



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**  
КОМИТЕТ ПО ЭНЕРГЕТИКЕ И ИНЖЕНЕРНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ

## **«Повышение доступности инженерной инфраструктуры Санкт-Петербурга»**

**Председатель Комитета по энергетике и инженерному обеспечению  
А.С. Бондарчук**

**Санкт-Петербург, 2017 год**



Результаты Национального рейтинга объявлены  
2 июня 2017 года в рамках ПМЭФ'2017.

Национальный рейтинг	2014 год	2015 год	2016 год
Позиция Санкт-Петербурга по интегральному рейтингу, учитывающему все показатели	20	26	22
Количество участвующих регионов	21	76	81
Среднее время подключения, дни	E, 292.9	B, 80.96	B, 80.64
Оценка эффективности подключения к электросетям	E, 3.3	B, 4.20	A, 4.50



**Санкт-Петербург**  
в 2017 году



**17**  
место

среди

**85**  
регионов

\* По данным Всемирного Банка (рейтинг «Doing Business») еще в октябре 2015 года было подтверждено, что в Санкт-Петербурге присоединение к сетям осуществляется за 3 этапа (процедуры):

- 1 - Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям;
- 2 - Выполнение сторонами договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям;
- 3 - Заключение договора энергоснабжения.

В 2017 году – 2 этапа (процедуры)



Рейтинг Всемирного банка	ДВ 2012	ДВ 2015 (корр.)	ДВ 2016	ДВ 2017
Позиция РФ	120	54	51	40
Позиция по показателю подключение к системе электроснабжения	183	53	29	30
Количество процедур	9	7	3	3
Стоимость подключения (% от ВВП на душу населения)	1080.1%	439.8%	142.4%	60.1%

По сравнению с  
Doing Business 2012 :

Улучшилась на 80 пунктов

Улучшилась на 153 пункта

Сокращение на 6 процедур

Сократилось в 180 раз

Индикатор	Санкт-Петербург		
	Было	Стало	Изменение
Процедуры (количество)	3.0	3.0	-
Срок (дни)	185	185	-
Стоимость (% дохода на душу населения)	142.4	60.1	в 2,4 раза
Индекс надежности электроснабжения и «прозрачности» тарифов (0-8)	8.0	8.0	достигнуто максимальное значение





# О ходе внедрения в Санкт-Петербурге Целевых моделей. Повышение доступности инженерной инфраструктуры

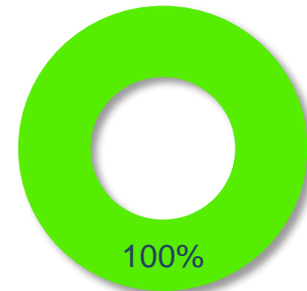
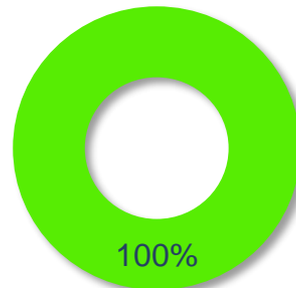
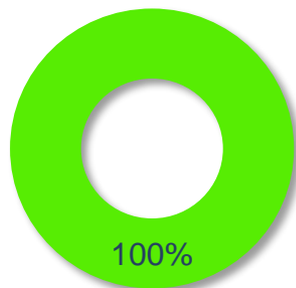
Завершенность по факторам

Завершенность по показателям

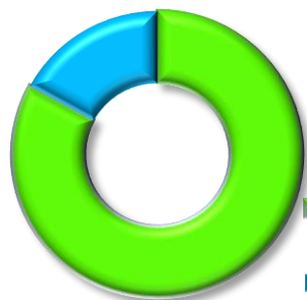
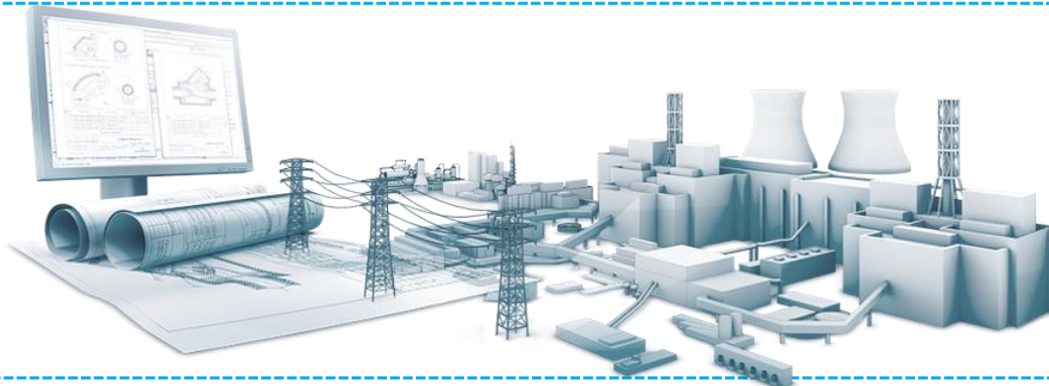
Достижение целевых значений



