



1 Екатеринбург – центр ведущего региона России

2 Екатеринбург – международный транспортно-логистический центр

3 Основные транспортные соединения, проходящие через Екатеринбург

4 Южный транспортно-логистический узел Екатеринбурга

5 Расположение станций, принимающих грузы в городе Екатеринбурге

6 С.И.Т. – современный контейнерный терминал

7 Инфраструктура контейнерного терминала С.И.Т.

8 Оборудование контейнерного терминала С.И.Т.

9 Услуги контейнерного терминала С.И.Т.

10 Преимущества работы с контейнерным терминалом С.И.Т.

11 Партнёры контейнерного терминала С.И.Т.

12 Контакты и часы работы контейнерного терминала С.И.Т.



Екатеринбург – центр ведущего региона России



1 Екатеринбург –
центр ведущего
региона
России

2 Екатеринбург –
международный
транспортно-
логистический
центр

3 Основные
транспортные
сообщения,
проходящие через
Екатеринбург

4 Южный
транспортно-
логистический
узел
Екатеринбурга

5 Расположение
станций,
принимающих
грузы в городе
Екатеринбурге

6 С.И.Т. –
современный
контейнерный
терминал

7 Инфраструктура
контейнерного
терминала
С.И.Т.

8 Оборудование
контейнерного
терминала
С.И.Т.

9 Услуги
контейнерного
терминала
С.И.Т.

10 Преимущества
работы с
контейнерным
терминалом
С.И.Т.

11 Партнёры
контейнерного
терминала
С.И.Т.

12 Контакты и
часы работы
контейнерного
терминала
С.И.Т.

Екатеринбург — четвёртый по численности населения город в России (**1 493 749** человек по данным 2020 года), центр Уральского федерального округа.

Являясь одним из крупнейших российских городов-миллионников, **Екатеринбург** подтверждает свой статус столицы экономики, промышленности, торговли, культуры, образования, выставочной деятельности и спорта в Уральском регионе — одном из активно развивающихся

регионов страны.

В **Екатеринбурге** регулярно проходят мероприятия высокого уровня — **ИННОПРОМ**, саммиты стран **БРИК, ШОС, ЕС**.



Екатеринбург – международный транспортно- логистический центр



1 Екатеринбург –
центр ведущего
региона
России

2 Екатеринбург –
международный
транспортно-
логистический
центр

3 Основные
транспортные
сообщения,
проходящие через
Екатеринбург

4 Южный
транспортно-
логистический
узел
Екатеринбурга

5 Расположение
станций,
принимающих
грузы в городе
Екатеринбурге

6 С.И.Т. –
современный
контейнерный
терминал

7 Инфраструктура
контейнерного
терминала
С.И.Т.

8 Оборудование
контейнерного
терминала
С.И.Т.

9 Услуги
контейнерного
терминала
С.И.Т.

10 Преимущества
работы с
контейнерным
терминалом
С.И.Т.

11 Партнёры
контейнерного
терминала
С.И.Т.

12 Контакты и
часы работы
контейнерного
терминала
С.И.Т.

Свердловская область и **Екатеринбург** являются важным транспортно-логистическим узлом России, что обусловлено их выгодным географическим расположением. Свердловская область находится на пересечении стратегических грузовых потоков из Европы в Азию и с севера на юг.

Через **Екатеринбург** проходит Транссибирская магистраль и основные транспортные дороги России, соединяющие Европу и Азию: здесь сходятся 6 федеральных автотрасс, 7 магистральных железнодорожных линий, а также расположен крупнейший за пределами двух столиц международный **аэропорт Кольцово**.

Одной из стратегических целей развития Свердловской области и **Екатеринбурга**, как регионального центра, на ближайшие 15 лет является преобразование транспортного комплекса в крупнейшую опорную национальную транспортную сеть, обладающую необходимым потенциалом пропускной способности, с постепенной интеграцией в мировые транспортные системы¹⁾.

¹⁾ Из Закона «О стратегии социально-экономического развития Свердловской области на период до 2030 года», одобренного Законодательным Собранием Свердловской области от 15.12.2015 №151-ОЗ.



