• Проверьте точность! Сохранить исходную строку пользовательского агента при повторном запуске

Некоторые сети и сайты намеренно замедляют производительность для ботов, таких как агент WebPageTest. Если вы подозреваете, что это происходит, найдите меню повторного запуска теста в верхней части страницы и попробуйте повторно запустить этот тест с его сохраненным UA перед запуском экспериментов.

• Используйте заголовки синхронизации сервера для определения медленных задач сервера

Заголовки синхронизации сервера предназначены для передавки пользовательской информации о регистрации клиенту. <u>Больше информации о MDN</u>

2. • ▼ Не найдено файлов JavaScript, блокируюющих рендеринг.

Отличная работа. Меньшее количество запросов на блокировку рендеринга означает, что браузер может заметно отображать контент раньше.

3. • ▼ Не найдено никаких CSS-файлов, блокирующих рендеринг.

Отличная работа. Меньшее количество запросов на блокировку рендеринга означает, что браузер может заметно отображать контент раньше.

4. • ▼ Самая большая содержатная краска (более 2,5 с).

Элемент, управляю, управляю LCP, является фоновым изображением. Некоторые оптимизации могут помочь выверать изображение раньше.

• Изображение LCP: https://psycholog-tut.ru/static/img/main2.jpeg

Соответствующие эксперименты

• Предварительная загрузка изображения LCP

This experiment adds a <link rel="preload" as="image" href="https://psycholog-tut.ru/static/img/main2.jpeg"> to the head of your HTML document, causing browsers to request the image earlier and at a higher priority than it otherwise might.

- ▼ Активы, включенные в эксперимент:
- 1. https://psycholog-tut.ru/static/img/main2.jpeg
- 5. ▼ Изображения, критически важные для рендеринга, загружены лениво.

Когда изображения лениво загружаются с помощью loading="lazy", они будут запрошены после установления макета, что слишком поздно для изображений в критическом окне.

6. ● ▼ Изображения за пределами критического экрана могут быть лениво загружены.

Когда изображения лениво загружаются с помощью loading="lazy", когда они прокручиваются в смотровую площадку, освобождая раннюю загрузку для других задач.

- static/img/doc/main/kopin.jpg
- /static/img/doc/main/artur.jpg
- /static/img/doc/main/daria.jpg
- /static/img/doc/main/sergeenko.jpg

- static/img/doc/main/bezzubov.jpg
- static/img/doc/main/lipunov.jpg
- static/img/doc/main/kling.jpg
- static/img/doc/main/radmir.jpg
- static/img/doc/main/elena.jpg
- static/img/doc/main/julia.jpg
- static/img/doc/main/mari.jpg
- static/img/doc/main/shura_doc.jpg
- static/img/doc/main/perevarov.jpg
- static/img/doc/main/zanosov.jpg
- static/img/doc/main/anton.jpg
- static/img/doc/main/ilgam.jpg
- static/img/doc/main/ingam.jpgstatic/img/doc/main/meshkova.jpg
- static/img/psv/main/39.ipg%3Fv=0.65
- static/img/psy/main/15.jpg%3Fv=0.65
- static/img/psy/main/10.jpg/301 v=0.00static/img/psy/main/21.jpg%3Fv=0.65
- static/irig/psy/mairi/21.jpg%3Fv=0.00
- static/img/psy/main/44.jpg%3Fv=0.65
- static/img/psy/main/43.jpg%3Fv=0.65static/img/psy/main/33.jpg%3Fv=0.65
- static/img/psy/main/26.jpg%3Fv=0.65
- static/img/psy/main/18.jpg%3Fv=0.65
- static/img/psy/main/13.jpg%3Fv=0.65
- static/img/psy/main/28.jpg%3Fv=0.65
- static/img/lic/1/lic0.png
- static/img/lic/4/lic0.png
- static/img/lic/3/lic0.png
- static/img/lic/2/lic0.png
- static/img/logo2.png

Развернуть Все

7. • ▼ Несколько шрифтов загружаются с настройками, которые скрывают текст во время загрузки.

Когда шрифты загружаются с настройками отображения по умолчанию, такими как font-display="block", браузеры будут полностью скрывать текст в течение нескольких секунд вместо того, чтобы показывать текст с резервным шрифтом.

- FontAwesome 400 нормальный
- Не найдено никаких сторонних шрифтов.

Загрузка шрифтов на сторонних доменах может занять больше времени из-за DNS и шагов подключения, которые не являются необходимыми, когда шрифты размещены на том же домене.

9. ● ▼ Не найдено никаких неиспользуемых предварительных загрузок.

Предварительно загруженные ресурсы загружаются с высоким приоритетом, что задерживает поступление других ресурсов на страницу. В случае, если предварительно загруженный ресурс на самом деле никогда не используется страницей, это означает, что потенциально критические запросы будут задержаны, что замедлит первоначальную загрузку вашего сайта.

10. • ▼ Этот сайт использует CDN для доставки своих файлов.

Сеть доставки контента (CDN) распространяет файлы веб-сайта по всему миру, снижая задержку запроса.

11. • ▼ Статические файлы этого сайта настроены на оптимальное кэширование.

Настройки кэша могут предписывать браузерам и посредникам хранить последние версии статических файлов сайта (JavaScript, CSS, изображения, шрифты...) для повторного использования, уменьшая вес страницы и задержку.

12. • ▼ Было обнаружено ноль запросов, которые привели к перенаправлению НТТР.

Перенаправления HTTP могут привести к дополнительному разрешению DNS, TCP-соединению и времени согласования HTTPS, что делает их очень дорогостоящими для производительности, особенно в сетях с высокой задержкой.

13. ● ▼ Окончательный размер HTML (DOM) значительно больше, чем первоначально предоставленный HTML (на 1,4 кб больше, или 2,93% от общего количества HTML).

Как правило, это связано с чрезмерной зависимостью от JavaScript для создания контента, но увеличение также может произойти в результате нормализации структуры HTML в браузерах. Когда критический HTML-контент генерируется с помощью JavaScript в браузере, могут возникнуть несколько узких мест в производительности:

- Прежде чем контент может быть сгенерирован на стороне клиента, браузер должен сначала разобрать, оценить, а иногда и запросить JavaScript по сети. Эти шаги происходят после первоначальной доставки HTML и могут иметь длительные задержки в зависимости от устройства.
- Если сгенерированный HTML содержит ссылки на внешние активы (например, изображения), браузер не сможет обнаружить и запросить их так рано, как хотелось бы.

Соответствующие эксперименты

• Имитировать предварительно отрендеренный HTML

Этот эксперимент имитирует сгенерированный сервером HTML, заменяя исходный HTML на полностью отрендеренный HTML из этого тестового запуска. Примечание: это, скорее всего, нарушит поведение сайта, но потенциально полезно для сравнения ранних показателей и оценки того, стоит ли переносить логику на сервер.

- ▼ Assets included in experiment:
- 1. 240612_AiDcM2_98Z
- 1. ▼ Не обнаружено никаких основных сдвигов компоновки.

Это здорово. Сдвиги макета препятствуют удобству использования, а сокращение сдвигов макета улучшит ваш показатель CLS.

2. ▼ Основной поток был заблокирован на 570 мс

Когда файлы блокируют основной поток, пользователи не могут взаимодействовать с содержимым страницы. Как правило, разбор и выполнение больших файлов JavaScript, а также выполнение длинных задач JavaScript могут блокировать основной поток и их следует избегать. Эти файлы имели высокое время блокировки потоков:

- 53 мс: https://psycholog-tut.ru/
- 219 мс: https://www.googletagmanager.com/gtm.js? id=GTM-KBSFLW5
- 128 мс: https://psycholog-tut.ru/static/js/scripts.min.js%3Fv=0.65
- 241 mc: https://www.googletagmanager.com/gtag/is? id=G-FHEHG351PD&l=dataLayer&cx=c
- 1197 мс: https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js
- 3. ▼ Тег Meta Viewport настроен правильно.

Ter meta viewport поможет удобному для мобильных устройств сайту правильно масштабировать и отображать его на устройствах с небольшим экраном.

4. ▼ Подробнее

Были обнаружены проблемы с доступностью

Ахе обнаружил 2 проблемы доступности: 2 серьезные,

Соответствующие советы

○ Внесите следующие изменения, чтобы улучшить доступность:

СЕРЬЕЗНЫЕ Элементы Должны Иметь Достаточный Цветовой Контраст <u>Больше Информации</u>

- Исправьте любое из следующих действий: Элемент имеет недостаточный цветовой контраст 4,12 (цвет переднего плана: #337ab7, цвет фона: #f0f4fa, размер шрифта: 12,0pt (16px), вес шрифта: нормальный). Ожидаемый коэффициент контрастности 4.5:1+7(495)204-20-43
- Исправьте любое из следующих действий: Элемент имеет недостаточный цветовой контраст 3,32 (цвет переднего плана: #337ab7, цвет фона: #262624, размер шрифта: 10,5pt (14px), вес шрифта: нормальный). Ожидаемый коэффициент контрастности 4,5:1Карта сайта
- Исправьте любое из следующих действий: Элемент имеет недостаточный цветовой контраст 3,32 (цвет переднего плана: #337ab7, цвет фона: #262624, размер шрифта: 10,5pt (14px), вес шрифта: нормальный). Ожидаемый коэффициент контрастности 4,5:1в рамках Политики в отношении

СЕРЬЕЗНЫЕ Ссылки Должны Иметь Различимый Текст Больше Информации

- Исправить все следующее: Элемент находится в порядке вкладок и не имеет доступного текста Исправить любое из следующих: Элемент не имеет текста, который виден для чтения с экрана атрибут arialabel не существует или пуст aria-labelledby атрибут не существует, ссылки на элементы, которые не существуют, или ссылки на элементы, которые пусты Элемент не имеют атрибута title
- Исправить все следующее: Элемент находится в порядке вкладок и не имеет доступного текста Исправить любое из следующих: Элемент не имеет текста, который виден для чтения с экрана атрибут arialabel не существует или пуст aria-labelledby атрибут не существует, ссылки на элементы, которые не существуют, или ссылки на элементы, которые пусты Элемент не имеют атрибута title
- Исправить все следующее: Элемент находится в порядке вкладок и не имеет доступного текста Исправить любое из следующих: Элемент не имеет текста, который виден для чтения с экрана атрибут arialabel не существует или пуст aria-labelledby атрибут не существует, ссылки на элементы, которые не существуют, или ссылки на элементы, которые пусты Элемент не имеют атрибута title
- Исправить все следующее: Элемент находится в порядке вкладок и не имеет доступного текста Исправить любое из следующих: Элемент не имеет текста, который виден для чтения с экрана атрибут arialabel не существует или пуст aria-labelledby атрибут не существует, ссылки на элементы, которые не существуют, или ссылки на элементы, которые пусты Элемент не имеют атрибута title
- Исправить все следующее: Элемент находится в порядке вкладок и не имеет доступного текста Исправить любое из следующих: Элемент не имеет текста, который виден для чтения с экрана атрибут arialabel не существует или пуст aria-labelledby атрибут не существует, ссылки на элементы, которые не существуют, или ссылки на элементы, которые пусты Элемент не имеют атрибута title

- Исправить все следующее: Элемент находится в порядке вкладок и не имеет доступного текста Исправить любое из следующих: Элемент не имеет текста, который виден для чтения с экрана атрибут arialabel не существует или пуст aria-labelledby атрибут не существует, ссылки на элементы, которые не существуют, или ссылки на элементы, которые пусты Элемент не имеют атрибута title
- Исправить все следующее: Элемент находится в порядке вкладок и не имеет доступного текста Исправить любое из следующих: Элемент не имеет текста, который виден для чтения с экрана атрибут arialabel не существует или пуст aria-labelledby атрибут не существует, ссылки на элементы, которые не существуют, или ссылки на элементы, которые пусты Элемент не имеют атрибута title
- Исправить все следующее: Элемент находится в порядке вкладок и не имеет доступного текста Исправить любое из следующих: Элемент не имеет текста, который виден для чтения с экрана атрибут arialabel не существует или пуст aria-labelledby атрибут не существует, ссылки на элементы, которые не существуют, или ссылки на элементы, которые пусты Элемент не имеют атрибута title
 Развернуть Все
- 5. ▼ Окончательный размер HTML (DOM) значительно больше, чем первоначально предоставленный HTML (на 1,4 кб больше, или 2,93% от общего количества HTML).

Как правило, это связано с чрезмерной зависимостью от JavaScript для создания контента, но увеличение также может произойти в результате нормализации структуры HTML в браузерах. Когда критически важный HTML-контент генерируется с помощью JavaScript в браузере, это может увеличить время, необходимое для того, чтобы контент был доступен для вспомогательных технологий, таких как программы чтения с экрана.

Соответствующие советы

• Ищите способы доставки большего количества HTML-контента с самого начала

Многие современные фреймворки предлагают шаблоны для генерации полезного HTML на сервере.

Дополнительные тесты производительности:

Время до первого байта	Начала рендинга	Первая нагрузка	Скорость индекса	Тяжелая нагрузка	Совокупный сдвиг компоновки	Общее время блокировки	Вес страницы
1.991S	4.100S	4.035S	5.584S	6.067S	0	.570S	5,380KB
Когда началась загрузка контента?	Когда впервые начали появляться пиксели?	Как скоро начали появляться текст и изображения?	Как скоро страница стала пригодной для использования?	Когда завершилась загрузка самого большого видимого контента?	Насколько сильно изменился дизайн при загрузке?	Был ли заблокирован основной поток?	Сколько байт загружено?

Отчет из авто-тестирования с использованием скриптов:

▼ Содержимое авто-тестов (auto_testing.py)

