



TPSGate — процессинговый центр безопасности для городской инфраструктуры

Презентация для партнеров. 2024



Необходимость автоматизации

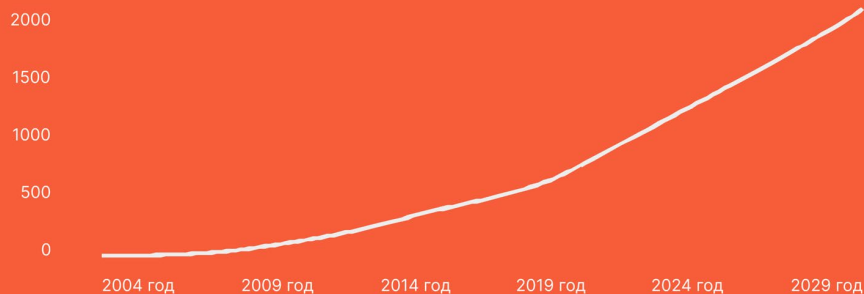
>187 млн

ущерб порчи имущества
курьерами в 2023 г в Москве

22 млрд

доставок в год -
прогноз на 2029 г

Количество доставок в Москве 2004 - 2029 год, млн



1,2 млн

курьеров работают в Москве

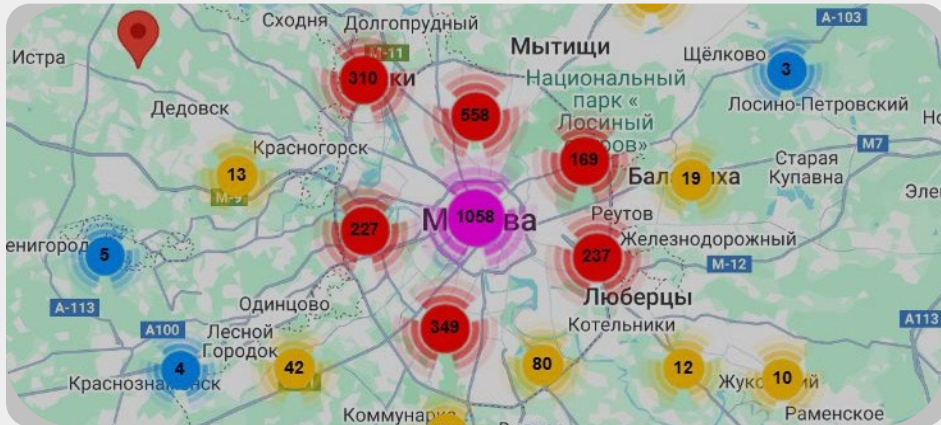
22 тыс

преступлений зафиксировано
в 2023г работниками доставки

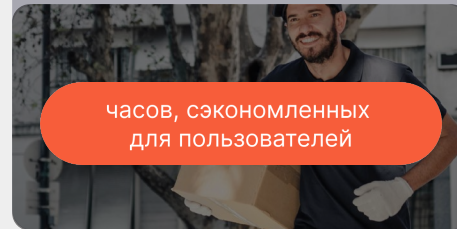
1 000 000 +

открытий в 2023 году

Мы создаем новое решение для рынка курьерских доставок и городской инфраструктуры



> 200 000



часов, сэкономленных
для пользователей

40%

покрытие инфраструктуры
шлагбаумов в Москве

124 242

водителей и курьеров
подключено к системе

Разработка
собственного АПК
и управляемых
контроллеров



Помогли раскрыть
десятки
преступлений
в 2023 году



Курьерские и
логистические компании



Владельцы
инфраструктуры
(УК, диспетчерские)



Процессинговый центр TPSGate

Городские службы



Жители многоквартирных
домов



Обеспечение безопасного доступа к инфраструктуре:
шлагбаумы, домофоны, парковочные пространства

Идентификация всех пользователей и авторизационные
токены на каждую доставку

Совместный разбор инцидентов

Единый информационный хаб

Сквозная аналитика и отчетность

Компании доставки и логистики

Продляем срок работы курьеров в компании,
повышая их NPS и эффективность работы.