Основные транспортные сообщения, проходящие через Екатеринбург



Магистральные ж/д линии:

Запад: Москва, С-Петербург, Пермь, Казань
Восток: Тюмень
Север: Нижний Тагил, Приобье
Юг: Челябинск, Курган, Казахстан



Автотрассы:

M5 федеральная трасса «Урал»
P242 шоссейная дорога на Пермь
P351 шоссейная дорога на Тюмень



- | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|---|---|---|---|--|--|
| 1 Екатеринбург – центр ведущего региона России | 2 Екатеринбург – международный транспортно-логистический центр | 3 транспортные сообщения, проходящие через Екатеринбург | 4 Южный транспортно-логистический узел Екатеринбурга | 5 Расположение станций, принимающих грузы в городе Екатеринбурге | 6 С.И.Т. – современный контейнерный терминал Екатеринбурга | 7 Инфраструктура контейнерного терминала С.И.Т. | 8 Оборудование контейнерного терминала С.И.Т. | 9 Услуги контейнерного терминала С.И.Т. | 10 Преимущества работы с контейнерным терминалом С.И.Т. | 11 Партнёры контейнерного терминала С.И.Т. | 12 Контакты и часы работы контейнерного терминала С.И.Т. |
|--|--|---|--|--|--|---|---|---|---|--|--|



Южный транспортно-логистический узел Екатеринбурга



1 Екатеринбург – центр ведущего региона России

2 Екатеринбург – международный транспортно-логистический центр

3 Основные транспортные соединения, проходящие через Екатеринбург

4 Южный транспортно-логистический узел Екатеринбурга

5 Расположение станций, принимающих грузы в городе Екатеринбурге

6 С.И.Т. – современный контейнерный терминал

7 Инфраструктура контейнерного терминала С.И.Т.

8 Оборудование контейнерного терминала С.И.Т.

9 Услуги контейнерного терминала С.И.Т.

10 Преимущества работы с контейнерным терминалом С.И.Т.

11 Партнёры контейнерного терминала С.И.Т.

12 Контакты и часы работы контейнерного терминала С.И.Т.

бурге складских комплексов, а также ведётся строительство новых логистических терминалов, распределительных центров, и крупнейшего регионального транспортно - логистического хаба на базе международного **аэропорта Кольцово**.

В 2011 году в районе **Южного** транспортного узла начал функционировать новый современный контейнерный терминал **С.И.Т.**

Значительным преимуществом **С.И.Т.** является удачное расположение вблизи основных федеральных трасс и региональных дорожных развязок Урала, в месте схождения грузопотоков в направлениях Москвы, Перми, Челябинска, Кургана, ХМАО, ЯНАО, при этом к терминалу ведёт скоростная автодорога – Новокольцовский тракт. Эти факты позволяют оперативно и беспрепятственно доставлять грузы с контейнерного терминала до места назначения, избегая загруженных автомагистралей **Екатеринбурга**.

В рамках развития транспортно-логистической системы Свердловской области²⁾ администрация **Екатеринбурга** создаёт четыре основных логистических узла, среди которых ключевой — в южной части города, в районе аэропорта **Кольцово**.

В данный момент **Южный** транспортно-логистический узел находится в стадии активного развития: здесь расположено не сколько крупнейших в **Екатерин-**

²⁾ Из «Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на период до 2030 года», одобренной Законодательным Собранием Свердловской области от 15.12.2015 №151-ОЗ.

Расположение станций, принимающих грузы в городе Екатеринбурге

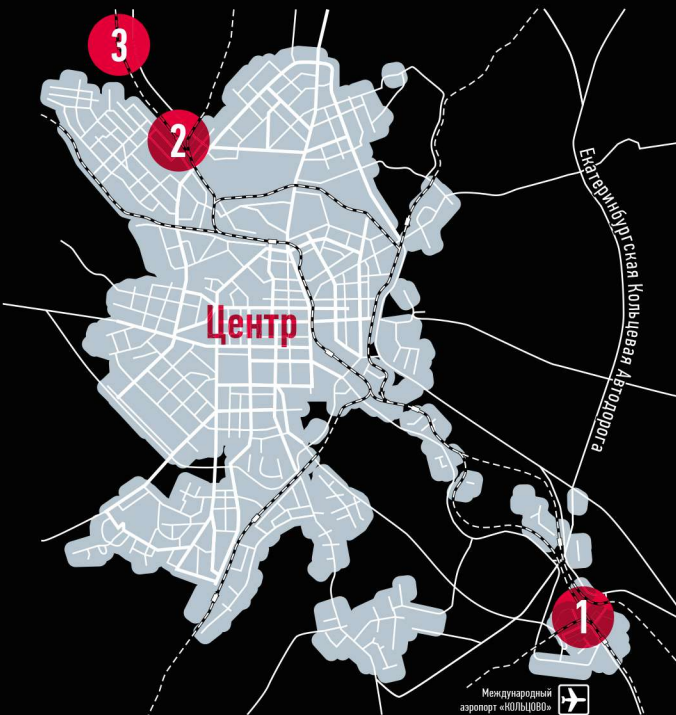
Юго-восточная часть Екатеринбурга:

1 – станция «Кольцово», КТ С.И.Т.