Укажите URL сайта: https://psycholog-tut.ru XSS уязвимости в URL:

```
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <iframe src="javascript:confirm('XSS16')"></iframe>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <a href="javascript:confirm('XSS17')">Click me</a>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена]: <img src="javascript:confirm('XSS18')">
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <input type="text" value="<script>confirm('XSS19')</script>">
XSS ATTACK DATA [Атака не выполнена] : <script>alert("XSS20")</script>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <img src="x" onerror="alert('XSS21')">
XSS ATTACK DATA [Атака не выполнена]: "><script>alert("XSS22")</script>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <svg onload=alert("XSS23")>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена]: "><img src=x onerror=alert('XSS24')>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <body onload=alert("XSS25")>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <iframe src="javascript:alert('XSS26')"></iframe>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <a href="javascript:alert('XSS27')">Click me</a>
XSS ATTACK DATA [Атака не выполнена] : <imq src="javascript:alert('XSS28')">
XSS ATTACK DATA [Атака не выполнена] : <input type="text" value="<script>alert('XSS29')</script>">
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <svg><script>confirm("XSS30")</script></svg>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <img src="x" onerror="confirm('XSS31')">
XSS ATTACK DATA [Атака не выполнена] : <svq onload=confirm("XSS32")>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : "><img src=x onerror=confirm('XSS33')>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена]: <body onload=confirm("XSS34")>
XSS ATTACK DATA [Атака не выполнена] : <iframe src="javascript:confirm('XSS35')"></iframe>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <a href="javascript:confirm('XSS36')">Click me</a>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена]: <img src="javascript:confirm('XSS37')">
XSS ATTACK DATA [Атака не выполнена] : <input type="text" value="<script>confirm('XSS38')</script>">
XSS ATTACK DATA [Атака не выполнена] : <script>alert("XSS39")</script>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <img src="x" onerror="alert('XSS40')">
XSS ATTACK DATA [Атака не выполнена]: "><script>alert("XSS41')</script>
XSS ATTACK DATA [Атака не выполнена] : <svq onload=alert("XSS42")>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена]: "><img src=x onerror=alert('XSS43')>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <body onload=alert("XSS44')>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <iframe src="javascript:alert('XSS45')"></iframe>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <a href="javascript:alert('XSS46')">Click me</a>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <img src="javascript:alert('XSS47')">
XSS ATTACK DATA [Атака не выполнена] : <input type="text" value="<script>alert('XSS48')</script>">
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <svg><script>confirm("XSS49")</script></svg>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <img src="x" onerror="confirm('XSS50')">
XSS ATTACK DATA [Атака не выполнена] : <svq onload=confirm("XSS51")>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена]: "><imq src=x onerror=confirm('XSS52')>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <body onload=confirm("XSS53')>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <iframe src="javascript:confirm('XSS54')"></iframe>
XSS_ATTACK_DATA [Атака не выполнена] : <a href="javascript:confirm('XSS55')">Click me</a>
XSS ATTACK DATA [Атака не выполнена] : <imq src="javascript:confirm('XSS56')">
XSS ATTACK DATA [Атака не выполнена] : <input type="text" value="<script>confirm('XSS57')</script>">
Запущен SQL-СКРИПТ:
SQL_INJECION_DATA: [1, 'Кирилл', 'Козлов', 'Ярославль', '2024-06-08', '19:00:30']
SQL_INJECION_DATA: [2, 'Фёдор', 'Смирнов', 'Казань', '2024-06-17', '18:18:35']
SQL_INJECION_DATA: [3, 'Андрей', 'Никитин', 'Барнаул', '2024-06-11', '20:23:27']
SQL_INJECION_DATA: [4, 'Андрей', 'Соколов', 'Махачкала', '2024-06-08', '19:35:17']
SQL_INJECION_DATA: [5, 'Алексей', 'Алексеев', 'Рязань', '2024-06-10', '18:23:43']
SQL_INJECION_DATA: [6, 'Григорий', 'Егоров', 'Самара', '2024-06-06', '15:09:14']
SQL_INJECION_DATA: [7, 'Тимофей', 'Фёдоров', 'Кемерово', '2024-06-15', '12:51:20']
SQL INJECION DATA: [8. 'Константин', 'Николаев', 'Воронеж', '2024-06-13', '14:49:53']
SQL_INJECION_DATA: [9, 'Алексей', 'Смирнов', 'Нижний Новгород', '2024-06-10', '14:43:12']
SQL_INJECION_DATA: [10, 'Владислав', 'Макаров', 'Нижний Новгород', '2024-06-04', '14:28:19']
SQL INJECION DATA: [11, 'Антон', 'Новиков', 'Тюмень', '2024-06-03', '12:34:39']
SQL_INJECION_DATA: [12, 'Олег', 'Смирнов', 'Новокузнецк', '2024-06-08', '11:24:06']
SQL_INJECION_DATA: [13, 'Maксим', 'Борисов', 'Уфа', '2024-06-19', '20:06:54']
SQL_INJECION_DATA: [14, 'Михаил', 'Васильев', 'Самара', '2024-06-16', '13:32:14']
SQL_INJECION_DATA: [15, 'Антон', 'Кузнецов', 'Ижевск', '2024-06-13', '18:20:55']
SQL_INJECION_DATA: [16, 'Виктор', 'Семенов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-09', '16:12:06']
SQL_INJECION_DATA: [17, 'Антон', 'Захаров', 'Краснодар', '2024-06-14', '14:20:40']
SQL INJECION DATA: [18, 'Фёдор', 'Волков', 'Ярославль', '2024-06-14', '15:59:09']
SQL_INJECION_DATA: [19, 'Артём', 'Васильев', 'Воронеж', '2024-06-07', '12:41:46']
SQL_INJECION_DATA: [20, 'Григорий', 'Иванов', 'Иркутск', '2024-06-03', '17:10:38']
```

```
SQL_INJECION_DATA: [21, 'Максим', 'Волков', 'Москва', '2024-06-05', '15:34:06']
SQL_INJECION_DATA: [22, 'Руслан', 'Захаров', 'Махачкала', '2024-06-06', '12:34:25']
SQL_INJECION_DATA: [23, 'Илья', 'Новиков', 'Ижевск', '2024-06-19', '15:30:29']
SQL_INJECION_DATA: [24, 'Григорий', 'Лебедев', 'Барнаул', '2024-06-20', '10:49:52']
SQL_INJECION_DATA: [25, 'Вадим', 'Никитин', 'Нижний Новгород', '2024-06-06', '16:26:07']
SQL_INJECION_DATA: [26, 'Иван', 'Павлов', 'Нижний Новгород', '2024-06-20', '12:49:36']
SQL INJECION DATA: [27, 'Андрей', 'Кузнецов', 'Ярославль', '2024-06-19', '19:38:29']
SQL_INJECION_DATA: [28, 'Михаил', 'Фёдоров', 'Кемерово', '2024-06-11', '19:17:41']
SQL_INJECION_DATA: [29, 'Михаил', 'Смирнов', 'Новосибирск', '2024-06-18', '10:16:17']
SQL_INJECION_DATA: [30, 'Виктор', 'Соловьёв', 'Махачкала', '2024-06-18', '18:26:05']
SQL_INJECION_DATA: [31, 'Фёдор', 'Степанов', 'Хабаровск', '2024-06-15', '15:03:20']
SQL_INJECION_DATA: [32, 'Андрей', 'Новиков', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-12', '13:45:54']
SQL INJECION DATA: [33, 'Григорий', 'Соловьёв', 'Новосибирск', '2024-06-11', '19:18:25']
SQL INJECION DATA: [34, 'Олег', 'Волков', 'Нижний Новгород', '2024-06-04', '19:45:15']
SQL_INJECION_DATA: [35, 'Максим', 'Фёдоров', 'Волгоград', '2024-06-18', '20:52:39']
SQL_INJECION_DATA: [36, 'Виктор', 'Макаров', 'Ярославль', '2024-06-10', '15:37:50']
SQL_INJECION_DATA: [37, 'Константин', 'Григорьев', 'Рязань', '2024-06-13', '12:50:54']
SQL_INJECION_DATA: [38, 'Кирилл', 'Алексеев', 'Оренбург', '2024-06-07', '13:38:58']
SQL_INJECION_DATA: [39, 'Александр', 'Захаров', 'Волгоград', '2024-06-13', '13:22:34']
SQL_INJECION_DATA: [40, 'Владислав', 'Егоров', 'Казань', '2024-06-05', '14:58:25']
SQL_INJECION_DATA: [41, 'Григорий', 'Морозов', 'Ижевск', '2024-06-17', '15:32:15']
SQL_INJECION_DATA: [42, 'Кирилл', 'Смирнов', 'Махачкала', '2024-06-20', '20:44:58']
SQL_INJECION_DATA: [43, 'Юрий', 'Егоров', 'Тюмень', '2024-06-04', '15:18:13']
SQL_INJECION_DATA: [44, 'Иван', 'Зайцев', 'Владивосток', '2024-06-09', '10:38:18']
SQL_INJECION_DATA: [45, 'Виктор', 'Соловьёв', 'Рязань', '2024-06-11', '11:20:21']
SQL_INJECION_DATA: [46, 'Фёдор', 'Егоров', 'Томск', '2024-06-17', '18:28:21']
SQL_INJECION_DATA: [47, 'Михаил', 'Соколов', 'Омск', '2024-06-04', '13:58:57']
SQL_INJECION_DATA: [48, 'Максим', 'Алексеев', 'Ижевск', '2024-06-17', '14:36:08']
SQL_INJECION_DATA: [49, 'Павел', 'Волков', 'Самара', '2024-06-09', '18:05:46']
SQL_INJECION_DATA: [50, 'Дмитрий', 'Николаев', 'Ярославль', '2024-06-07', '12:04:51']
SQL_INJECION_DATA: [51, 'Борис', 'Степанов', 'Оренбург', '2024-06-20', '19:48:22']
SQL_INJECION_DATA: [52, 'Фёдор', 'Борисов', 'Томск', '2024-06-09', '11:10:30']
SQL INJECION DATA: [53, 'Дмитрий', 'Михайлов', 'Нижний Новгород', '2024-06-14', '19:22:42']
SQL_INJECION_DATA: [54, 'Олег', 'Макаров', 'Барнаул', '2024-06-05', '12:29:16']
SQL_INJECION_DATA: [55, 'Константин', 'Новиков', 'Ульяновск', '2024-06-10', '11:22:43']
SQL_INJECION_DATA: [56, 'Борис', 'Петров', 'Ульяновск', '2024-06-17', '15:37:20']
SQL_INJECION_DATA: [57, 'Станислав', 'Лебедев', 'Ижевск', '2024-06-07', '10:51:26']
SQL_INJECION_DATA: [58, 'Егор', 'Михайлов', 'Иркутск', '2024-06-18', '18:28:00']
SQL_INJECION_DATA: [59, 'Никита', 'Попов', 'Новосибирск', '2024-06-20', '16:03:05']
SQL_INJECION_DATA: [60, 'Александр', 'Захаров', 'Хабаровск', '2024-06-05', '18:14:38']
SQL_INJECION_DATA: [61, 'Вадим', 'Макаров', 'Оренбург', '2024-06-09', '12:03:17']
SQL INJECION DATA: [62, 'Михаил', 'Волков', 'Хабаровск', '2024-06-18', '20:54:52']
SQL_INJECION_DATA: [63, 'Максим', 'Васильев', 'Екатеринбург', '2024-06-06', '11:57:12']
SQL_INJECION_DATA: [64, 'Вадим', 'Фёдоров', 'Кемерово', '2024-06-09', '10:13:35']
SQL_INJECION_DATA: [65, 'AHTOH', 'Eropob', 'CaHKT-Петербург', '2024-06-08', '12:01:04']
SQL_INJECION_DATA : [66, 'Вадим', 'Лебедев', 'Барнаул', '2024-06-11', '19:04:42']
SQL_INJECION_DATA: [67, 'Максим', 'Орлов', 'Новосибирск', '2024-06-08', '20:22:06']
SQL_INJECION_DATA: [68, 'Юрий', 'Павлов', 'Барнаул', '2024-06-06', '14:45:58']
SQL_INJECION_DATA: [69, 'Максим', 'Андреев', 'Волгоград', '2024-06-10', '15:49:05']
SQL_INJECION_DATA: [70, 'Дмитрий', 'Павлов', 'Томск', '2024-06-12', '11:23:16']
SQL_INJECION_DATA: [71, 'Михаил', 'Захаров', 'Воронеж', '2024-06-13', '13:29:14']
SQL_INJECION_DATA: [72, 'Владислав', 'Соколов', 'Ульяновск', '2024-06-11', '13:52:31']
SQL_INJECION_DATA: [73, 'Олег', 'Новиков', 'Уфа', '2024-06-05', '20:48:19']
SQL_INJECION_DATA: [74, 'Григорий', 'Макаров', 'Оренбург', '2024-06-09', '18:09:28']
SQL_INJECION_DATA: [75, 'Егор', 'Борисов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-10', '13:44:05']
SQL_INJECION_DATA: [76, 'Сергей', 'Макаров', 'Барнаул', '2024-06-04', '14:15:16']
SQL_INJECION_DATA: [77, 'Никита', 'Зайцев', 'Самара', '2024-06-03', '19:42:51']
SQL_INJECION_DATA: [78, 'Роман', 'Петров', 'Москва', '2024-06-13', '18:51:36']
SQL_INJECION_DATA: [79, 'Максим', 'Макаров', 'Новосибирск', '2024-06-15', '10:47:25']
SQL_INJECION_DATA: [80, 'Вадим', 'Яковлев', 'Хабаровск', '2024-06-05', '18:46:24']
SQL_INJECION_DATA: [81, 'Сергей', 'Орлов', 'Самара', '2024-06-20', '15:31:30']
SQL INJECION DATA: [82, 'Алексей', 'Борисов', 'Томск', '2024-06-16', '14:58:19']
SQL_INJECION_DATA: [83, 'Павел', 'Егоров', 'Томск', '2024-06-07', '15:37:14']
SQL_INJECION_DATA: [84, 'Фёдор', 'Яковлев', 'Волгоград', '2024-06-13', '10:25:26']
```

```