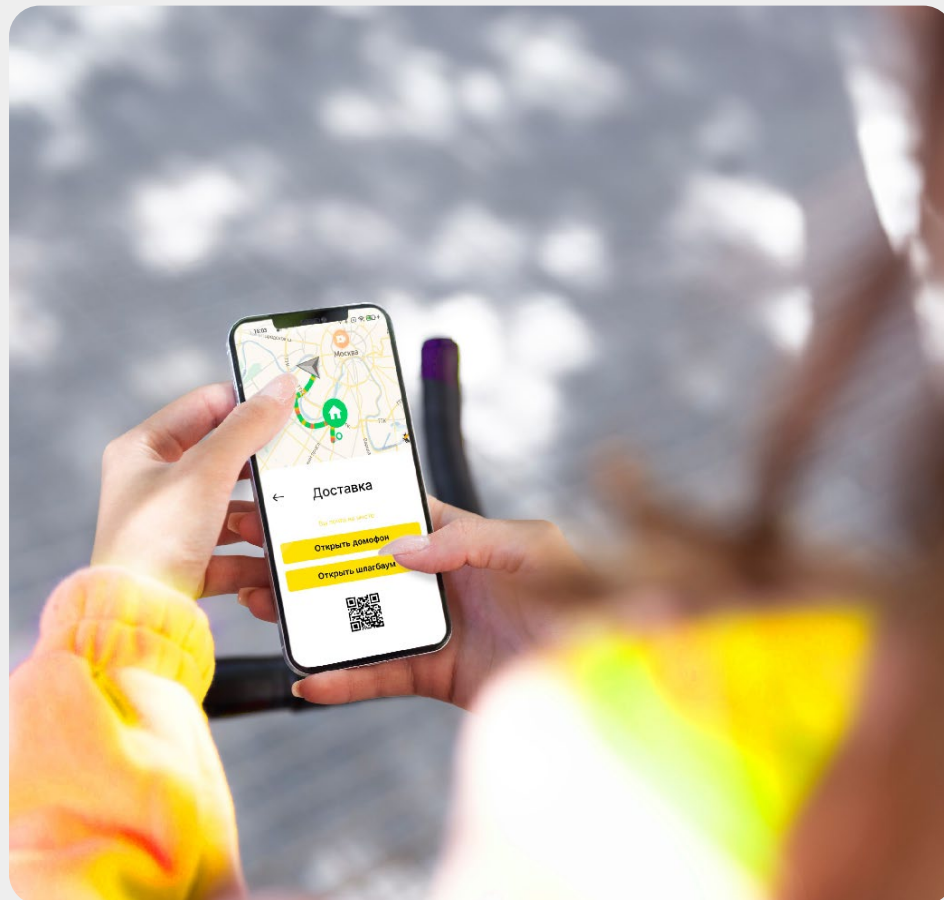
- Повышаем лояльность курьеров, увеличиваем их срок работы с 9 до 11 месяцев;
- Снижаем количество конфликтных ситуаций с собственниками и охраной домов;
- Повышаем эффективность работы курьеров, которые начинают выполнять больше заказов;
- Делаем простую интеграцию, не требуется ставить дополнительный софт.



Курьеры

Сохраняем время и нервы, позволяя зарабатывать больше за смену.

- +2 выполненных заказа за смену за счет экономии времени;
- Простота интеграции - просто кнопка в действующем рабочем приложении;
- Сокращаем количество конфликтных ситуаций из-за проблем с доступом на объект;
- Помогаем с навигацией по территории жилых домов.



Владельцы инфраструктуры

Обеспечиваем порядок и контроль в неорганизованном существующем процессе, защищаем инфраструктуру и приносим дополнительный доход.