Северо-западная часть Екатеринбурга:

2 | прочие станции

3 | и контейнерные терминалы



1 Екатеринбург – центр ведущего региона России

2 Екатеринбург – международный транспортно-логистический центр

3 Основные транспортные соединения, проходящие через Екатеринбург

4 Южный транспортно-логистический узел Екатеринбурга

5 Расположение станций, принимающих грузы в городе Екатеринбурге

6 С.И.Т. – современный контейнерный терминал

7 Инфраструктура контейнерного терминала С.И.Т.

8 Оборудование контейнерного терминала С.И.Т.

9 Услуги контейнерного терминала С.И.Т.

10 Преимущества работы с контейнерным терминалом С.И.Т.

11 Партнёры контейнерного терминала С.И.Т.

12 Контакты и часы работы контейнерного терминала С.И.Т.



С.И.Т. – современный контейнерный терминал



1 Екатеринбург – центр ведущего региона России

2 Екатеринбург – международный транспортно-логистический центр

3 Основные транспортные соединения, проходящие через Екатеринбург

4 Южный транспортно-логистический узел Екатеринбурга

5 Расположение станций, принимающих грузы в городе Екатеринбурге

6 С.И.Т. – современный контейнерный терминал

7 Инфраструктура контейнерного терминала С.И.Т.

8 Оборудование контейнерного терминала С.И.Т.

9 Услуги контейнерного терминала С.И.Т.

10 Преимущества работы с контейнерным терминалом С.И.Т.

11 Партнёры контейнерного терминала С.И.Т.

12 Контакты и часы работы контейнерного терминала С.И.Т.

терминала позволяют организовывать контрейлерные перевозки и принимать любые грузы, в том числе крупногабаритные, тяжелые и опасные. Терминал обладает мощностями, позволяющими обрабатывать и хранить рефрижераторные контейнеры в объеме поездных отправок.

Основными принципами работы контейнерного терминала **С.И.Т.** являются высокая скорость переработки контейнерных грузов и клиентоориентированный подход.

Важнейшим преимуществом **С.И.Т.** является приём и отправка грузов на регулярной основе ускоренными контейнерными поездами восточного направления, минуя станцию «Екатеринбург - Сортировочный». Это позволяет существенно экономить время и избегатьостоя. Для участников ВЭД на терминале организовано проведение таможенных операций и операций по прохождению фитосанитарного контроля.



Инфраструктура контейнерного терминала С.И.Т.



Общая площадь контейнерного терминала составляет **8,5 га**. Развитая инфраструктура **С.И.Т.** включает в себя удобные подъездные пути, контейнерную площадку, в которую входит зона погрузочно-разгрузоч-

ных работ, депо груженых и порожних контейнеров, зоны таможенного контроля и СВХ, зоны ремонта и обслуживания контейнеров.

На площадке Контейнерного терминала **С.И.Т.** располагаются:

- Склад временного хранения АО «СиАйТи Терминал»
- Октябрьский таможенный пост Екатеринбургской таможни
- Пост фитосанитарного контроля Россельхознадзора по Свердловской области

1 Екатеринбург – центр ведущего региона России

2 Екатеринбург – международный транспортно-логистический центр

3 Основные транспортные соединения, проходящие через Екатеринбург

4 Южный транспортно-логистический узел Екатеринбурга

5 Расположение станций, принимающих грузы в городе Екатеринбурге

6 С.И.Т. – современный контейнерный терминал

7 Инфраструктура контейнерного терминала С.И.Т.

8 Оборудование контейнерного терминала С.И.Т.

9 Услуги контейнерного терминала С.И.Т.

10 Преимущества работы с контейнерным терминалом С.И.Т.

11 Партнёры контейнерного терминала С.И.Т.

12 Контакты и часы работы контейнерного терминала С.И.Т.

Характеристики терминала

- ёмкость терминала – **5.000** TEU;
- пропускная способность – **150.000** TEU в год;
- фронт выгрузки – **180** условных вагонов;
- рефрижераторная площадка на **40** FEU;
- СВХ открытого типа
 - **400** TEU
 - **8 000** м³
 - **100** ед. автотранспорта;
- таможенный склад – **1 144** м³.