SQL_INJECION_DATA: [85, 'Максим', 'Новиков', 'Ульяновск', '2024-06-17', '19:42:49']
SQL_INJECION_DATA: [86, 'Алексей', 'Смирнов', 'Новосибирск', '2024-06-04', '18:06:08']
SQL_INJECION_DATA: [87, 'Артём', 'Иванов', 'Екатеринбург', '2024-06-16', '11:10:01']
SQL_INJECION_DATA: [88, 'Константин', 'Семенов', 'Махачкала', '2024-06-16', '16:51:48']
SQL_INJECION_DATA: [89, 'Вадим', 'Петров', 'Красноярск', '2024-06-10', '16:11:44']
SQL_INJECION_DATA: [90, 'Фёдор', 'Фёдоров', 'Новокузнецк', '2024-06-16', '16:02:43']
SQL_INJECION_DATA: [91, 'Дмитрий', 'Кузнецов', 'Самара', '2024-06-20', '18:09:39']
SQL_INJECION_DATA: [92, 'Егор', 'Яковлев', 'Красноярск', '2024-06-14', '19:26:03']
SQL_INJECION_DATA: [93, 'Виктор', 'Соловьёв', 'Пермь', '2024-06-04', '18:55:01']
SQL_INJECION_DATA: [94, 'Сергей', 'Никитин', 'Омск', '2024-06-14', '17:57:48']
SQL_INJECION_DATA: [95, 'Михаил', 'Степанов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-12', '16:29:04']
SQL_INJECION_DATA: [96, 'Вадим', 'Степанов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-04', '15:14:17']
SQL INJECION DATA: [97, 'Руслан', 'Михайлов', 'Оренбург', '2024-06-10', '16:31:39']
SQL INJECION DATA: [98, 'Григорий', 'Орлов', 'Тюмень', '2024-06-04', '19:33:11']
SQL_INJECION_DATA: [99, 'Сергей', 'Борисов', 'Ижевск', '2024-06-19', '10:08:20']
SQL_INJECION_DATA: [100, 'Павел', 'Борисов', 'Москва', '2024-06-05', '11:35:22']
SQL_INJECION_DATA: [101, 'Алексей', 'Яковлев', 'Ярославль', '2024-06-12', '13:03:32']
SQL_INJECION_DATA: [102, 'Дмитрий', 'Лебедев', 'Новокузнецк', '2024-06-15', '17:05:23']
SQL_INJECION_DATA: [103, 'Константин', 'Фёдоров', 'Ульяновск', '2024-06-13', '17:08:07']
SQL_INJECION_DATA: [104, 'Александр', 'Фёдоров', 'Екатеринбург', '2024-06-17', '16:31:13']
SQL_INJECION_DATA: [105, 'Станислав', 'Михайлов', 'Челябинск', '2024-06-14', '17:24:03']
SQL_INJECION_DATA: [106, 'Дмитрий', 'Новиков', 'Воронеж', '2024-06-04', '16:45:01']
SQL INJECION_DATA: [107, 'Олег', 'Смирнов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-19', '17:46:36']
SQL_INJECION_DATA: [108, 'Сергей', 'Борисов', 'Томск', '2024-06-10', '17:19:31']
SQL_INJECION_DATA: [109, 'Олег', 'Семенов', 'Оренбург', '2024-06-13', '18:39:08']
SQL INJECION DATA: [110, 'Вадим', 'Попов', 'Новосибирск', '2024-06-12', '12:58:50']
SQL_INJECION_DATA: [111, 'Владислав', 'Соколов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-06', '18:05:37']
SQL_INJECION_DATA: [112, 'Владислав', 'Соколов', 'Красноярск', '2024-06-20', '13:38:55']
SQL_INJECION_DATA: [113, 'Виктор', 'Макаров', 'Нижний Новгород', '2024-06-12', '11:09:32']
SQL_INJECION_DATA: [114, 'Сергей', 'Михайлов', 'Кемерово', '2024-06-08', '20:48:28']
SQL_INJECION_DATA: [115, 'Станислав', 'Павлов', 'Омск', '2024-06-12', '14:40:06']
SQL_INJECION_DATA: [116, 'Фёдор', 'Семенов', 'Хабаровск', '2024-06-03', '17:32:02']
SQL INJECION DATA: [117, 'Константин', 'Морозов', 'Томск', '2024-06-19', '20:55:53']
SQL_INJECION_DATA: [118, 'Олег', 'Смирнов', 'Красноярск', '2024-06-19', '17:19:17']
SQL_INJECION_DATA: [119, 'Борис', 'Волков', 'Хабаровск', '2024-06-11', '10:28:10']
SQL INJECION DATA: [120, 'Михаил', 'Лебедев', 'Ижевск', '2024-06-04', '11:53:51']
SQL_INJECION_DATA: [121, 'Никита', 'Андреев', 'Казань', '2024-06-04', '18:09:46']
SQL_INJECION_DATA: [122, 'Владимир', 'Степанов', 'Краснодар', '2024-06-20', '11:43:42']
SQL_INJECION_DATA: [123, 'Борис', 'Соколов', 'Хабаровск', '2024-06-12', '14:46:12']
SQL_INJECION_DATA: [124, 'Егор', 'Васильев', 'Екатеринбург', '2024-06-14', '10:45:23']
SQL_INJECION_DATA: [125, 'Никита', 'Козлов', 'Ярославль', '2024-06-08', '10:10:49']
SQL INJECION DATA: [126, 'Сергей', 'Лебедев', 'Махачкала', '2024-06-15', '17:58:31']
SQL_INJECION_DATA: [127, 'Станислав', 'Егоров', 'Ульяновск', '2024-06-18', '14:18:33']
SQL_INJECION_DATA: [128, 'Кирилл', 'Степанов', 'Владивосток', '2024-06-04', '20:17:37']
SQL_INJECION_DATA: [129, 'Вадим', 'Новиков', 'Екатеринбург', '2024-06-13', '15:43:38']
SQL_INJECION_DATA: [130, 'Дмитрий', 'Попов', 'Кемерово', '2024-06-19', '16:06:18']
SQL_INJECION_DATA: [131, 'Владимир', 'Соколов', 'Хабаровск', '2024-06-19', '18:28:51']
SQL_INJECION_DATA: [132, 'Александр', 'Орлов', 'Пермь', '2024-06-14', '12:36:17']
SQL INJECION DATA: [133, 'Кирилл', 'Соловьёв', 'Нижний Новгород', '2024-06-14', '15:31:41']
SQL_INJECION_DATA: [134, 'Николай', 'Яковлев', 'Махачкала', '2024-06-15', '15:40:03']
SQL_INJECION_DATA: [135, 'Никита', 'Зайцев', 'Санкт-Петербург', '2024-06-07', '20:34:19']
SQL INJECION DATA: [136. 'Максим', 'Семенов', 'Барнаул', '2024-06-20', '18:18:22']
SQL_INJECION_DATA: [137, 'Руслан', 'Козлов', 'Кемерово', '2024-06-12', '17:11:40']
SQL_INJECION_DATA: [138, 'Олег', 'Морозов', 'Волгоград', '2024-06-13', '14:48:11']
SQL_INJECION_DATA: [139, 'Олег', 'Кузнецов', 'Оренбург', '2024-06-12', '14:07:16']
SQL_INJECION_DATA: [140, 'Александр', 'Никитин', 'Уфа', '2024-06-18', '15:57:29']
SQL_INJECION_DATA: [141, 'Владимир', 'Лебедев', 'Ярославль', '2024-06-05', '19:56:03']
SQL_INJECION_DATA: [142, 'Виктор', 'Лебедев', 'Екатеринбург', '2024-06-14', '14:35:50']
SQL_INJECION_DATA: [143, 'Илья', 'Семенов', 'Краснодар', '2024-06-19', '15:59:53']
SQL_INJECION_DATA: [144, 'Вадим', 'Григорьев', 'Нижний Новгород', '2024-06-08', '20:15:49']
SQL_INJECION_DATA: [145, 'Артём', 'Соловьёв', 'Иркутск', '2024-06-12', '13:57:09']
SQL INJECION DATA: [146, 'Erop', 'Ky3Heuob', 'Иркутск', '2024-06-13', '16:10:54']
SQL_INJECION_DATA: [147, 'Григорий', 'Морозов', 'Тюмень', '2024-06-07', '11:52:07']
SQL_INJECION_DATA: [148, 'Павел', 'Петров', 'Волгоград', '2024-06-03', '11:26:03']
```

```
SQL_INJECION_DATA: [149, 'Роман', 'Попов', 'Нижний Новгород', '2024-06-15', '14:06:08']
SQL_INJECION_DATA: [150, 'Юрий', 'Семенов', 'Нижний Новгород', '2024-06-13', '20:09:00']
SQL_INJECION_DATA: [151, 'Сергей', 'Макаров', 'Нижний Новгород', '2024-06-11', '17:23:48']
SQL_INJECION_DATA: [152, 'Константин', 'Новиков', 'Краснодар', '2024-06-09', '17:59:24']
SQL_INJECION_DATA: [153, 'Сергей', 'Морозов', 'Самара', '2024-06-13', '16:18:41']
SQL_INJECION_DATA: [154, 'Максим', 'Павлов', 'Красноярск', '2024-06-14', '10:11:45']
SQL_INJECION_DATA: [155, 'Фёдор', 'Иванов', 'Оренбург', '2024-06-03', '11:52:07']
SQL_INJECION_DATA: [156, 'Иван', 'Алексеев', 'Омск', '2024-06-10', '15:09:53']
SQL_INJECION_DATA: [157, 'Андрей', 'Егоров', 'Хабаровск', '2024-06-15', '13:36:35']
SQL_INJECION_DATA: [158, 'Константин', 'Орлов', 'Екатеринбург', '2024-06-03', '14:25:33']
SQL_INJECION_DATA: [159, 'Олег', 'Зайцев', 'Иркутск', '2024-06-08', '12:34:04']
SQL_INJECION_DATA: [160, 'Фёдор', 'Семенов', 'Ижевск', '2024-06-20', '19:33:46']
SQL INJECION DATA: [161, 'Егор', 'Николаев', 'Уфа', '2024-06-20', '20:05:25']
SQL INJECION DATA: [162, 'Александр', 'Фёдоров', 'Москва', '2024-06-09', '16:15:09']
SQL_INJECION_DATA: [163, 'Олег', 'Борисов', 'Воронеж', '2024-06-08', '12:52:33']
SQL_INJECION_DATA: [164, 'Виктор', 'Козлов', 'Нижний Новгород', '2024-06-04', '18:16:40']
SQL_INJECION_DATA: [165, 'Станислав', 'Кузнецов', 'Москва', '2024-06-20', '12:51:40']
SQL_INJECION_DATA: [166, 'Алексей', 'Кузнецов', 'Екатеринбург', '2024-06-17', '11:03:15']
SQL_INJECION_DATA: [167, 'Вадим', 'Степанов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-10', '19:02:25']
SQL_INJECION_DATA: [168, 'Артём', 'Борисов', 'Омск', '2024-06-12', '16:53:45']
SQL_INJECION_DATA: [169, 'Юрий', 'Николаев', 'Тюмень', '2024-06-20', '17:43:11']
SQL_INJECION_DATA: [170, 'Виктор', 'Захаров', 'Хабаровск', '2024-06-06', '11:13:11']
SQL_INJECION_DATA: [171, 'Aptëm', 'Makapob', 'Mpkvtck', '2024-06-13', '10:41:59']
SQL_INJECION_DATA: [172, 'Алексей', 'Зайцев', 'Новокузнецк', '2024-06-06', '20:44:39']
SQL_INJECION_DATA: [173, 'Александр', 'Лебедев', 'Томск', '2024-06-05', '12:47:07']
SQL INJECION DATA: [174, 'Борис', 'Волков', 'Махачкала', '2024-06-06', '10:59:34']
SQL_INJECION_DATA: [175, 'Борис', 'Егоров', 'Рязань', '2024-06-16', '17:37:44']
SQL_INJECION_DATA: [176, 'Павел', 'Павлов', 'Казань', '2024-06-11', '16:08:26']
SQL_INJECION_DATA: [177, 'Илья', 'Волков', 'Краснодар', '2024-06-19', '16:11:35']
SQL_INJECION_DATA: [178, 'Владимир', 'Фёдоров', 'Самара', '2024-06-13', '14:48:07']
SQL_INJECION_DATA: [179, 'Тимофей', 'Фёдоров', 'Ульяновск', '2024-06-04', '11:58:21']
SQL_INJECION_DATA: [180, 'Михаил', 'Никитин', 'Омск', '2024-06-09', '17:33:58']
SQL INJECION DATA: [181, 'Дмитрий', 'Новиков', 'Оренбург', '2024-06-08', '18:04:02']
SQL_INJECION_DATA: [182, 'Иван', 'Васильев', 'Челябинск', '2024-06-09', '20:03:17']
SQL_INJECION_DATA: [183, 'Григорий', 'Андреев', 'Пермь', '2024-06-06', '14:22:31']
SQL_INJECION_DATA: [184, 'Станислав', 'Зайцев', 'Барнаул', '2024-06-10', '18:55:46']
SQL_INJECION_DATA: [185, 'Михаил', 'Борисов', 'Барнаул', '2024-06-11', '14:35:47']
SQL_INJECION_DATA: [186, 'Дмитрий', 'Морозов', 'Махачкала', '2024-06-13', '12:09:28']
SQL_INJECION_DATA: [187, 'Erop', 'Смирнов', 'Омск', '2024-06-16', '10:17:10']
SQL_INJECION_DATA: [188, 'Михаил', 'Смирнов', 'Екатеринбург', '2024-06-04', '12:43:27']
SQL INJECION DATA: [189, 'Николай', 'Семенов', 'Томск', '2024-06-11', '12:18:02']
SQL_INJECION_DATA: [190, 'Михаил', 'Кузнецов', 'Пермь', '2024-06-12', '14:34:16']
SQL INJECION DATA: [191, 'Александр', 'Михайлов', 'Воронеж', '2024-06-07', '16:03:50']
SQL_INJECION_DATA: [192, 'Владимир', 'Зайцев', 'Ярославль', '2024-06-11', '17:08:27']
SQL_INJECION_DATA: [193, 'Константин', 'Морозов', 'Челябинск', '2024-06-13', '19:42:39']
SQL_INJECION_DATA: [194, 'Владислав', 'Петров', 'Воронеж', '2024-06-10', '12:39:29']
SQL_INJECION_DATA: [195, 'Владимир', 'Васильев', 'Томск', '2024-06-13', '14:30:02']
SQL_INJECION_DATA: [196, 'Вадим', 'Соколов', 'Владивосток', '2024-06-18', '17:14:49']
SQL_INJECION_DATA: [197, 'Павел', 'Соловьёв', 'Самара', '2024-06-11', '12:44:23']
SQL_INJECION_DATA: [198, 'Кирилл', 'Орлов', 'Екатеринбург', '2024-06-15', '11:04:49']
SQL_INJECION_DATA: [199, 'Руслан', 'Павлов', 'Ульяновск', '2024-06-14', '20:58:47']
SQL INJECION DATA: [200, 'Антон', 'Николаев', 'Барнаул', '2024-06-19', '11:19:48']
SQL_INJECION_DATA: [201, 'Руслан', 'Андреев', 'Краснодар', '2024-06-12', '13:43:38']
SQL_INJECION_DATA: [202, 'Никита', 'Яковлев', 'Ижевск', '2024-06-08', '11:51:10']
SQL INJECION DATA: [203, 'Егор', 'Григорьев', 'Ульяновск', '2024-06-18', '17:42:26']
SQL_INJECION_DATA: [204, 'Николай', 'Михайлов', 'Томск', '2024-06-15', '16:36:35']
SQL_INJECION_DATA: [205, 'Григорий', 'Никитин', 'Иркутск', '2024-06-17', '19:18:52']
SQL_INJECION_DATA: [206, 'Борис', 'Смирнов', 'Рязань', '2024-06-05', '20:41:46']
SQL_INJECION_DATA: [207, 'Иван', 'Макаров', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-18', '13:07:26']
SQL_INJECION_DATA: [208, 'Борис', 'Орлов', 'Екатеринбург', '2024-06-05', '14:00:07']
SQL_INJECION_DATA: [209, 'Максим', 'Лебедев', 'Иркутск', '2024-06-20', '15:02:02']
SQL INJECION DATA: [210, 'Константин', 'Орлов', 'Воронеж', '2024-06-09', '13:46:51']
SQL_INJECION_DATA: [211, 'Никита', 'Зайцев', 'Иркутск', '2024-06-08', '19:53:51']
SQL_INJECION_DATA: [212, 'Михаил', 'Соловьёв', 'Нижний Новгород', '2024-06-07', '19:04:13']
```

```