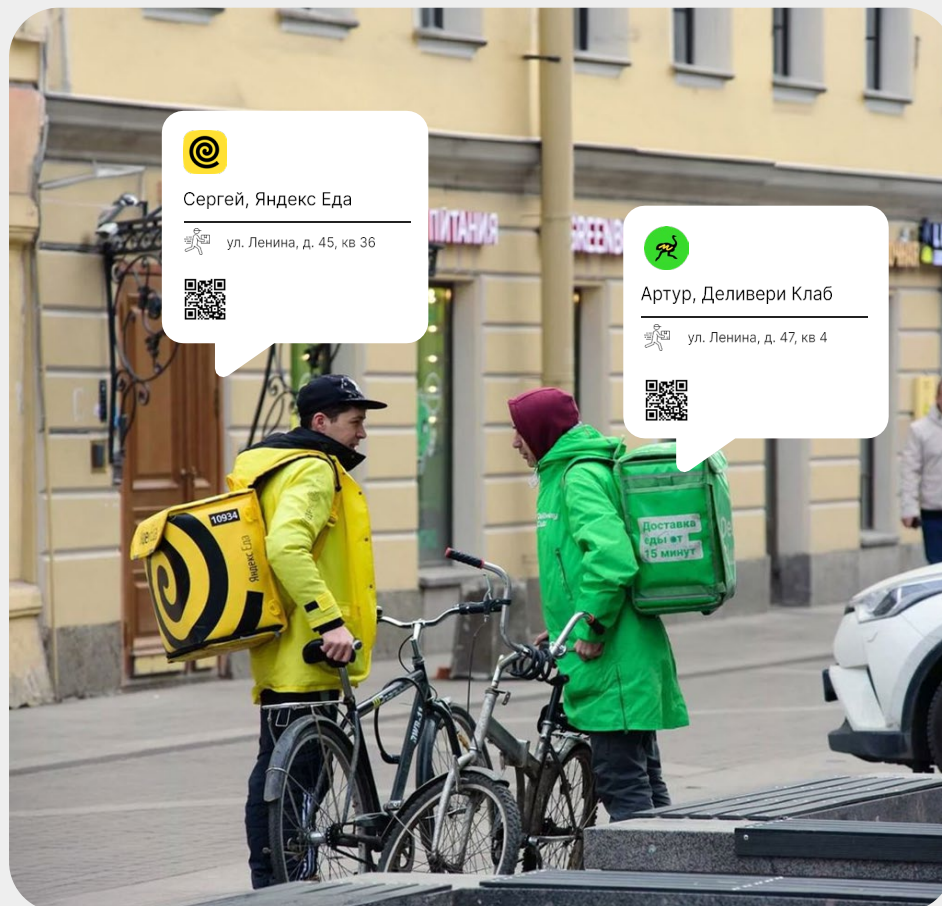
- Совместно обеспечиваем безопасность и контроль на территории, до 80% снижаем количество инцидентов;
- Снижаем нагрузку на операторов call-центров, экономим до 50% времени;
- Интегрируем решение в любую инфраструктуру за 2-4 недели;
- Обеспечиваем дополнительный доход.

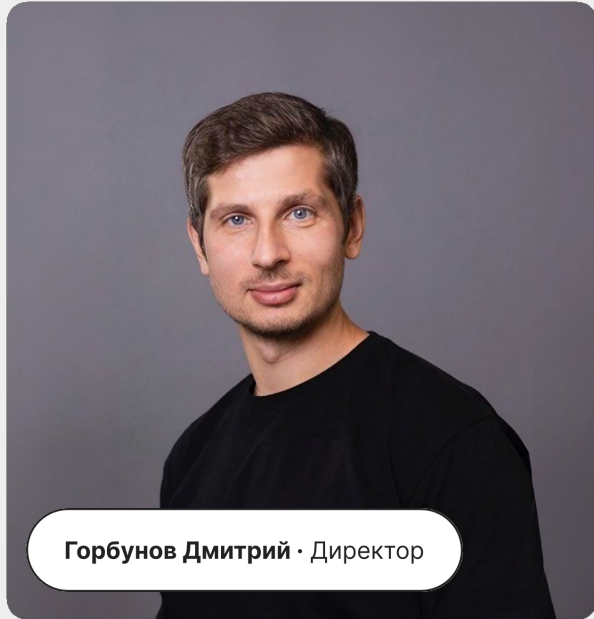


Жители дома

Гарантируем удобство и безопасность.

- Не надо тратить время, чтобы открыть шлагбаум, домофон, выписать пропуск;
- Начиная от порчи имущества и до хамского поведения, легко найти правонарушителя - доступ к журналу всех посещений курьерами дома через УК и чат дома;
- Разбор инцидентов совместно с курьерскими службами и блокировка нарушителей.



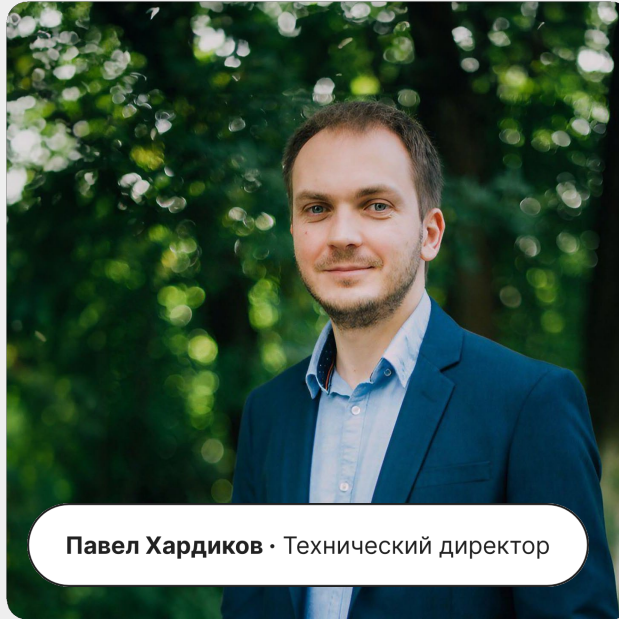


Горбунов Дмитрий · Директор

Опыт работы:



15 лет руководства компаний: телеком, защита критической облачной инфраструктуры и безопасность данных. CEO международного кибербез стартапа XSIGNAL inc, M&A с ИТ-интегратором Первый бит в 2023 году. Выпускник Sun Java Academy '06 и UC Berkeley SkyDeck '23.

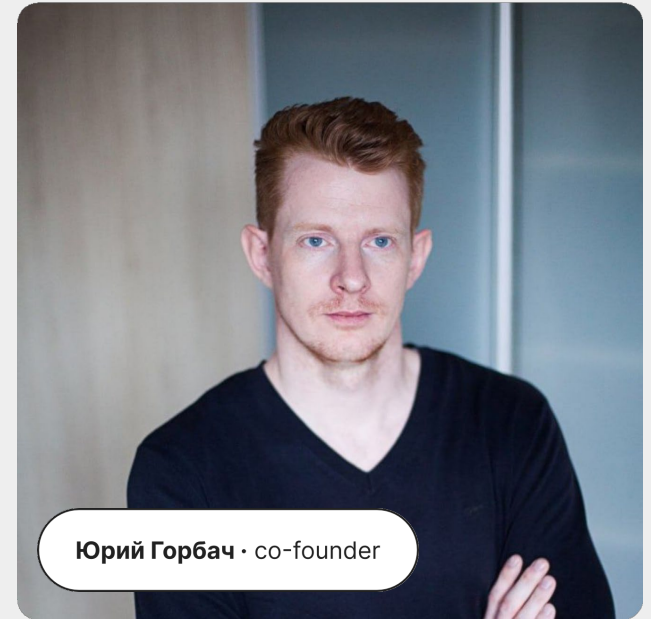


Павел Харди́ков · Технический директор

Опыт работы:



20 лет защиты информации и критической инфраструктуры. СТО международного кибербез стартапа XSIGNAL inc, M&A с ИТ-интегратором Первый бит в 2023 году. Начальник отдела защиты информации ФГБОУ ВО «КГУ».



Юрий Горбач · co-founder

Опыт работы:

Full-stack разработчик с опытом в создании комплексных веб-решений и автоматизации, включая проекты в области кибербезопасности и IoT. Автор/разработчик масштабируемых систем управления доступом и безопасности, а также решений для автоматизации бизнес-процессов с акцентом на надежность и защиту данных

Вместе со всеми участниками рынка формируем и ведем единый реестр недобросовестных курьеров.

С TPSGate легко найти, идентифицировать и заблокировать курьера, который совершил правонарушение.

Вместе повышаем качество и безопасность курьерских доставок!

Таблица курьеров

1 request selected











<input type="checkbox"/>	 Рахим Хасанов	Доставка Востока	История посещений	Заблокировать
<input checked="" type="checkbox"/>	 Иван Петровски	ЭкспрессЛогистик	История посещений	Заблокировать
<input type="checkbox"/>	 Мирон Лазарович	БалканСервис	История посещений	Заблокировать
<input type="checkbox"/>	 Арон Хакимов	ТрансСтар	История посещений	Заблокировать
<input type="checkbox"/>	 Горан Новакович	Европейский Экспресс	История посещений	Заблокировать
<input type="checkbox"/>	 Эмир Салимов	ТуркМейл	История посещений	Заблокировать
<input type="checkbox"/>	 Алехандро Гарсиа	ЛатинДоставка	История посещений	Заблокировать
<input type="checkbox"/>	 Ильяс Алымбаев	Шелковый Путь Логистика	История посещений	Заблокировать
<input type="checkbox"/>	 Жан-Мишель Дюпон	Французская Экспресс Почта	История посещений	Заблокировать
<input type="checkbox"/>	 Мустафа Оздемир	Анадолу Курьер	История посещений	Заблокировать

ТАБЛИЦА КУРЬЕРОВ

API TpsGate

API TPS Gate v0.0.6 > Шлагбаумы > Открытие шлагбаума

Открытие шлагбаума

POST <https://api.tpsgate.com/integration-api/v4/opengate>

Запрос на открытие шлагбаума. Ответ вернется после открытия шлагбаума, не раньше. Запрос на открытие шлагбаума (и отображать кнопку для открытия) можно лишь в том случае если у курьера есть основание для открытия - заказ по данному адресу.