Уникальные технологии

Терминал имеет надежное покрытие территории за счёт сверхпрочных монолитных плит. Уникальная бесшпальная технология укладки железнодорожных путей обеспечивает беспрепятственное передвижение погрузочной техники по всей территории терминала, что существенно повышает оперативность обработки грузов.

В работе контейнерного терминала **С.И.Т.** применяется уникальное программное обеспечение **СТМС**, благодаря которому вся деятельность контролируется в режиме on-line: от логистических операций до клиентского блока.



Оборудование контейнерного терминала С.И.Т.



1 Екатеринбург – центр ведущего региона России

2 Екатеринбург – международный транспортно-логистический центр

3 Основные транспортные соединения, проходящие через Екатеринбург

4 Южный транспортно-логистический узел Екатеринбурга

5 Расположение станций, принимающих грузы в городе Екатеринбурге

6 С.И.Т. – современный контейнерный терминал

7 Инфраструктура контейнерного терминала С.И.Т.

8 Оборудование контейнерного терминала С.И.Т.

9 Услуги контейнерного терминала С.И.Т.

10 Преимущества работы с контейнерным терминалом С.И.Т.

11 Партнёры контейнерного терминала С.И.Т.

12 Контакты и часы работы контейнерного терминала С.И.Т.

Контейнерный терминал **С.И.Т.** оснащен необходимым комплексом современной техники, обеспечивающим оперативное и качественное осуществление всех интермодальных операций.

На терминале **С.И.Т.** используются ричстакеры **KoneCranes** (Швеция), отличающиеся повышенной грузоподъемностью и превосходным качеством.

Ричстакеры KoneCranes:

- грузоподъемность – до **45** тонн;
- подъем в высоту – до **6** контейнеров;
- скорость обработки на прием и отправку контейнерного поезда, состоящего из **71** условных вагонов – **не более 24 часов**.

Благодаря маневренности и производительности ричстакеров **KoneCranes**, на контейнерном терминале **С.И.Т.** реализуется эффективный способ погрузки и перемещения контейнеров. При этом все процессы отработаны таким образом, что во время разгрузки поезда контейнер можно перегрузить сразу на автотранспорт клиента.



Услуги контейнерного терминала С.И.Т.



1 Екатеринбург –
центр ведущего
региона
России

2 Екатеринбург –
международный
транспортно-
логистический
центр

3 Основные
транспортные
сообщения,
проходящие через
Екатеринбург

4 Южный
транспортно-
логистический
узел
Екатеринбурга

5 Расположение
станий,
принимающих
грузы в городе
Екатеринбурге

6 С.И.Т. –
современный
контейнерный
терминал

7 Инфраструктура
контейнерного
терминала
С.И.Т.

8 Оборудование
контейнерного
терминала
С.И.Т.

9 Услуги
контейнерного
терминала
С.И.Т.

10 Преимущества
работы с
контейнерным
терминалом
С.И.Т.

11 Партнёры
контейнерного
терминала
С.И.Т.

12 Контакты и
часы работы
контейнерного
терминала
С.И.Т.

Таможенное сопровождение:

- весь цикл таможенного оформления;
- услуги склада временного хранения открытого типа;
- услуги прохождения фитосанитарного контроля, фумигация.

Экспедиторские и логистические услуги:

- организация мультимодальных экспортно-импортных перевозок;
- комплектование подвижного состава по всем направлениям колеи 1520;
- перевозки грузов в контейнерах по России и в ПСЖВС;
- доставка контейнеров автотранспортом до конечного клиента и обратно;
- охрана груза в пути следования;
- организация контрейлерных перевозок.

Дополнительные услуги:

- организация погрузо-разгрузочных работ в/из контейнеров и вагонов;
- разработка и согласование эскизов, схем, чертежей погрузки;
- все виды ремонта контейнеров;
- мойка и дезинфекция контейнеров.
- расконсолидация прибывших грузов, перетарка грузов.



Преимущества работы с контейнерным терминалом С.И.Т.



1 Екатеринбург –
центр ведущего
региона
России

2 Екатеринбург –
международный
транспортно-
логистический
центр

3 Основные
транспортные
сообщения,
проходящие через
Екатеринбург

4 Южный
транспортно-
логистический
узел
Екатеринбурга

5 Расположение
станций,
принимающих
грузы в городе
Екатеринбурге

6 С.И.Т. –
современный
контейнерный
терминал

7 Инфраструктура
контейнерного
терминала
С.И.Т.