SQL_INJECION_DATA: [213, 'Владислав', 'Зайцев', 'Кемерово', '2024-06-12', '14:59:42']
SQL_INJECION_DATA: [214, 'Владислав', 'Павлов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-20', '10:40:42']
SQL_INJECION_DATA: [215, 'Борис', 'Яковлев', 'Красноярск', '2024-06-18', '15:11:10']
SQL_INJECION_DATA: [216, 'Кирилл', 'Алексеев', 'Казань', '2024-06-15', '16:13:11']
SQL_INJECION_DATA: [217, 'Станислав', 'Петров', 'Санкт-Петербург', '2024-06-11', '18:24:40']
SQL_INJECION_DATA: [218, 'Николай', 'Андреев', 'Барнаул', '2024-06-12', '11:16:24']
SQL INJECION DATA: [219, 'Григорий', 'Степанов', 'Иркутск', '2024-06-18', '19:16:53']
SQL_INJECION_DATA: [220, 'Борис', 'Захаров', 'Санкт-Петербург', '2024-06-04', '20:47:00']
SQL_INJECION_DATA: [221, 'Тимофей', 'Яковлев', 'Кемерово', '2024-06-16', '13:43:23']
SQL_INJECION_DATA: [222, 'Aptëм', 'Алексеев', 'Нижний Новгород', '2024-06-07', '13:35:42']
SQL_INJECION_DATA: [223, 'Максим', 'Волков', 'Кемерово', '2024-06-10', '14:07:34']
SQL_INJECION_DATA: [224, 'Борис', 'Козлов', 'Красноярск', '2024-06-10', '11:17:12']
SQL INJECION DATA: [225, 'Павел', 'Зайцев', 'Волгоград', '2024-06-03', '10:52:28']
SQL INJECION DATA: [226, 'Борис', 'Никитин', 'Воронеж', '2024-06-06', '18:12:30']
SQL_INJECION_DATA: [227, 'Владислав', 'Васильев', 'Санкт-Петербург', '2024-06-07', '17:59:24']
SQL_INJECION_DATA: [228, 'Павел', 'Соколов', 'Оренбург', '2024-06-19', '20:54:38']
SQL_INJECION_DATA: [229, 'Алексей', 'Михайлов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-10', '20:29:01']
SQL_INJECION_DATA: [230, 'Артём', 'Иванов', 'Волгоград', '2024-06-20', '12:19:02']
SQL_INJECION_DATA: [231, 'Егор', 'Захаров', 'Оренбург', '2024-06-07', '18:31:16']
SQL_INJECION_DATA: [232, 'Тимофей', 'Григорьев', 'Кемерово', '2024-06-13', '17:18:57']
SQL_INJECION_DATA: [233, 'Вадим', 'Николаев', 'Кемерово', '2024-06-19', '14:34:46']
SQL_INJECION_DATA: [234, 'Роман', 'Петров', 'Ульяновск', '2024-06-04', '11:20:12']
SQL_INJECION_DATA: [235, 'Александр', 'Николаев', 'Ижевск', '2024-06-04', '20:30:42']
SQL_INJECION_DATA: [236, 'Егор', 'Новиков', 'Пермь', '2024-06-20', '13:52:31']
SQL_INJECION_DATA: [237, 'Тимофей', 'Николаев', 'Махачкала', '2024-06-17', '19:16:24']
SQL INJECION DATA: [238, 'Егор', 'Волков', 'Оренбург', '2024-06-04', '12:18:14']
SQL_INJECION_DATA: [239, 'Павел', 'Морозов', 'Кемерово', '2024-06-04', '19:31:01']
SQL_INJECION_DATA: [240, 'Никита', 'Андреев', 'Новокузнецк', '2024-06-15', '17:46:37']
SQL_INJECION_DATA: [241, 'Николай', 'Иванов', 'Краснодар', '2024-06-15', '13:37:34']
SQL_INJECION_DATA: [242, 'Максим', 'Семенов', 'Рязань', '2024-06-19', '19:04:14']
SQL_INJECION_DATA: [243, 'Константин', 'Андреев', 'Самара', '2024-06-19', '14:31:00']
SQL_INJECION_DATA: [244, 'Никита', 'Семенов', 'Владивосток', '2024-06-19', '19:24:23']
SQL INJECION DATA: [245, 'Kohctahtuh', 'Aлексеев', 'Kpachoярск', '2024-06-10', '14:16:30']
SQL_INJECION_DATA: [246, 'Григорий', 'Зайцев', 'Волгоград', '2024-06-03', '19:04:29']
SQL_INJECION_DATA: [247, 'Юрий', 'Михайлов', 'Оренбург', '2024-06-09', '15:45:57']
SQL_INJECION_DATA: [248, 'Павел', 'Макаров', 'Новосибирск', '2024-06-08', '11:38:09']
SQL_INJECION_DATA: [249, 'Алексей', 'Борисов', 'Самара', '2024-06-13', '15:41:30']
SQL_INJECION_DATA: [250, 'Фёдор', 'Соловьёв', 'Ярославль', '2024-06-04', '13:04:46']
SQL_INJECION_DATA: [251, 'Алексей', 'Борисов', 'Красноярск', '2024-06-12', '15:58:36']
SQL_INJECION_DATA: [252, 'Кирилл', 'Борисов', 'Нижний Новгород', '2024-06-04', '14:42:14']
SQL_INJECION_DATA: [253, 'Сергей', 'Степанов', 'Хабаровск', '2024-06-12', '10:49:33']
SQL INJECION DATA: [254, 'Олег', 'Попов', 'Оренбург', '2024-06-19', '18:47:05']
SQL_INJECION_DATA: [255, 'Виктор', 'Васильев', 'Ульяновск', '2024-06-04', '11:38:39']
SQL_INJECION_DATA: [256, 'Виктор', 'Фёдоров', 'Пермь', '2024-06-08', '19:50:25']
SQL_INJECION_DATA: [257, 'Роман', 'Семенов', 'Владивосток', '2024-06-19', '20:14:22']
SQL_INJECION_DATA: [258, 'Павел', 'Степанов', 'Омск', '2024-06-08', '12:51:03']
SQL_INJECION_DATA: [259, 'Владимир', 'Соколов', 'Томск', '2024-06-04', '17:51:45']
SQL_INJECION_DATA: [260, 'Тимофей', 'Васильев', 'Челябинск', '2024-06-08', '20:01:48']
SQL_INJECION_DATA: [261, 'Григорий', 'Соловьёв', 'Екатеринбург', '2024-06-10', '20:20:47']
SQL_INJECION_DATA: [262, 'Сергей', 'Соловьёв', 'Новокузнецк', '2024-06-04', '10:09:43']
SQL_INJECION_DATA: [263, 'Тимофей', 'Орлов', 'Владивосток', '2024-06-15', '14:36:25']
SQL_INJECION_DATA: [264, 'Виктор', 'Кузнецов', 'Иркутск', '2024-06-19', '19:41:01']
SQL_INJECION_DATA: [265, 'Иван', 'Орлов', 'Томск', '2024-06-18', '10:48:38']
SQL_INJECION_DATA: [266, 'Кирилл', 'Попов', 'Кемерово', '2024-06-10', '10:47:54']
SQL_INJECION_DATA: [267, 'Николай', 'Соловьёв', 'Ижевск', '2024-06-13', '16:48:01']
SQL_INJECION_DATA: [268, 'Алексей', 'Алексеев', 'Уфа', '2024-06-09', '16:03:56']
SQL_INJECION_DATA: [269, 'Владислав', 'Попов', 'Оренбург', '2024-06-12', '14:01:57']
SQL_INJECION_DATA: [270, 'Виктор', 'Соколов', 'Ульяновск', '2024-06-11', '16:03:41']
SQL_INJECION_DATA: [271, 'Виктор', 'Алексеев', 'Омск', '2024-06-16', '14:05:52']
SQL_INJECION_DATA: [272, 'Тимофей', 'Морозов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-11', '20:34:17']
SQL_INJECION_DATA: [273, 'Павел', 'Павлов', 'Рязань', '2024-06-13', '19:52:21']
SQL INJECION DATA: [274, 'Михаил', 'Соколов', 'Иркутск', '2024-06-03', '10:48:26']
SQL_INJECION_DATA: [275, 'Илья', 'Григорьев', 'Воронеж', '2024-06-06', '11:55:17']
SQL_INJECION_DATA: [276, 'Павел', 'Козлов', 'Омск', '2024-06-18', '18:07:52']
```

```
SQL_INJECION_DATA: [277, 'Юрий', 'Соколов', 'Владивосток', '2024-06-13', '17:05:49']
SQL_INJECION_DATA: [278, 'Григорий', 'Морозов', 'Владивосток', '2024-06-16', '17:34:06']
SQL_INJECION_DATA: [279, 'Борис', 'Михайлов', 'Новосибирск', '2024-06-07', '17:50:07']
SQL_INJECION_DATA: [280, 'Григорий', 'Макаров', 'Кемерово', '2024-06-13', '20:17:12']
SQL_INJECION_DATA: [281, 'Руслан', 'Морозов', 'Екатеринбург', '2024-06-06', '15:21:16']
SQL_INJECION_DATA: [282, 'Олег', 'Фёдоров', 'Омск', '2024-06-08', '12:26:48']
SQL_INJECION_DATA : [283, 'Владислав', 'Кузнецов', 'Махачкала', '2024-06-10', '11:36:20']
SQL_INJECION_DATA: [284, 'Борис', 'Фёдоров', 'Томск', '2024-06-15', '10:56:26']
SQL_INJECION_DATA: [285, 'Юрий', 'Кузнецов', 'Омск', '2024-06-03', '19:02:27']
SQL_INJECION_DATA: [286, 'Никита', 'Яковлев', 'Екатеринбург', '2024-06-06', '14:09:17']
SQL_INJECION_DATA: [287, 'Алексей', 'Павлов', 'Рязань', '2024-06-15', '17:00:25']
SQL_INJECION_DATA: [288, 'Дмитрий', 'Григорьев', 'Самара', '2024-06-11', '12:12:38']
SQL INJECION DATA: [289, 'Вадим', 'Борисов', 'Ижевск', '2024-06-19', '12:47:35']
SQL INJECION DATA: [290, 'Станислав', 'Иванов', 'Челябинск', '2024-06-16', '14:48:03']
SQL_INJECION_DATA: [291, 'Илья', 'Николаев', 'Рязань', '2024-06-15', '16:19:10']
SQL_INJECION_DATA: [292, 'Виктор', 'Козлов', 'Волгоград', '2024-06-04', '11:53:34']
SQL_INJECION_DATA: [293, 'Сергей', 'Зайцев', 'Владивосток', '2024-06-11', '20:43:28']
SQL_INJECION_DATA: [294, 'Олег', 'Морозов', 'Ярославль', '2024-06-11', '19:09:00']
SQL_INJECION_DATA: [295, 'Григорий', 'Макаров', 'Иркутск', '2024-06-19', '20:06:44']
SQL_INJECION_DATA: [296, 'Станислав', 'Яковлев', 'Красноярск', '2024-06-11', '10:57:07']
SQL_INJECION_DATA: [297, 'Павел', 'Волков', 'Казань', '2024-06-15', '13:48:44']
SQL_INJECION_DATA: [298, 'Григорий', 'Макаров', 'Казань', '2024-06-20', '12:39:40']
SQL INJECION DATA: [299. 'Сергей'. 'Соловьёв'. 'Новокузнецк'. '2024-06-06'. '11:26:50']
SQL_INJECION_DATA: [300, 'Никита', 'Орлов', 'Красноярск', '2024-06-17', '12:36:23']
SQL_INJECION_DATA: [301, 'Егор', 'Егоров', 'Иркутск', '2024-06-06', '15:36:39']
SQL INJECION DATA: [302, 'Юрий', 'Алексеев', 'Новокузнецк', '2024-06-14', '18:43:47']
SQL INJECION DATA: [303, 'Роман', 'Соколов', 'Новокузнецк', '2024-06-07', '19:51:00']
SQL_INJECION_DATA: [304, 'Олег', 'Соколов', 'Тюмень', '2024-06-05', '10:09:21']
SQL_INJECION_DATA: [305, 'Иван', 'Яковлев', 'Казань', '2024-06-09', '17:57:57']
SQL_INJECION_DATA: [306, 'Антон', 'Волков', 'Воронеж', '2024-06-09', '17:56:30']
SQL_INJECION_DATA: [307, 'Виктор', 'Егоров', 'Ярославль', '2024-06-17', '15:43:35']
SQL_INJECION_DATA: [308, 'Илья', 'Николаев', 'Нижний Новгород', '2024-06-13', '12:17:23']
SQL INJECION DATA: [309, 'Егор', 'Андреев', 'Пермь', '2024-06-18', '15:06:35']
SQL_INJECION_DATA: [310, 'Станислав', 'Андреев', 'Тюмень', '2024-06-07', '19:17:07']
SQL_INJECION_DATA: [311, 'Григорий', 'Михайлов', 'Махачкала', '2024-06-20', '13:55:11']
SQL_INJECION_DATA: [312, 'Антон', 'Иванов', 'Новокузнецк', '2024-06-04', '14:00:09']
SQL_INJECION_DATA: [313, 'Вадим', 'Зайцев', 'Санкт-Петербург', '2024-06-20', '17:03:02']
SQL_INJECION_DATA: [314, 'Андрей', 'Орлов', 'Москва', '2024-06-15', '17:58:18']
SQL_INJECION_DATA: [315, 'Андрей', 'Захаров', 'Москва', '2024-06-07', '14:52:53']
SQL_INJECION_DATA: [316, 'Станислав', 'Семенов', 'Краснодар', '2024-06-15', '17:29:43']
SQL_INJECION_DATA: [317, 'Makcum', 'Aлексеев', 'Xaбapoвck', '2024-06-09', '13:43:28']
SQL_INJECION_DATA: [318, 'Сергей', 'Новиков', 'Пермь', '2024-06-05', '20:35:02']
SQL_INJECION_DATA: [319, 'Дмитрий', 'Попов', 'Тюмень', '2024-06-11', '10:33:39']
SQL_INJECION_DATA: [320, 'Павел', 'Соколов', 'Владивосток', '2024-06-12', '17:08:57']
SQL_INJECION_DATA: [321, 'Борис', 'Семенов', 'Казань', '2024-06-20', '20:47:21']
SQL_INJECION_DATA: [322, 'Павел', 'Смирнов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-15', '18:27:37']
SQL_INJECION_DATA: [323, 'Алексей', 'Соловьёв', 'Пермь', '2024-06-17', '17:56:16']
SQL_INJECION_DATA: [324, 'Руслан', 'Соловьёв', 'Омск', '2024-06-09', '20:16:49']
SQL_INJECION_DATA: [325, 'Тимофей', 'Семенов', 'Хабаровск', '2024-06-08', '11:31:32']
SQL_INJECION_DATA: [326, 'Владислав', 'Никитин', 'Красноярск', '2024-06-12', '14:10:03']
SQL_INJECION_DATA: [327, 'Максим', 'Соколов', 'Москва', '2024-06-15', '12:42:06']
SQL INJECION DATA: [328, 'Михаил', 'Степанов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-19', '14:26:22']
SQL_INJECION_DATA: [329, 'Сергей', 'Соловьёв', 'Барнаул', '2024-06-20', '11:11:32']
SQL_INJECION_DATA: [330, 'Борис', 'Смирнов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-09', '12:24:41']
SQL_INJECION_DATA: [331, 'Владимир', 'Захаров', 'Махачкала', '2024-06-18', '18:35:16']
SQL_INJECION_DATA: [332, 'Борис', 'Андреев', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-05', '14:57:58']
SQL_INJECION_DATA: [333, 'Руслан', 'Павлов', 'Иркутск', '2024-06-13', '12:02:48']
SQL_INJECION_DATA: [334, 'Руслан', 'Новиков', 'Ижевск', '2024-06-05', '17:24:00']
SQL_INJECION_DATA: [335, 'Станислав', 'Семенов', 'Ижевск', '2024-06-16', '18:32:25']
SQL_INJECION_DATA: [336, 'Николай', 'Алексеев', 'Тюмень', '2024-06-03', '11:32:45']
SQL_INJECION_DATA: [337, 'Фёдор', 'Андреев', 'Самара', '2024-06-13', '19:12:53']
SQL INJECION DATA: [338, 'Николай', 'Алексеев', 'Санкт-Петербург', '2024-06-08', '15:37:43']
SQL_INJECION_DATA: [339, 'Владимир', 'Лебедев', 'Москва', '2024-06-19', '17:39:52']
SQL_INJECION_DATA: [340, 'Oлer', 'Яковлев', 'Ижевск', '2024-06-19', '11:52:41']
```

```