Request

APPLICATION/JSON

▼ BODY REQUIRED

id	string	REQUIRED
Идентификатор шлагбаума (Required) (Шестнадцатеричная строка, 24 символа)		
lat	number	REQUIRED
Координаты широты пользователя [-90; 90]		
lon	number	REQUIRED
Координаты долготы пользователя [-180; 180]		

СХЕМА ИНТЕГРАЦИИ



<https://apidocs.tpsgate.ru>

Подключение от 2 до 4 недель



Без установки дополнительного оборудования



0 затрат на инсталляционный платеж



Дополнительный доход



Интеграция через OpenAPI



Заявки

[ВЫГРУЗИТЬ В EXCEL](#)

Всего: 709

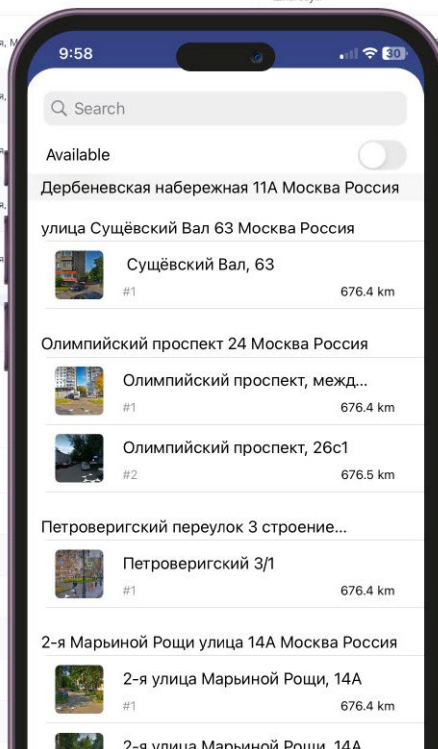
№	Дата и время	Адрес	Шлагбаум	Водитель
1	03-11-2024 14:20:27	Россия, М...		Тулуский переулок
2	03-11-2024 13:42:19	Россия, М...		
3	03-11-2024 13:41:47	Россия, М...		
4	03-11-2024 13:19:30	Россия, М...		
5	03-11-2024 13:00:38	Россия, М...		

Заказы

[ВЫГРУЗИТЬ В EXCEL](#)

Всего: 584

№	Дата создания	Телефон водителя	Телефон
1	04-11-2024 14:23:35	+79161111111	
2	04-11-2024 14:22:57	+79161111111	
3	04-11-2024 12:17:13	+79161111111	
4	04-11-2024 12:16:23	+79161111111	
5	04-11-2024 12:16:23	+79161111111	
6	04-11-2024 12:16:06	+79161111111	




9:58

Search


Available


Дербеневская набережная 11А Москва Россия

улица Сущёвский Вал 63 Москва Россия


 Сущёвский Вал, 63 #1 676.4 km

Олимпийский проспект 24 Москва Россия


 Олимпийский проспект, межд... #1 676.4 km


 Олимпийский проспект, 26с1 #2 676.5 km

Петроверигский переулок 3 строение...

 Петроверигский 3/1 #1 676.4 km

2-я Марьиной Рощи улица 14А Москва Россия

 2-я улица Марьиной Рощи, 14А #1 676.4 km

 2-я улица Марьиной Рощи, 14А

Web-панель
управления



Доступ в Info Hub



Саппорт 24/7



Персональный
менеджер



> 130 компаний партнеров



ООО "Д-Снаб" Delikateska
WhiteCabs
ООО "Транс-престиж"
ЕСР-Logistic
Грузоватор логистик
Полезная вода Wola
"SV-Logistik" (Москва, Яндекс)

ЗЕСТ ЭКСПРЕСС
ООО "КС ИНТЕГРАЛ"
ООО "Интернет Логистика"
Topdelivery
СиДиПи
ООО "ДЛ-Транс" Москва

Развитие сервиса

AI-боты
для автоматизации
работы



Интеграция
с облачным
видеонаблюдением



Интеграция
с городскими
службами
*(парковочные
пространства, проезд
служебного транспорта)*



“Последняя миля”
as a service
для курьерских служб





Связаться
с нами

Павел

 + 7 906 061 5902

 pm@tpsgate.ru

 @pavel_4pm

Дмитрий

 +7 910 214 7425

 d@tpsgate.ru

 @gorbunov_me