8 Оборудование
контейнерного
терминала
С.И.Т.

9 Услуги
контейнерного
терминала
С.И.Т.

10 Преимущества
работы с
контейнерным
терминалом
С.И.Т.

11 Партнёры
контейнерного
терминала
С.И.Т.

12 Контакты и
часы работы
контейнерного
терминала
С.И.Т.

- Высокий уровень сервиса
- Географическое расположение в месте транспортных развязок федеральных трасс и дорог местного значения
- Выход на станцию общего пользования «Кольцово»
- Электронный документооборот с клиентом.
- Фото- и видеофиксация состояния, прибытия и убытия контейнеров.
- Online-доступ клиента к информации о его контейнере и грузе.
- Выпуск контейнеров с СВХ по электронному уведомлению ФТС.

Терминал **С.И.Т.** — это современные технологии логистики, гарантирующие оперативную и качественную обработку и доставку контейнерных грузов.

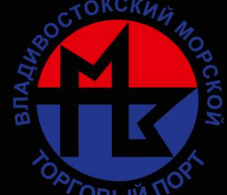
Партнёры контейнерного терминала С.И.Т.



SWIFT



Hapag-Lloyd



ДАЛЬРЕФТРАНС



1 Екатеринбург – центр ведущего региона России

2 Екатеринбург – международный транспортно-логистический центр

3 Основные транспортные соединения, проходящие через Екатеринбург

4 Южный транспортно-логистический узел Екатеринбурга

5 Расположение станций, принимающих грузы в городе Екатеринбурге

6 С.И.Т. – современный контейнерный терминал

7 Инфраструктура контейнерного терминала С.И.Т.

8 Оборудование контейнерного терминала С.И.Т.

9 Услуги контейнерного терминала С.И.Т.

10 Преимущества работы с контейнерным терминалом С.И.Т.

11 Партнёры контейнерного терминала С.И.Т.

12 Контакты и часы работы контейнерного терминала С.И.Т.



СВХ «СиАйТи Терминал»

620025, г. Екатеринбург,
ул. Бахчиванджи 2

Телефон: +7 (343) 385-82-80
e-mail: sales@ett.su
web: www.ett.su

Время работы:
пн-вс: 9:00-21:00

Управляющий
АО «СиАйТи Терминал»
Денисов Валерий Алексеевич

Начальник
СВХ АО «СиАйТи Терминал»
Старцев Игорь Евгеньевич

Октябрьский таможенный пост Екатеринбургской таможни

620025 г. Екатеринбург,
Октябрьский район, Кольцово,
ул. Бахчиванджи, 2

Телефоны: +7 (343) 288-32-02
+7 (343) 288-32-03
+7 (343) 288-32-04
+7 (343) 288-32-06
+7 (343) 288-32-05

Время работы:
пн-пт: 8:00-20:00
сб-вс: 8:00-20:00
(дежурная смена)

Начальник:
Фельдшаров Владимир Юрьевич

Управление Россельхознадзора по Свердловской области

620027, г. Екатеринбург,
ул. Грузчиков, 4

Телефоны: +7 (343) 370-50-61,
+7(343) 378-19-30,
+7(343) 370-50-61

Руководитель Управления
Гребнев Владимир Георгиевич

ФГБУ «Свердловский референтный центр Россельхознадзора»

620016, г. Екатеринбург,
ул. Мостовая, 15-б

Телефон: +7 (343) 385-82-17

Агрономы отдела
карантина растений:
Ибрагимова Валентина Васильевна
Шестакова Надежда Николаевна

1 Екатеринбург –
центр ведущего
региона
России

2 Екатеринбург –
международный
транспортно-
логистический
центр

3 Основные
транспортные
сообщения,
проходящие через
Екатеринбург

4 Южный
транспортно-
логистический
узел
Екатеринбурга

5 Расположение
станций,
принимающих
грузы в городе
Екатеринбурге

6 С.И.Т. –
современный
контейнерный
терминал

7 Инфраструктура
контейнерного
терминала
С.И.Т.

8 Оборудование
контейнерного
терминала
С.И.Т.

9 Услуги
контейнерного
терминала
С.И.Т.

10 Преимущества
работы с
контейнерным
терминалом
С.И.Т.

11 Партнёры
контейнерного
терминала
С.И.Т.

12 Контакты и
часы работы
контейнерного
терминала
С.И.Т.