SQL_INJECION_DATA: [341, 'Тимофей', 'Никитин', 'Ярославль', '2024-06-05', '10:02:29']
SQL_INJECION_DATA: [342, 'Вадим', 'Фёдоров', 'Томск', '2024-06-05', '15:59:06']
SQL_INJECION_DATA: [343, 'Павел', 'Степанов', 'Казань', '2024-06-16', '17:58:43']
SQL_INJECION_DATA: [344, 'Владислав', 'Смирнов', 'Ярославль', '2024-06-18', '13:07:17']
SQL_INJECION_DATA: [345, 'Вадим', 'Васильев', 'Красноярск', '2024-06-12', '17:30:45']
SQL_INJECION_DATA: [346, 'Владимир', 'Борисов', 'Волгоград', '2024-06-05', '12:25:11']
SQL INJECION DATA: [347, 'Дмитрий', 'Иванов', 'Владивосток', '2024-06-14', '11:17:31']
SQL_INJECION_DATA: [348, 'Фёдор', 'Павлов', 'Волгоград', '2024-06-06', '12:33:15']
SQL_INJECION_DATA: [349, 'Дмитрий', 'Попов', 'Кемерово', '2024-06-05', '12:50:12']
SQL_INJECION_DATA: [350, 'Андрей', 'Васильев', 'Ярославль', '2024-06-07', '11:55:44']
SQL_INJECION_DATA: [351, 'Михаил', 'Морозов', 'Новосибирск', '2024-06-18', '12:14:37']
SQL_INJECION_DATA: [352, 'Иван', 'Павлов', 'Уфа', '2024-06-13', '15:37:42']
SQL INJECION DATA: [353, 'Александр', 'Макаров', 'Челябинск', '2024-06-17', '13:52:05']
SQL INJECION DATA: [354, 'Кирилл', 'Фёдоров', 'Барнаул', '2024-06-14', '14:48:52']
SQL_INJECION_DATA: [355, 'Иван', 'Волков', 'Новосибирск', '2024-06-05', '19:41:54']
SQL_INJECION_DATA: [356, 'Юрий', 'Иванов', 'Ярославль', '2024-06-08', '18:26:14']
SQL_INJECION_DATA: [357, 'Иван', 'Андреев', 'Омск', '2024-06-04', '14:42:17']
SQL_INJECION_DATA: [358, 'Роман', 'Лебедев', 'Волгоград', '2024-06-05', '11:17:29']
SQL_INJECION_DATA: [359, 'Сергей', 'Михайлов', 'Москва', '2024-06-19', '14:38:23']
SQL_INJECION_DATA: [360, 'Борис', 'Лебедев', 'Уфа', '2024-06-03', '20:05:57']
SQL_INJECION_DATA: [361, 'Егор', 'Попов', 'Ульяновск', '2024-06-15', '14:53:07']
SQL_INJECION_DATA: [362, 'Юрий', 'Алексеев', 'Омск', '2024-06-03', '15:16:48']
SQL INJECION_DATA: [363, 'Сергей', 'Попов', 'Екатеринбург', '2024-06-03', '14:07:20']
SQL_INJECION_DATA: [364, 'Николай', 'Орлов', 'Владивосток', '2024-06-18', '16:51:03']
SQL_INJECION_DATA: [365, 'Артём', 'Соловьёв', 'Казань', '2024-06-14', '17:45:05']
SQL INJECION DATA: [366, 'Андрей', 'Николаев', 'Рязань', '2024-06-10', '13:47:48']
SQL_INJECION_DATA: [367, 'Вадим', 'Семенов', 'Хабаровск', '2024-06-18', '14:32:38']
SQL_INJECION_DATA: [368, 'Павел', 'Волков', 'Красноярск', '2024-06-15', '16:40:25']
SQL_INJECION_DATA: [369, 'Константин', 'Егоров', 'Пермь', '2024-06-18', '15:19:38']
SQL INJECION_DATA: [370, 'Константин', 'Новиков', 'Хабаровск', '2024-06-04', '12:23:05']
SQL_INJECION_DATA: [371, 'Михаил', 'Козлов', 'Ульяновск', '2024-06-15', '16:24:03']
SQL_INJECION_DATA: [372, 'Борис', 'Николаев', 'Санкт-Петербург', '2024-06-04', '10:04:35']
SQL INJECION DATA: [373, 'Юрий', 'Попов', 'Барнаул', '2024-06-05', '16:23:46']
SQL_INJECION_DATA: [374, 'Максим', 'Кузнецов', 'Ярославль', '2024-06-04', '11:01:27']
SQL_INJECION_DATA: [375, 'Иван', 'Михайлов', 'Новокузнецк', '2024-06-15', '15:29:21']
SQL_INJECION_DATA: [376, 'Александр', 'Макаров', 'Оренбург', '2024-06-09', '20:56:05']
SQL_INJECION_DATA: [377, 'Константин', 'Лебедев', 'Самара', '2024-06-19', '13:56:06']
SQL_INJECION_DATA: [378, 'Виктор', 'Михайлов', 'Хабаровск', '2024-06-15', '18:50:21']
SQL_INJECION_DATA: [379, 'Владислав', 'Кузнецов', 'Иркутск', '2024-06-16', '20:32:49']
SQL_INJECION_DATA: [380, 'Сергей', 'Егоров', 'Уфа', '2024-06-05', '16:39:10']
SQL_INJECION_DATA: [381, 'Илья', 'Кузнецов', 'Иркутск', '2024-06-05', '20:48:46']
SQL INJECION DATA: [382, 'Григорий', 'Соколов', 'Рязань', '2024-06-11', '17:28:27']
SQL_INJECION_DATA: [383, 'Максим', 'Соловьёв', 'Санкт-Петербург', '2024-06-15', '11:34:13']
SQL_INJECION_DATA: [384, 'Станислав', 'Семенов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-10', '20:17:26']
SQL_INJECION_DATA: [385, 'Борис', 'Попов', 'Хабаровск', '2024-06-12', '13:43:01']
SQL_INJECION_DATA : [386, 'Дмитрий', 'Павлов', 'Уфа', '2024-06-04', '20:31:10']
SQL_INJECION_DATA: [387, 'Станислав', 'Петров', 'Казань', '2024-06-19', '11:41:41']
SQL_INJECION_DATA: [388, 'Алексей', 'Орлов', 'Оренбург', '2024-06-16', '15:40:46']
SQL_INJECION_DATA: [389, 'Алексей', 'Соловьёв', 'Новосибирск', '2024-06-17', '11:22:32']
SQL_INJECION_DATA: [390, 'Александр', 'Алексеев', 'Тюмень', '2024-06-03', '15:01:49']
SQL_INJECION_DATA: [391, 'Павел', 'Козлов', 'Иркутск', '2024-06-12', '13:43:31']
SQL_INJECION_DATA: [392, 'Иван', 'Лебедев', 'Владивосток', '2024-06-19', '13:05:57']
SQL_INJECION_DATA: [393, 'Олег', 'Степанов', 'Нижний Новгород', '2024-06-07', '20:48:52']
SQL_INJECION_DATA: [394, 'Борис', 'Григорьев', 'Новосибирск', '2024-06-20', '16:39:43']
SQL_INJECION_DATA: [395, 'Антон', 'Васильев', 'Самара', '2024-06-09', '13:10:19']
SQL_INJECION_DATA: [396, 'Николай', 'Яковлев', 'Екатеринбург', '2024-06-16', '10:08:52']
SQL_INJECION_DATA: [397, 'Роман', 'Соловьёв', 'Хабаровск', '2024-06-17', '11:23:45']
SQL_INJECION_DATA: [398, 'Станислав', 'Волков', 'Барнаул', '2024-06-13', '16:31:18']
SQL_INJECION_DATA: [399, 'Юрий', 'Андреев', 'Рязань', '2024-06-13', '12:19:27']
SQL_INJECION_DATA: [400, 'Григорий', 'Попов', 'Уфа', '2024-06-03', '10:07:38']
SQL_INJECION_DATA: [401, 'Владислав', 'Михайлов', 'Новокузнецк', '2024-06-12', '11:14:11']
SQL INJECION DATA: [402, 'Максим', 'Андреев', 'Новокузнецк', '2024-06-12', '19:00:42']
SQL_INJECION_DATA: [403, 'Максим', 'Кузнецов', 'Ульяновск', '2024-06-20', '11:53:11']
SQL_INJECION_DATA: [404, 'Николай', 'Макаров', 'Оренбург', '2024-06-07', '10:27:31']
```

```
SQL_INJECION_DATA: [405, 'Станислав', 'Семенов', 'Самара', '2024-06-04', '19:36:16']
SQL_INJECION_DATA: [406, 'Андрей', 'Николаев', 'Санкт-Петербург', '2024-06-12', '20:06:11']
SQL_INJECION_DATA: [407, 'Николай', 'Зайцев', 'Москва', '2024-06-13', '12:45:25']
SQL_INJECION_DATA: [408, 'Алексей', 'Никитин', 'Томск', '2024-06-17', '16:33:04']
SQL_INJECION_DATA: [409, 'Константин', 'Павлов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-18', '16:24:10']
SQL_INJECION_DATA: [410, 'Erop', 'Петров', 'Кемерово', '2024-06-19', '18:08:31']
SQL INJECION DATA: [411, 'Владислав', 'Петров', 'Волгоград', '2024-06-13', '10:08:17']
SQL_INJECION_DATA: [412, 'Кирилл', 'Зайцев', 'Воронеж', '2024-06-03', '13:25:06']
SQL_INJECION_DATA: [413, 'Руслан', 'Орлов', 'Уфа', '2024-06-15', '12:43:39']
SQL_INJECION_DATA: [414, 'Сергей', 'Андреев', 'Уфа', '2024-06-13', '14:20:10']
SQL INJECION_DATA: [415, 'Роман', 'Борисов', 'Тюмень', '2024-06-08', '10:59:05']
SQL_INJECION_DATA: [416, 'Станислав', 'Борисов', 'Екатеринбург', '2024-06-10', '20:10:22']
SQL INJECION DATA: [417, 'Олег', 'Макаров', 'Оренбург', '2024-06-13', '10:09:34']
SQL INJECION DATA: [418, 'Михаил', 'Соколов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-07', '17:07:49']
SQL_INJECION_DATA: [419, 'Артём', 'Кузнецов', 'Томск', '2024-06-09', '17:11:13']
SQL_INJECION_DATA: [420, 'Илья', 'Орлов', 'Ижевск', '2024-06-08', '10:04:32']
SQL_INJECION_DATA: [421, 'Фёдор', 'Егоров', 'Ярославль', '2024-06-15', '13:13:58']
SQL_INJECION_DATA: [422, 'Владислав', 'Фёдоров', 'Новокузнецк', '2024-06-11', '12:41:04']
SQL_INJECION_DATA: [423, 'Николай', 'Михайлов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-11', '14:09:56']
SQL_INJECION_DATA: [424, 'Михаил', 'Лебедев', 'Рязань', '2024-06-07', '20:05:54']
SQL_INJECION_DATA: [425, 'Роман', 'Соколов', 'Воронеж', '2024-06-09', '19:25:39']
SQL_INJECION_DATA: [426, 'Кирилл', 'Кузнецов', 'Ульяновск', '2024-06-19', '11:57:06']
SQL_INJECION_DATA: [427. 'Юрий'. 'Павлов'. 'Самара'. '2024-06-19'. '20:35:49']
SQL_INJECION_DATA: [428, 'Артём', 'Лебедев', 'Волгоград', '2024-06-15', '19:55:01']
SQL_INJECION_DATA: [429, 'Григорий', 'Михайлов', 'Ижевск', '2024-06-08', '15:18:32']
SQL INJECION DATA: [430, 'Сергей', 'Борисов', 'Иркутск', '2024-06-04', '16:39:49']
SQL INJECION DATA: [431, 'Александр', 'Новиков', 'Челябинск', '2024-06-07', '17:29:46']
SQL_INJECION_DATA: [432, 'Тимофей', 'Алексеев', 'Кемерово', '2024-06-05', '16:24:59']
SQL_INJECION_DATA: [433, 'Дмитрий', 'Орлов', 'Челябинск', '2024-06-19', '17:58:02']
SQL_INJECION_DATA: [434, 'Николай', 'Козлов', 'Рязань', '2024-06-04', '13:29:04']
SQL_INJECION_DATA: [435, 'Михаил', 'Орлов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-07', '16:30:23']
SQL_INJECION_DATA: [436, 'Илья', 'Морозов', 'Томск', '2024-06-07', '15:39:07']
SQL INJECION DATA: [437, 'Михаил', 'Фёдоров', 'Томск', '2024-06-12', '17:34:25']
SQL_INJECION_DATA: [438, 'Николай', 'Никитин', 'Челябинск', '2024-06-11', '20:06:14']
SQL_INJECION_DATA: [439, 'Владислав', 'Степанов', 'Ульяновск', '2024-06-12', '20:19:13']
SQL_INJECION_DATA: [440, 'Роман', 'Смирнов', 'Казань', '2024-06-19', '18:21:37']
SQL_INJECION_DATA: [441, 'Erop', 'Яковлев', 'Ижевск', '2024-06-08', '15:17:06']
SQL_INJECION_DATA: [442, 'Руслан', 'Алексеев', 'Челябинск', '2024-06-16', '15:29:41']
SQL_INJECION_DATA: [443, 'Максим', 'Орлов', 'Махачкала', '2024-06-06', '19:40:09']
SQL_INJECION_DATA: [444, 'Михаил', 'Козлов', 'Владивосток', '2024-06-13', '14:39:47']
SQL_INJECION_DATA: [445, 'Роман', 'Михайлов', 'Омск', '2024-06-13', '18:10:49']
SQL INJECION DATA: [446, 'Илья', 'Семенов', 'Волгоград', '2024-06-13', '20:12:11']
SQL_INJECION_DATA: [447, 'Николай', 'Иванов', 'Оренбург', '2024-06-05', '12:40:38']
SQL_INJECION_DATA: [448, 'Артём', 'Захаров', 'Челябинск', '2024-06-06', '11:04:20']
SQL_INJECION_DATA: [449, 'Олег', 'Волков', 'Москва', '2024-06-17', '13:27:35']
SQL_INJECION_DATA: [450, 'Николай', 'Орлов', 'Ярославль', '2024-06-05', '12:30:08']
SQL_INJECION_DATA: [451, 'Григорий', 'Михайлов', 'Барнаул', '2024-06-04', '19:18:15']
SQL_INJECION_DATA: [452, 'Фёдор', 'Николаев', 'Красноярск', '2024-06-08', '12:43:18']
SQL_INJECION_DATA: [453, 'Андрей', 'Захаров', 'Оренбург', '2024-06-11', '14:35:14']
SQL_INJECION_DATA: [454, 'Борис', 'Борисов', 'Воронеж', '2024-06-18', '20:07:33']
SQL_INJECION_DATA: [455, 'Hикита', 'Морозов', 'Новосибирск', '2024-06-06', '14:55:50']
SQL_INJECION_DATA: [456, 'Тимофей', 'Морозов', 'Томск', '2024-06-11', '14:08:05']
SQL_INJECION_DATA: [457, 'Никита', 'Семенов', 'Москва', '2024-06-20', '11:45:41']
SQL_INJECION_DATA: [458, 'AHTOH', 'ΠΟΠΟΒ', 'ИРКУТСК', '2024-06-18', '15:27:22']
SQL_INJECION_DATA: [459, 'Алексей', 'Соловьёв', 'Иркутск', '2024-06-05', '16:57:43']
SQL_INJECION_DATA: [460, 'Алексей', 'Фёдоров', 'Новосибирск', '2024-06-20', '14:15:58']
SQL_INJECION_DATA: [461, 'Антон', 'Соловьёв', 'Нижний Новгород', '2024-06-03', '14:20:17']
SQL_INJECION_DATA: [462, 'Григорий', 'Кузнецов', 'Тюмень', '2024-06-04', '11:22:33']
SQL_INJECION_DATA: [463, 'Николай', 'Новиков', 'Новокузнецк', '2024-06-10', '10:28:43']
SQL_INJECION_DATA: [464, 'Михаил', 'Яковлев', 'Махачкала', '2024-06-16', '17:49:05']
SQL_INJECION_DATA: [465, 'Роман', 'Павлов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-20', '19:51:50']
SQL INJECION DATA: [466, 'Владимир', 'Соколов', 'Новокузнецк', '2024-06-05', '20:56:39']
SQL_INJECION_DATA: [467, 'Сергей', 'Кузнецов', 'Нижний Новгород', '2024-06-10', '19:54:35']
SQL_INJECION_DATA: [468, 'Борис', 'Михайлов', 'Махачкала', '2024-06-10', '20:20:27']
```

```
SQL_INJECION_DATA: [469, 'Кирилл', 'Андреев', 'Уфа', '2024-06-12', '17:41:57']
SQL_INJECION_DATA: [470, 'Иван', 'Захаров', 'Рязань', '2024-06-15', '15:18:56']
SQL_INJECION_DATA: [471, 'Иван', 'Степанов', 'Иркутск', '2024-06-17', '12:55:14']
SQL_INJECION_DATA: [472, 'Александр', 'Борисов', 'Омск', '2024-06-15', '11:18:44']
SQL_INJECION_DATA: [473, 'Константин', 'Волков', 'Екатеринбург', '2024-06-05', '12:14:23']
SQL_INJECION_DATA: [474, 'Константин', 'Павлов', 'Москва', '2024-06-15', '15:31:43']
SQL INJECION DATA: [475, 'Константин', 'Степанов', 'Владивосток', '2024-06-15', '19:52:20']
SQL_INJECION_DATA: [476, 'Руслан', 'Соловьёв', 'Новосибирск', '2024-06-06', '18:08:04']
SQL_INJECION_DATA: [477, 'Никита', 'Фёдоров', 'Санкт-Петербург', '2024-06-12', '15:37:55']
SQL_INJECION_DATA: [478, 'Станислав', 'Лебедев', 'Ярославль', '2024-06-15', '18:35:47']
SQL_INJECION_DATA: [479, 'Кирилл', 'Андреев', 'Иркутск', '2024-06-16', '10:47:43']
SQL_INJECION_DATA: [480, 'Артём', 'Новиков', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-05', '17:14:22']
SQL INJECION DATA: [481, 'Павел', 'Зайцев', 'Краснодар', '2024-06-20', '18:19:52']
SQL INJECION DATA: [482, 'Егор', 'Никитин', 'Новокузнецк', '2024-06-09', '16:33:32']
SQL_INJECION_DATA: [483, 'Михаил', 'Фёдоров', 'Махачкала', '2024-06-08', '19:16:44']
SQL_INJECION_DATA: [484, 'Павел', 'Алексеев', 'Тюмень', '2024-06-15', '16:49:50']
SQL_INJECION_DATA: [485, 'Борис', 'Андреев', 'Ижевск', '2024-06-04', '10:41:40']
SQL_INJECION_DATA: [486, 'Павел', 'Андреев', 'Махачкала', '2024-06-07', '14:16:29']
SQL_INJECION_DATA: [487, 'Фёдор', 'Смирнов', 'Воронеж', '2024-06-13', '17:51:02']
SQL_INJECION_DATA: [488, 'Сергей', 'Алексеев', 'Омск', '2024-06-14', '17:40:45']
SQL_INJECION_DATA: [489, 'Григорий', 'Григорьев', 'Екатеринбург', '2024-06-17', '14:06:04']
SQL_INJECION_DATA: [490, 'AHTOH', 'CTETIAHOB', 'TOMCK', '2024-06-12', '14:18:33']
SQL INJECION DATA: [491, 'Дмитрий', 'Козлов', 'Махачкала', '2024-06-07', '16:55:11']
SQL_INJECION_DATA: [492, 'Николай', 'Иванов', 'Омск', '2024-06-15', '10:01:29']
SQL_INJECION_DATA: [493, 'Юрий', 'Макаров', 'Махачкала', '2024-06-18', '20:49:17']
SQL INJECION DATA: [494, 'Иван', 'Семенов', 'Пермь', '2024-06-06', '16:33:39']
SQL INJECION DATA: [495, 'Дмитрий', 'Попов', 'Пермь', '2024-06-19', '13:29:06']
SQL_INJECION_DATA: [496, 'Павел', 'Козлов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-15', '16:42:17']
SQL_INJECION_DATA: [497, 'Артём', 'Новиков', 'Рязань', '2024-06-05', '13:09:55']
SQL_INJECION_DATA: [498, 'Вадим', 'Павлов', 'Ижевск', '2024-06-07', '16:07:46']
SQL_INJECION_DATA: [499, 'Pomah', 'Захаров', 'Самара', '2024-06-11', '11:55:33']
SQL_INJECION_DATA: [500, 'Андрей', 'Соколов', 'Барнаул', '2024-06-09', '10:16:58']
SQL INJECION DATA: [501, 'Илья', 'Семенов', 'Уфа', '2024-06-07', '18:17:22']
SQL_INJECION_DATA: [502, 'Иван', 'Борисов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-05', '10:19:28']
SQL_INJECION_DATA: [503, 'Павел', 'Соловьёв', 'Краснодар', '2024-06-13', '15:29:47']
SQL_INJECION_DATA: [504, 'Виктор', 'Михайлов', 'Волгоград', '2024-06-15', '19:25:31']
SQL_INJECION_DATA: [505, 'Артём', 'Яковлев', 'Омск', '2024-06-17', '20:29:38']
SQL_INJECION_DATA: [506, 'Pomah', 'Борисов', 'Oмск', '2024-06-03', '13:43:17']
SQL_INJECION_DATA: [507, 'Сергей', 'Петров', 'Барнаул', '2024-06-07', '10:05:57']
SQL_INJECION_DATA: [508, 'Владимир', 'Макаров', 'Томск', '2024-06-05', '15:14:25']
SQL_INJECION_DATA: [509, 'Вадим', 'Семенов', 'Тюмень', '2024-06-13', '17:35:29']
SQL INJECION DATA: [510, 'Борис', 'Павлов', 'Ярославль', '2024-06-06', '10:07:47']
SQL_INJECION_DATA: [511, 'Михаил', 'Григорьев', 'Новокузнецк', '2024-06-07', '14:25:31']
SQL_INJECION_DATA: [512, 'Олег', 'Захаров', 'Екатеринбург', '2024-06-12', '18:35:54']
SQL_INJECION_DATA: [513, 'Владислав', 'Соколов', 'Иркутск', '2024-06-18', '17:51:12']
SQL_INJECION_DATA : [514, 'Дмитрий', 'Петров', 'Махачкала', '2024-06-11', '11:44:03']
SQL_INJECION_DATA: [515, 'Егор', 'Зайцев', 'Нижний Новгород', '2024-06-12', '10:13:00']
SQL_INJECION_DATA: [516, 'Тимофей', 'Соловьёв', 'Казань', '2024-06-05', '19:50:08']
SQL INJECION DATA: [517, 'Юрий', 'Смирнов', 'Воронеж', '2024-06-17', '12:31:48']
SQL_INJECION_DATA: [518, 'Роман', 'Алексеев', 'Екатеринбург', '2024-06-13', '12:17:01']
SQL_INJECION_DATA: [519, 'Артём', 'Яковлев', 'Красноярск', '2024-06-11', '12:26:56']
SQL INJECION DATA: [520. 'Максим', 'Волков', 'Кемерово', '2024-06-03', '11:54:12']
SQL_INJECION_DATA: [521, 'Руслан', 'Фёдоров', 'Рязань', '2024-06-14', '11:19:58']
SQL_INJECION_DATA: [522, 'Максим', 'Смирнов', 'Новокузнецк', '2024-06-12', '12:17:27']
SQL INJECION DATA: [523, 'Олег', 'Кузнецов', 'Махачкала', '2024-06-08', '10:26:13']
SQL_INJECION_DATA: [524, 'Михаил', 'Смирнов', 'Ярославль', '2024-06-19', '12:34:16']
SQL_INJECION_DATA: [525, 'Олег', 'Фёдоров', 'Красноярск', '2024-06-19', '10:54:09']
SQL_INJECION_DATA: [526, 'Григорий', 'Захаров', 'Челябинск', '2024-06-05', '12:56:56']
SQL_INJECION_DATA: [527, 'Константин', 'Григорьев', 'Ульяновск', '2024-06-04', '13:29:36']
SQL_INJECION_DATA: [528, 'Владимир', 'Фёдоров', 'Воронеж', '2024-06-08', '10:51:34']
SQL_INJECION_DATA: [529, 'Виктор', 'Степанов', 'Ульяновск', '2024-06-19', '18:25:04']
SQL INJECION DATA: [530, 'Владислав', 'Семенов', 'Ижевск', '2024-06-03', '12:11:07']
SQL_INJECION_DATA: [531, 'Алексей', 'Макаров', 'Ульяновск', '2024-06-16', '14:43:51']
SQL_INJECION_DATA: [532, 'Александр', 'Яковлев', 'Новосибирск', '2024-06-20', '20:02:04']
```

```
SQL_INJECION_DATA: [533, 'Григорий', 'Яковлев', 'Иркутск', '2024-06-11', '17:29:11']
SQL_INJECION_DATA: [534, 'Михаил', 'Зайцев', 'Самара', '2024-06-11', '12:56:23']
SQL_INJECION_DATA: [535, 'Александр', 'Лебедев', 'Хабаровск', '2024-06-06', '20:57:38']
SQL_INJECION_DATA: [536, 'Иван', 'Петров', 'Тюмень', '2024-06-04', '15:05:51']
SQL_INJECION_DATA: [537, 'Александр', 'Алексеев', 'Махачкала', '2024-06-19', '18:41:45']
SQL_INJECION_DATA: [538, 'Константин', 'Орлов', 'Иркутск', '2024-06-12', '17:50:20']
SQL INJECION DATA: [539, 'Григорий', 'Никитин', 'Барнаул', '2024-06-18', '12:13:52']
SQL_INJECION_DATA: [540, 'Вадим', 'Яковлев', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-17', '16:53:31']
SQL_INJECION_DATA: [541, 'Станислав', 'Яковлев', 'Омск', '2024-06-20', '19:50:43']
SQL_INJECION_DATA: [542, 'Алексей', 'Макаров', 'Владивосток', '2024-06-19', '20:57:26']
SQL_INJECION_DATA: [543, 'Александр', 'Яковлев', 'Москва', '2024-06-08', '12:33:33']
SQL_INJECION_DATA: [544, 'Борис', 'Егоров', 'Новокузнецк', '2024-06-15', '11:45:04']
SQL INJECION DATA: [545, 'Илья', 'Григорьев', 'Махачкала', '2024-06-15', '11:28:38']
SQL INJECION DATA: [546, 'Сергей', 'Соколов', 'Уфа', '2024-06-17', '15:08:14']
SQL_INJECION_DATA: [547, 'Егор', 'Григорьев', 'Оренбург', '2024-06-13', '10:49:02']
SQL_INJECION_DATA: [548, 'Иван', 'Волков', 'Москва', '2024-06-17', '13:29:49']
SQL_INJECION_DATA: [549, 'Артём', 'Кузнецов', 'Краснодар', '2024-06-09', '12:28:05']
SQL_INJECION_DATA: [550, 'Олег', 'Степанов', 'Уфа', '2024-06-10', '13:51:11']
SQL_INJECION_DATA: [551, 'Иван', 'Михайлов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-14', '18:39:55']
SQL_INJECION_DATA: [552, 'Aptëм', 'Волков', 'Краснодар', '2024-06-20', '20:39:39']
SQL_INJECION_DATA: [553, 'Никита', 'Попов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-08', '12:36:09']
SQL_INJECION_DATA: [554, 'Антон', 'Михайлов', 'Барнаул', '2024-06-07', '11:15:27']
SQL_INJECION_DATA: [555, 'Роман', 'Егоров', 'Волгоград', '2024-06-20', '19:16:02']
SQL_INJECION_DATA: [556, 'Руслан', 'Фёдоров', 'Челябинск', '2024-06-17', '11:04:06']
SQL_INJECION_DATA: [557, 'Руслан', 'Андреев', 'Екатеринбург', '2024-06-07', '19:16:27']
SQL INJECION DATA: [558, 'Константин', 'Николаев', 'Омск', '2024-06-19', '16:32:37']
SQL_INJECION_DATA: [559, 'Константин', 'Яковлев', 'Уфа', '2024-06-11', '14:33:40']
SQL_INJECION_DATA: [560, 'Владимир', 'Григорьев', 'Волгоград', '2024-06-12', '17:34:51']
SQL_INJECION_DATA: [561, 'Борис', 'Орлов', 'Томск', '2024-06-08', '14:21:04']
SQL_INJECION_DATA: [562, 'Григорий', 'Никитин', 'Ижевск', '2024-06-03', '20:26:13']
SQL_INJECION_DATA: [563, 'Алексей', 'Фёдоров', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-05', '15:41:24']
SQL_INJECION_DATA: [564, 'Олег', 'Михайлов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-20', '12:20:17']
SQL INJECION DATA: [565, 'Алексей', 'Васильев', 'Хабаровск', '2024-06-11', '15:44:53']
SQL_INJECION_DATA: [566, 'Алексей', 'Николаев', 'Санкт-Петербург', '2024-06-20', '13:32:03']
SQL_INJECION_DATA: [567, 'Станислав', 'Орлов', 'Новосибирск', '2024-06-10', '18:26:31']
SQL_INJECION_DATA: [568, 'Борис', 'Новиков', 'Новосибирск', '2024-06-05', '10:21:45']
SQL_INJECION_DATA: [569, 'Артём', 'Новиков', 'Челябинск', '2024-06-06', '11:40:28']
SQL_INJECION_DATA: [570, 'Антон', 'Андреев', 'Самара', '2024-06-07', '13:54:35']
SQL_INJECION_DATA: [571, 'Олег', 'Павлов', 'Челябинск', '2024-06-17', '19:24:42']
SQL_INJECION_DATA: [572, 'Вадим', 'Фёдоров', 'Ульяновск', '2024-06-05', '19:59:33']
SQL_INJECION_DATA: [573, 'Михаил', 'Захаров', 'Ярославль', '2024-06-11', '16:06:21']
SQL INJECION DATA: [574, 'Вадим', 'Григорьев', 'Челябинск', '2024-06-10', '15:50:09']
SQL_INJECION_DATA: [575, 'Михаил', 'Павлов', 'Уфа', '2024-06-07', '10:16:21']
SQL_INJECION_DATA: [576, 'Hикита', 'Eropob', 'Иркутск', '2024-06-11', '17:37:00']
SQL_INJECION_DATA: [577, 'Руслан', 'Степанов', 'Воронеж', '2024-06-16', '18:41:44']
SQL_INJECION_DATA: [578, 'Егор', 'Борисов', 'Казань', '2024-06-08', '11:28:36']
SQL_INJECION_DATA: [579, 'Владимир', 'Васильев', 'Челябинск', '2024-06-05', '14:14:22']
SQL_INJECION_DATA: [580, 'Кирилл', 'Лебедев', 'Волгоград', '2024-06-08', '17:55:17']
SQL_INJECION_DATA: [581, 'Олег', 'Зайцев', 'Томск', '2024-06-05', '15:55:09']
SQL_INJECION_DATA: [582, 'Михаил', 'Волков', 'Пермь', '2024-06-03', '14:45:37']
SQL_INJECION_DATA: [583, 'Павел', 'Зайцев', 'Рязань', '2024-06-15', '11:32:34']
SQL_INJECION_DATA: [584, 'Юрий', 'Зайцев', 'Омск', '2024-06-09', '11:19:22']
SQL_INJECION_DATA: [585, 'Андрей', 'Орлов', 'Ульяновск', '2024-06-09', '10:50:11']
SQL_INJECION_DATA: [586, 'Антон', 'Захаров', 'Тюмень', '2024-06-12', '16:00:53']
SQL_INJECION_DATA: [587, 'Вадим', 'Борисов', 'Махачкала', '2024-06-13', '20:21:53']
SQL_INJECION_DATA: [588, 'Григорий', 'Алексеев', 'Пермь', '2024-06-10', '17:39:40']
SQL_INJECION_DATA: [589, 'Илья', 'Смирнов', 'Хабаровск', '2024-06-16', '20:24:41']
SQL_INJECION_DATA: [590, 'Илья', 'Борисов', 'Краснодар', '2024-06-12', '14:24:34']
SQL_INJECION_DATA: [591, 'Кирилл', 'Васильев', 'Казань', '2024-06-18', '12:13:04']
SQL_INJECION_DATA: [592, 'Фёдор', 'Борисов', 'Новокузнецк', '2024-06-18', '14:25:53']
SQL_INJECION_DATA: [593, 'Вадим', 'Макаров', 'Челябинск', '2024-06-15', '10:09:00']
SQL INJECION DATA: [594, 'Борис', 'Морозов', 'Уфа', '2024-06-09', '20:25:42']
SQL_INJECION_DATA: [595, 'Борис', 'Захаров', 'Пермь', '2024-06-09', '11:19:00']
SQL_INJECION_DATA: [596, 'Григорий', 'Семенов', 'Ижевск', '2024-06-03', '10:55:09']
```

```
SQL_INJECION_DATA: [597, 'Дмитрий', 'Степанов', 'Тюмень', '2024-06-04', '19:57:22']
SQL_INJECION_DATA: [598, 'Иван', 'Борисов', 'Омск', '2024-06-03', '10:34:11']
SQL_INJECION_DATA: [599, 'Иван', 'Михайлов', 'Новосибирск', '2024-06-07', '16:49:53']
SQL_INJECION_DATA: [600, 'Борис', 'Макаров', 'Красноярск', '2024-06-12', '15:00:24']
SQL_INJECION_DATA: [601, 'Никита', 'Кузнецов', 'Челябинск', '2024-06-16', '19:47:10']
SQL_INJECION_DATA: [602, 'Кирилл', 'Макаров', 'Оренбург', '2024-06-09', '14:12:51']
SQL INJECION DATA: [603, 'Константин', 'Семенов', 'Воронеж', '2024-06-18', '20:42:40']
SQL_INJECION_DATA: [604, 'Алексей', 'Борисов', 'Омск', '2024-06-10', '20:16:03']
SQL_INJECION_DATA: [605, 'Дмитрий', 'Степанов', 'Ульяновск', '2024-06-12', '10:11:47']
SQL_INJECION_DATA: [606, 'Тимофей', 'Смирнов', 'Казань', '2024-06-13', '13:03:24']
SQL INJECION_DATA: [607, 'Антон', 'Николаев', 'Тюмень', '2024-06-08', '18:49:13']
SQL_INJECION_DATA: [608, 'Никита', 'Смирнов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-20', '19:37:02']
SQL INJECION DATA: [609, 'Григорий', 'Макаров', 'Владивосток', '2024-06-12', '15:04:21']
SQL INJECION DATA: [610, 'Илья', 'Николаев', 'Новокузнецк', '2024-06-17', '17:40:05']
SQL_INJECION_DATA: [611, 'Владислав', 'Михайлов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-15', '17:31:59']
SQL_INJECION_DATA: [612, 'Павел', 'Григорьев', 'Челябинск', '2024-06-03', '10:53:43']
SQL_INJECION_DATA: [613, 'Кирилл', 'Семенов', 'Казань', '2024-06-19', '20:27:21']
SQL_INJECION_DATA: [614, 'Михаил', 'Макаров', 'Барнаул', '2024-06-06', '16:11:55']
SQL_INJECION_DATA: [615, 'Олег', 'Кузнецов', 'Оренбург', '2024-06-19', '19:31:11']
SQL_INJECION_DATA: [616, 'Станислав', 'Павлов', 'Ярославль', '2024-06-16', '20:06:53']
SQL_INJECION_DATA: [617, 'Виктор', 'Новиков', 'Екатеринбург', '2024-06-15', '20:29:40']
SQL_INJECION_DATA: [618, 'Александр', 'Козлов', 'Ульяновск', '2024-06-13', '16:50:52']
SQL INJECION_DATA: [619, 'Тимофей', 'Козлов', 'Краснодар', '2024-06-17', '19:18:15']
SQL_INJECION_DATA: [620, 'Антон', 'Орлов', 'Рязань', '2024-06-17', '20:29:23']
SQL_INJECION_DATA: [621, 'Роман', 'Соколов', 'Казань', '2024-06-12', '18:06:18']
SQL INJECION DATA: [622, 'Иван', 'Смирнов', 'Кемерово', '2024-06-13', '13:14:11']
SQL_INJECION_DATA: [623, 'Григорий', 'Михайлов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-06', '17:21:39']
SQL_INJECION_DATA: [624, 'Руслан', 'Захаров', 'Ижевск', '2024-06-03', '11:44:42']
SQL_INJECION_DATA: [625, 'Иван', 'Егоров', 'Челябинск', '2024-06-11', '18:29:03']
SQL_INJECION_DATA: [626, 'Борис', 'Николаев', 'Екатеринбург', '2024-06-11', '13:12:22']
SQL_INJECION_DATA: [627, 'Вадим', 'Яковлев', 'Махачкала', '2024-06-09', '20:18:23']
SQL_INJECION_DATA: [628, 'Николай', 'Новиков', 'Екатеринбург', '2024-06-14', '16:02:12']
SQL INJECION DATA: [629, 'Александр', 'Макаров', 'Рязань', '2024-06-14', '20:04:52']
SQL_INJECION_DATA: [630, 'Андрей', 'Никитин', 'Екатеринбург', '2024-06-15', '15:22:35']
SQL_INJECION_DATA: [631, 'Андрей', 'Смирнов', 'Екатеринбург', '2024-06-08', '20:19:57']
SQL_INJECION_DATA: [632, 'Михаил', 'Семенов', 'Ярославль', '2024-06-05', '12:39:50']
SQL_INJECION_DATA: [633, 'Григорий', 'Морозов', 'Иркутск', '2024-06-12', '18:07:11']
SQL_INJECION_DATA: [634, 'Юрий', 'Семенов', 'Самара', '2024-06-08', '19:29:15']
SQL_INJECION_DATA: [635, 'Александр', 'Захаров', 'Новосибирск', '2024-06-08', '19:05:51']
SQL_INJECION_DATA: [636, 'Максим', 'Яковлев', 'Уфа', '2024-06-12', '14:55:03']
SQL_INJECION_DATA: [637, 'Олег', 'Андреев', 'Москва', '2024-06-19', '17:21:35']
SQL INJECION DATA: [638, 'Станислав', 'Алексеев', 'Омск', '2024-06-07', '15:59:10']
SQL_INJECION_DATA: [639, 'Юрий', 'Егоров', 'Тюмень', '2024-06-09', '15:36:59']
SQL_INJECION_DATA: [640, 'Егор', 'Яковлев', 'Красноярск', '2024-06-06', '20:07:27'
SQL_INJECION_DATA: [641, 'Антон', 'Новиков', 'Ульяновск', '2024-06-20', '16:43:24']
SQL_INJECION_DATA: [642, 'Тимофей', 'Егоров', 'Москва', '2024-06-14', '19:20:52']
SQL_INJECION_DATA: [643, 'Hикита', 'Hикитин', 'Mockba', '2024-06-05', '18:43:29']
SQL_INJECION_DATA: [644, 'Вадим', 'Орлов', 'Красноярск', '2024-06-19', '14:42:39']
SQL_INJECION_DATA: [645, 'Константин', 'Яковлев', 'Оренбург', '2024-06-17', '10:19:46']
SQL_INJECION_DATA: [646, 'Тимофей', 'Андреев', 'Томск', '2024-06-13', '17:11:01']
SQL_INJECION_DATA: [647, 'Николай', 'Егоров', 'Воронеж', '2024-06-19', '20:27:20']
SQL INJECION DATA: [648. 'Алексей', 'Григорьев', 'Томск', '2024-06-10', '16:57:34']
SQL_INJECION_DATA: [649, 'Андрей', 'Яковлев', 'Краснодар', '2024-06-17', '19:45:30']
SQL_INJECION_DATA: [650, 'Фёдор', 'Фёдоров', 'Махачкала', '2024-06-10', '18:25:49']
SQL_INJECION_DATA: [651, 'Олег', 'Никитин', 'Екатеринбург', '2024-06-12', '11:27:47']
SQL_INJECION_DATA: [652, 'Руслан', 'Зайцев', 'Екатеринбург', '2024-06-09', '15:44:12']
SQL_INJECION_DATA: [653, 'Константин', 'Макаров', 'Новосибирск', '2024-06-10', '13:59:00']
SQL_INJECION_DATA: [654, 'Виктор', 'Зайцев', 'Омск', '2024-06-08', '18:08:45']
SQL_INJECION_DATA: [655, 'Борис', 'Алексеев', 'Воронеж', '2024-06-09', '11:38:07']
SQL_INJECION_DATA: [656, 'Николай', 'Волков', 'Москва', '2024-06-06', '18:21:39']
SQL_INJECION_DATA: [657, 'Фёдор', 'Волков', 'Ульяновск', '2024-06-06', '11:28:20']
SQL INJECION DATA: [658, 'Тимофей', 'Попов', 'Омск', '2024-06-18', '18:07:08']
SQL_INJECION_DATA: [659, 'Фёдор', 'Борисов', 'Уфа', '2024-06-15', '14:48:05']
SQL_INJECION_DATA: [660, 'Фёдор', 'Степанов', 'Новокузнецк', '2024-06-13', '18:52:08']
```

```
SQL_INJECION_DATA: [661, 'Виктор', 'Зайцев', 'Омск', '2024-06-11', '15:14:45']
SQL_INJECION_DATA: [662, 'Никита', 'Борисов', 'Челябинск', '2024-06-12', '12:03:25']
SQL_INJECION_DATA: [663, 'Константин', 'Морозов', 'Екатеринбург', '2024-06-07', '18:50:06']
SQL_INJECION_DATA: [664, 'Павел', 'Кузнецов', 'Омск', '2024-06-07', '15:10:45']
SQL_INJECION_DATA: [665, 'Hикита', 'Mopo30B', 'OMCK', '2024-06-17', '13:00:52']
SQL_INJECION_DATA: [666, 'Михаил', 'Орлов', 'Омск', '2024-06-03', '13:34:21']
SQL_INJECION_DATA: [667, 'Роман', 'Волков', 'Ижевск', '2024-06-03', '15:42:38']
SQL_INJECION_DATA: [668, 'Григорий', 'Павлов', 'Кемерово', '2024-06-16', '20:36:23']
SQL_INJECION_DATA: [669, 'Фёдор', 'Андреев', 'Самара', '2024-06-06', '14:40:50']
SQL_INJECION_DATA: [670, 'Михаил', 'Соловьёв', 'Волгоград', '2024-06-13', '10:04:26']
SQL_INJECION_DATA: [671, 'Артём', 'Смирнов', 'Челябинск', '2024-06-18', '18:08:31']
SQL_INJECION_DATA: [672, 'Дмитрий', 'Волков', 'Казань', '2024-06-15', '14:15:04']
SQL INJECION DATA: [673, 'Александр', 'Егоров', 'Рязань', '2024-06-13', '10:08:07']
SQL INJECION DATA: [674, 'Дмитрий', 'Морозов', 'Томск', '2024-06-20', '20:11:46']
SQL_INJECION_DATA: [675, 'Григорий', 'Новиков', 'Екатеринбург', '2024-06-10', '11:48:00']
SQL_INJECION_DATA: [676, 'Никита', 'Фёдоров', 'Иркутск', '2024-06-20', '19:07:40']
SQL_INJECION_DATA: [677, 'Павел', 'Петров', 'Екатеринбург', '2024-06-16', '10:00:01']
SQL_INJECION_DATA: [678, 'Владимир', 'Орлов', 'Казань', '2024-06-11', '11:11:10']
SQL_INJECION_DATA: [679, 'Константин', 'Орлов', 'Казань', '2024-06-07', '14:34:29']
SQL_INJECION_DATA: [680, 'Кирилл', 'Степанов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-18', '20:07:42']
SQL_INJECION_DATA: [681, 'Константин', 'Зайцев', 'Томск', '2024-06-11', '19:32:38']
SQL_INJECION_DATA: [682, 'Владимир', 'Никитин', 'Нижний Новгород', '2024-06-18', '11:56:55']
SQL_INJECION_DATA: [683, 'Иван', 'Григорьев', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-13', '12:27:16']
SQL_INJECION_DATA: [684, 'Руслан', 'Орлов', 'Краснодар', '2024-06-15', '19:23:55']
SQL_INJECION_DATA: [685, 'Борис', 'Васильев', 'Омск', '2024-06-09', '19:49:26']
SQL INJECION DATA: [686, 'Hикита', 'Лебедев', 'Иркутск', '2024-06-11', '10:43:51']
SQL_INJECION_DATA: [687, 'Aptëm', 'Алексеев', 'Оренбург', '2024-06-14', '15:17:18']
SQL_INJECION_DATA: [688, 'Кирилл', 'Волков', 'Барнаул', '2024-06-17', '11:39:58']
SQL_INJECION_DATA: [689, 'Илья', 'Фёдоров', 'Томск', '2024-06-08', '19:34:58']
SQL_INJECION_DATA: [690, 'Сергей', 'Морозов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-16', '15:36:30']
SQL_INJECION_DATA: [691, 'Михаил', 'Лебедев', 'Самара', '2024-06-19', '10:31:08']
SQL_INJECION_DATA: [692, 'Фёдор', 'Захаров', 'Краснодар', '2024-06-20', '20:18:02']
SQL INJECION DATA: [693, 'Владислав', 'Кузнецов', 'Иркутск', '2024-06-03', '10:09:56']
SQL_INJECION_DATA: [694, 'Григорий', 'Степанов', 'Новокузнецк', '2024-06-13', '10:37:12']
SQL_INJECION_DATA: [695, 'Константин', 'Андреев', 'Ярославль', '2024-06-09', '18:53:06']
SQL_INJECION_DATA: [696, 'Илья', 'Фёдоров', 'Ижевск', '2024-06-11', '17:59:19']
SQL_INJECION_DATA: [697, 'Дмитрий', 'Николаев', 'Томск', '2024-06-07', '15:23:45']
SQL_INJECION_DATA: [698, 'Антон', 'Фёдоров', 'Санкт-Петербург', '2024-06-14', '18:33:36']
SQL_INJECION_DATA: [699, 'Владислав', 'Волков', 'Хабаровск', '2024-06-07', '15:58:22']
SQL_INJECION_DATA: [700, 'Роман', 'Орлов', 'Ижевск', '2024-06-05', '15:40:47']
SQL_INJECION_DATA: [701, 'Владислав', 'Козлов', 'Краснодар', '2024-06-05', '10:03:57']
SQL_INJECION_DATA: [702, 'Дмитрий', 'Орлов', 'Оренбург', '2024-06-08', '12:21:22']
SQL_INJECION_DATA: [703, 'Виктор', 'Андреев', 'Иркутск', '2024-06-07', '14:49:59']
SQL_INJECION_DATA: [704, 'Никита', 'Макаров', 'Барнаул', '2024-06-13', '19:48:08']
SQL_INJECION_DATA: [705, 'Николай', 'Фёдоров', 'Хабаровск', '2024-06-14', '10:51:19']
SQL_INJECION_DATA: [706, 'Егор', 'Семенов', 'Рязань', '2024-06-06', '14:09:22']
SQL_INJECION_DATA: [707, 'Вадим', 'Попов', 'Воронеж', '2024-06-12', '20:15:59']
SQL_INJECION_DATA: [708, 'Владислав', 'Орлов', 'Краснодар', '2024-06-12', '20:19:06']
SQL_INJECION_DATA: [709, 'Михаил', 'Борисов', 'Самара', '2024-06-10', '10:04:17']
SQL_INJECION_DATA: [710, 'Алексей', 'Морозов', 'Рязань', '2024-06-14', '18:26:52']
SQL_INJECION_DATA: [711, 'Константин', 'Новиков', 'Махачкала', '2024-06-11', '16:12:16']
SQL_INJECION_DATA: [712, 'Григорий', 'Орлов', 'Екатеринбург', '2024-06-05', '19:05:57']
SQL_INJECION_DATA: [713, 'Константин', 'Орлов', 'Новокузнецк', '2024-06-11', '17:42:16']
SQL_INJECION_DATA: [714, 'Артём', 'Соколов', 'Ульяновск', '2024-06-18', '18:15:48']
SQL_INJECION_DATA: [715, 'Алексей', 'Никитин', 'Иркутск', '2024-06-15', '15:30:01']
SQL_INJECION_DATA: [716, 'Андрей', 'Степанов', 'Пермь', '2024-06-08', '14:02:39']
SQL_INJECION_DATA: [717, 'Владислав', 'Андреев', 'Ижевск', '2024-06-11', '20:29:22']
SQL_INJECION_DATA: [718, 'Дмитрий', 'Соловьёв', 'Оренбург', '2024-06-18', '19:37:41']
SQL_INJECION_DATA: [719, 'Сергей', 'Макаров', 'Тюмень', '2024-06-20', '19:04:57']
SQL_INJECION_DATA: [720, 'Павел', 'Морозов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-05', '18:18:45']
SQL_INJECION_DATA: [721, 'Максим', 'Павлов', 'Нижний Новгород', '2024-06-13', '13:59:12']
SQL INJECION DATA: [722, 'Кирилл', 'Борисов', 'Москва', '2024-06-12', '15:20:28']
SQL_INJECION_DATA: [723, 'Михаил', 'Попов', 'Владивосток', '2024-06-06', '16:33:17']
SQL_INJECION_DATA: [724, 'Юрий', 'Соловьёв', 'Самара', '2024-06-12', '15:12:51']
```

```
SQL_INJECION_DATA: [725, 'Александр', 'Макаров', 'Нижний Новгород', '2024-06-15', '19:37:41']
SQL_INJECION_DATA: [726, 'Руслан', 'Макаров', 'Краснодар', '2024-06-15', '13:15:12']
SQL_INJECION_DATA: [727, 'Олег', 'Борисов', 'Тюмень', '2024-06-11', '12:29:19']
SQL_INJECION_DATA: [728, 'Константин', 'Соловьёв', 'Тюмень', '2024-06-14', '13:36:50']
SQL INJECION DATA: [729, 'Андрей', 'Семенов', 'Тюмень', '2024-06-16', '19:50:30']
SQL_INJECION_DATA: [730, 'Павел', 'Николаев', 'Кемерово', '2024-06-10', '19:05:56']
SQL INJECION DATA: [731, 'Тимофей', 'Козлов', 'Омск', '2024-06-04', '16:50:10']
SQL_INJECION_DATA: [732, 'Павел', 'Лебедев', 'Тюмень', '2024-06-15', '16:04:10']
SQL_INJECION_DATA: [733, 'Борис', 'Морозов', 'Оренбург', '2024-06-20', '14:04:12']
SQL_INJECION_DATA: [734, 'Иван', 'Михайлов', 'Ижевск', '2024-06-18', '20:27:41']
SQL_INJECION_DATA: [735, 'Михаил', 'Андреев', 'Санкт-Петербург', '2024-06-04', '18:25:55']
SQL_INJECION_DATA: [736, 'Григорий', 'Семенов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-18', '18:25:46']
SQL INJECION DATA: [737, 'Иван', 'Захаров', 'Оренбург', '2024-06-06', '16:38:42']
SQL INJECION DATA: [738, 'Юрий', 'Григорьев', 'Воронеж', '2024-06-09', '11:21:13']
SQL_INJECION_DATA: [739, 'Алексей', 'Попов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-15', '17:21:18']
SQL_INJECION_DATA: [740, 'Артём', 'Кузнецов', 'Самара', '2024-06-20', '18:33:57']
SQL_INJECION_DATA: [741, 'Александр', 'Лебедев', 'Кемерово', '2024-06-19', '20:51:37']
SQL_INJECION_DATA: [742, 'Борис', 'Макаров', 'Владивосток', '2024-06-10', '19:05:22']
SQL_INJECION_DATA: [743, 'Никита', 'Зайцев', 'Оренбург', '2024-06-06', '17:29:03']
SQL_INJECION_DATA: [744, 'Михаил', 'Егоров', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-18', '15:30:52']
SQL_INJECION_DATA: [745, 'Виктор', 'Павлов', 'Казань', '2024-06-18', '13:06:08']
SQL_INJECION_DATA: [746, 'Николай', 'Николаев', 'Красноярск', '2024-06-05', '20:22:01']
SQL_INJECION_DATA: [747, 'Дмитрий', 'Попов', 'Краснодар', '2024-06-08', '16:41:31']
SQL_INJECION_DATA: [748, 'Юрий', 'Волков', 'Краснодар', '2024-06-17', '14:55:21']
SQL_INJECION_DATA: [749, 'Станислав', 'Васильев', 'Ижевск', '2024-06-17', '19:52:40']
SQL INJECION DATA: [750, 'Илья', 'Кузнецов', 'Краснодар', '2024-06-16', '18:23:42']
SQL_INJECION_DATA: [751, 'Тимофей', 'Павлов', 'Волгоград', '2024-06-19', '10:00:16']
SQL_INJECION_DATA: [752, 'Станислав', 'Смирнов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-12', '10:58:25']
SQL_INJECION_DATA: [753, 'Максим', 'Григорьев', 'Пермь', '2024-06-12', '19:41:24']
SQL_INJECION_DATA: [754, 'Фёдор', 'Николаев', 'Казань', '2024-06-07', '11:58:13']
SQL_INJECION_DATA: [755, 'Владислав', 'Козлов', 'Челябинск', '2024-06-17', '11:53:02']
SQL_INJECION_DATA: [756, 'Роман', 'Макаров', 'Новосибирск', '2024-06-12', '15:47:45']
SQL INJECION DATA: [757, 'Александр', 'Никитин', 'Новокузнецк', '2024-06-10', '10:41:44']
SQL_INJECION_DATA: [758, 'Фёдор', 'Макаров', 'Владивосток', '2024-06-07', '17:11:56']
SQL_INJECION_DATA: [759, 'Сергей', 'Степанов', 'Томск', '2024-06-20', '17:47:26']
SQL_INJECION_DATA: [760, 'Егор', 'Григорьев', 'Санкт-Петербург', '2024-06-13', '14:03:15']
SQL_INJECION_DATA: [761, 'Павел', 'Орлов', 'Москва', '2024-06-11', '13:32:27']
SQL_INJECION_DATA: [762, 'Борис', 'Семенов', 'Красноярск', '2024-06-17', '17:36:39']
SQL_INJECION_DATA: [763, 'Григорий', 'Васильев', 'Санкт-Петербург', '2024-06-06', '17:46:53']
SQL_INJECION_DATA: [764, 'Николай', 'Григорьев', 'Махачкала', '2024-06-03', '11:45:49']
SQL_INJECION_DATA: [765, 'Владислав', 'Соколов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-05', '12:08:40']
SQL_INJECION_DATA: [766, 'Фёдор', 'Новиков', 'Екатеринбург', '2024-06-07', '12:13:25']
SQL_INJECION_DATA: [767, 'Егор', 'Козлов', 'Иркутск', '2024-06-20', '16:57:20']
SQL_INJECION_DATA: [768, 'Роман', 'Григорьев', 'Санкт-Петербург', '2024-06-14', '18:54:33']
SQL_INJECION_DATA: [769, 'Дмитрий', 'Егоров', 'Нижний Новгород', '2024-06-08', '11:12:23']
SQL_INJECION_DATA: [770, 'Егор', 'Никитин', 'Челябинск', '2024-06-08', '15:36:45']
SQL_INJECION_DATA: [771, 'Егор', 'Никитин', 'Челябинск', '2024-06-18', '11:54:34']
SQL_INJECION_DATA: [772, 'Борис', 'Попов', 'Омск', '2024-06-12', '19:19:56']
SQL_INJECION_DATA: [773, 'Дмитрий', 'Лебедев', 'Екатеринбург', '2024-06-14', '10:14:31']
SQL_INJECION_DATA: [774, 'Юрий', 'Захаров', 'Уфа', '2024-06-18', '14:38:09']
SQL_INJECION_DATA: [775, 'Сергей', 'Морозов', 'Новокузнецк', '2024-06-03', '19:06:32']
SQL_INJECION_DATA: [776, 'Владислав', 'Кузнецов', 'Томск', '2024-06-09', '14:29:37']
SQL_INJECION_DATA: [777, 'Андрей', 'Соколов', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-15', '19:21:21']
SQL_INJECION_DATA: [778, 'Николай', 'Никитин', 'Ижевск', '2024-06-09', '20:53:18']
SQL_INJECION_DATA: [779, 'Aptëm', 'Hикитин', 'Tomck', '2024-06-16', '13:30:46']
SQL_INJECION_DATA: [780, 'Михаил', 'Яковлев', 'Новосибирск', '2024-06-12', '13:46:21']
SQL_INJECION_DATA: [781, 'Владислав', 'Иванов', 'Воронеж', '2024-06-16', '14:31:25']
SQL_INJECION_DATA: [782, 'Максим', 'Иванов', 'Махачкала', '2024-06-15', '12:16:01']
SQL_INJECION_DATA: [783, 'Кирилл', 'Зайцев', 'Рязань', '2024-06-05', '18:18:50']
SQL_INJECION_DATA: [784, 'Егор', 'Новиков', 'Ульяновск', '2024-06-18', '15:31:55']
SQL_INJECION_DATA: [785, 'Илья', 'Фёдоров', 'Омск', '2024-06-16', '11:34:00']
SQL INJECION DATA: [786, 'Oлег', 'Aлексеев', 'Caнкт-Петербург', '2024-06-17', '19:44:48']
SQL_INJECION_DATA: [787, 'Артём', 'Зайцев', 'Новокузнецк', '2024-06-12', '10:13:44']
SQL_INJECION_DATA: [788, 'Иван', 'Орлов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-05', '20:12:53']
```

```
SQL_INJECION_DATA: [789, 'Иван', 'Иванов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-08', '13:56:46']
SQL INJECION_DATA: [790, 'Алексей', 'Попов', 'Тюмень', '2024-06-09', '15:51:17']
SQL_INJECION_DATA: [791, 'Дмитрий', 'Смирнов', 'Санкт-Петербург', '2024-06-04', '20:28:06']
SQL_INJECION_DATA: [792, 'Фёдор', 'Козлов', 'Краснодар', '2024-06-20', '16:08:47']
SQL_INJECION_DATA: [793, 'Юрий', 'Лебедев', 'Волгоград', '2024-06-16', '19:12:12']
SQL_INJECION_DATA: [794, 'Владислав', 'Петров', 'Красноярск', '2024-06-03', '11:55:08']
SQL_INJECION_DATA: [795, 'Руслан', 'Павлов', 'Казань', '2024-06-17', '20:15:44']
SQL_INJECION_DATA: [796, 'Григорий', 'Лебедев', 'Махачкала', '2024-06-14', '17:51:54']
SQL_INJECION_DATA: [797, 'Роман', 'Соловьёв', 'Воронеж', '2024-06-13', '11:23:59']
SQL_INJECION_DATA: [798, 'Михаил', 'Захаров', 'Волгоград', '2024-06-14', '14:33:31']
SQL_INJECION_DATA: [799, 'Виктор', 'Орлов', 'Барнаул', '2024-06-14', '12:22:32']
SQL_INJECION_DATA: [800, 'Константин', 'Никитин', 'Красноярск', '2024-06-16', '10:11:05']
SQL INJECION DATA: [801, 'Андрей', 'Кузнецов', 'Ярославль', '2024-06-07', '20:51:33']
SQL INJECION DATA: [802, 'Павел', 'Орлов', 'Краснодар', '2024-06-17', '20:14:53']
SQL_INJECION_DATA: [803, 'Руслан', 'Андреев', 'Ульяновск', '2024-06-06', '14:53:45']
SQL_INJECION_DATA: [804, 'Николай', 'Семенов', 'Барнаул', '2024-06-13', '16:41:47']
SQL_INJECION_DATA: [805, 'Юрий', 'Егоров', 'Ижевск', '2024-06-07', '11:43:32']
SQL_INJECION_DATA: [806, 'Павел', 'Захаров', 'Томск', '2024-06-05', '20:32:25']
SQL_INJECION_DATA: [807, 'Алексей', 'Орлов', 'Тюмень', '2024-06-11', '20:52:36']
SQL_INJECION_DATA: [808, 'Сергей', 'Волков', 'Кемерово', '2024-06-14', '17:00:45']
SQL_INJECION_DATA: [809, 'Григорий', 'Николаев', 'Нижний Новгород', '2024-06-06', '12:38:27']
SQL_INJECION_DATA: [810, 'Фёдор', 'Андреев', 'Краснодар', '2024-06-04', '12:49:03']
SQL INJECION DATA: [811. 'Григорий', 'Соколов', 'Ульяновск', '2024-06-15', '17:54:32']
SQL_INJECION_DATA: [812, 'Александр', 'Николаев', 'Рязань', '2024-06-14', '14:35:47']
SQL_INJECION_DATA: [813, 'Тимофей', 'Лебедев', 'Махачкала', '2024-06-09', '17:12:41']
SQL INJECION DATA: [814, 'Станислав', 'Никитин', 'Кемерово', '2024-06-09', '20:02:19']
SQL INJECION DATA: [815, 'Роман', 'Козлов', 'Тюмень', '2024-06-05', '20:39:17']
SQL_INJECION_DATA: [816, 'Вадим', 'Захаров', 'Самара', '2024-06-04', '18:46:01']
SQL_INJECION_DATA: [817, 'Максим', 'Яковлев', 'Самара', '2024-06-09', '14:31:43']
SQL INJECION_DATA: [818, 'Олег', 'Макаров', 'Тюмень', '2024-06-13', '10:57:59']
SQL_INJECION_DATA: [819, 'Дмитрий', 'Андреев', 'Хабаровск', '2024-06-08', '12:21:54']
SQL_INJECION_DATA: [820, 'Иван', 'Андреев', 'Новосибирск', '2024-06-17', '20:14:59']
SQL INJECION DATA: [821, 'Владислав', 'Соколов', 'Екатеринбург', '2024-06-18', '12:17:24']
SQL_INJECION_DATA: [822, 'Вадим', 'Попов', 'Махачкала', '2024-06-11', '19:55:26']
SQL_INJECION_DATA: [823, 'Андрей', 'Фёдоров', 'Иркутск', '2024-06-16', '15:19:16']
SQL_INJECION_DATA: [824, 'Сергей', 'Козлов', 'Кемерово', '2024-06-15', '13:25:32']
SQL_INJECION_DATA: [825, 'Владислав', 'Степанов', 'Ярославль', '2024-06-19', '17:53:39']
SQL_INJECION_DATA: [826, 'Алексей', 'Петров', 'Краснодар', '2024-06-16', '10:39:03']
SQL_INJECION_DATA: [827, 'Григорий', 'Николаев', 'Ульяновск', '2024-06-06', '18:25:45']
SQL_INJECION_DATA: [828, 'Юрий', 'Волков', 'Рязань', '2024-06-16', '14:28:42']
SQL_INJECION_DATA: [829, 'Erop', 'Hикитин', 'Camapa', '2024-06-06', '17:42:03']
SQL_INJECION_DATA: [830, 'Владислав', 'Кузнецов', 'Барнаул', '2024-06-17', '17:58:35']
SQL_INJECION_DATA: [831, 'Григорий', 'Иванов', 'Махачкала', '2024-06-20', '17:35:26']
SQL_INJECION_DATA: [832, 'Вадим', 'Семенов', 'Самара', '2024-06-17', '20:11:03']
SQL_INJECION_DATA: [833, 'Григорий', 'Попов', 'Томск', '2024-06-15', '18:14:09']
SQL_INJECION_DATA: [834, 'Андрей', 'Степанов', 'Пермь', '2024-06-20', '11:10:34']
SQL_INJECION_DATA: [835, 'Максим', 'Иванов', 'Новокузнецк', '2024-06-15', '12:10:59']
SQL_INJECION_DATA: [836, 'Тимофей', 'Алексеев', 'Ульяновск', '2024-06-07', '19:01:30']
SQL_INJECION_DATA: [837, 'Иван', 'Иванов', 'Уфа', '2024-06-06', '17:59:29']
SQL_INJECION_DATA: [838, 'Юрий', 'Андреев', 'Омск', '2024-06-06', '13:53:12']
SQL_INJECION_DATA: [839, 'Григорий', 'Новиков', 'Кемерово', '2024-06-04', '14:08:05']
SQL INJECION DATA: [840. 'Фёдор', 'Борисов', 'Самара', '2024-06-15', '14:31:25']
SQL_INJECION_DATA: [841, 'Сергей', 'Алексеев', 'Новосибирск', '2024-06-17', '19:21:55']
SQL_INJECION_DATA: [842, 'Николай', 'Петров', 'Москва', '2024-06-06', '13:46:30']
SQL_INJECION_DATA: [843, 'Владислав', 'Захаров', 'Кемерово', '2024-06-19', '17:18:55'
SQL_INJECION_DATA: [844, 'Константин', 'Лебедев', 'Красноярск', '2024-06-07', '15:15:16']
SQL_INJECION_DATA: [845, 'Илья', 'Фёдоров', 'Екатеринбург', '2024-06-06', '12:51:39']
SQL_INJECION_DATA: [846, 'Виктор', 'Борисов', 'Махачкала', '2024-06-13', '16:22:22']
SQL_INJECION_DATA: [847, 'Вадим', 'Алексеев', 'Ульяновск', '2024-06-10', '18:20:23']
SQL_INJECION_DATA: [848, 'Егор', 'Петров', 'Ростов-на-Дону', '2024-06-08', '12:34:42']
SQL_INJECION_DATA: [849, 'Константин', 'Егоров', 'Екатеринбург', '2024-06-06', '10:19:38']
SQL INJECION DATA: [850, 'Константин', 'Волков', 'Томск', '2024-06-14', '19:57:28']
SQL_INJECION_DATA: [851, 'Вадим', 'Николаев', 'Казань', '2024-06-14', '12:35:59']
```

Угроза SQL-Инъекция: УГРОЗА, результаты тестов в файле sql-injection.txt Скорость загрузки сайта: 0.242061 с. Сайт: https://psycholog-tut.ru доступен