■ Завершено: 100%

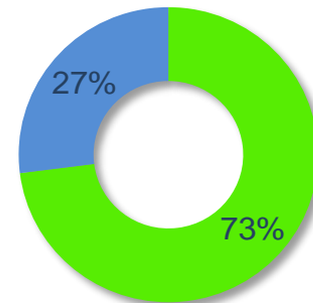
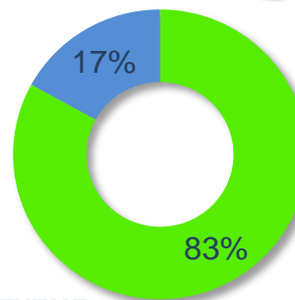
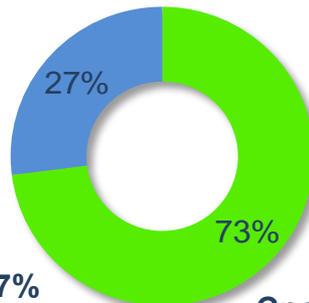


Данные Region-ID



■ Завершено: 83%

■ Не завершено: 17%



Срок не наступил



## **ОТМЕНЕНО**

**требование по получению разрешений на строительство** при строительстве, реконструкции линейных объектов электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения, включая ТП, РТП 20/10/6/0,4

## **ПРИНЯТО**

ПП СПб № 438 от 21.05.2015, согласно п.5.1 которого в случае **если в соответствии с законом Санкт-Петербурга выдача разрешения на строительство линейного объекта не требуется, документация по планировке территории линейных объектов не подготавливается**

## **ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ**

**подготовка разрешения на использование земельного участка без предоставления земельных участков и установления сервитутов** (Распоряжение КИО от 24.06.2015 № 12-р)



Для объектов:

- L ≤ 300 м
- P ≤ 0,6 МПа
- ∅ ≤ 300 мм

# «Лучшая практика»

## Межведомственное взаимодействие:

- ГАТИ
- 6 Комитетов:
  - градостроительство (КГА)
  - благоустройство (КБ)
  - имущественные отношения (КИО)
  - охрана памятников (КГИОП)
  - природопользование (КПООСиОЭБ)
  - транспорт (КТ)
- Центр комплексного благоустройства (СПб ГКУ «ЦКБ»)
- Владельцы инженерных сетей



Разрешение на использование земельных участков



Порубочный билет



Ордер на производство земляных работ

On-Line



3 разрешения

за

10 рабочих дней





8 ИОГВ (6 Комитетов, ЦКБ и ГАТИ)

23 Владельца инженерных сетей



«Одно окно»

Электронный

ВИД

Распространяется на сети электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения, а также сети связи

1. Согласование проектной документации: с владельцами инженерных сетей, 5 ИОГВ		
2. Определение восстановительной стоимости зеленых насаждений	27	
3. Получение порубочного билета	25	
4. Получение разрешения на использование земельного участка (КИО)	25	
5. Получение ордера (разрешения) на производство земляных работ (ГАТИ и заявка согласовывается с КБ, КГА, КТ, КГИОП, КИО, ФСО)	16	

До внедрения:  
**БЫЛО >93 дней**

После внедрения:  
**СТАЛО 10 рабочих дней**

+ для всех заявителей внедрена Система электронного кабинета подготовки и подачи документов <http://xc.gati-online.ru/hs/>



Нет времени подать заявку в клиентском центре?

- ✓ Интернет-порталы для клиентов
  - ✓ «Личный кабинет» клиента
  - ✓ Калькулятор стоимости
  - ✓ Интерактивные карты
  - ✓ On-Line поддержка
  - ✓ «Горячая» линия
  - ✓ Оплата On-Line

ВОСПОЛЬЗУЙСЯ  
ЛИЧНЫМ  
КАБИНЕТОМ!

2



Единая система  
строительного комплекса



Проверено экспертами  
АНО «АСИ»

3

Работают центры обслуживания



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ТЕПЛОСНАБЖЕНИЮ ONLINE



Государственное Унитарное Предприятие  
«Топливо-энергетический  
Комплекс Санкт-Петербурга»



### ХОТИТЕ СТАТЬ АБОНЕНТОМ ГУП "ТЭК СПБ"?

Подключим Вас к теплоснабжению  
online в три этапа



[ПОДРОБНЕЕ>>](#)

### НОВОСТИ

10.03.2017

Экологический статус Коломяжской котельной – предмет особого контроля

08.03.2017

«Женщины с сильным характером и щедрым сердцем»

08.03.2017

ГУП «ТЭК СПб» поздравляет сотрудниц с Днем весны и красоты

02.03.2017

На научно-техническом совете предприятия свою

[ВСЕ НОВОСТИ](#)



#### ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ТЕПЛОСНАБЖЕНИЮ

Получение технических условий



#### ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ

Личный кабинет абонента ГУП «ТЭК СПб»



#### ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ

Информация по дебиторской задолженности клиентов ГУП «ТЭК СПб»



#### ЗАКУПКИ

ГУП «ТЭК СПб» приветствует потенциальных участников закупок, настоящих и будущих подрядчиков и поставщиков!



#### ТАРИФЫ

Вы также можете скачать информацию в одном файле Excel: скачать



#### ПРИОРИТЕТНЫЕ ПРОЕКТЫ

Запланированные проекты ГУП «ТЭК СПб» по различным направлениям на 2016 год

Задать вопрос



Помощник подключения





**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**  
КОМИТЕТ ПО ЭНЕРГЕТИКЕ И ИНЖЕНЕРНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ



ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»

Горячая линия ☎ (812) 305-09-09

👤 Личный кабинет

👁 Версия для слабовидящих

📧 📱 📺 📷 RU | EN

Введите запрос и нажмите Enter



# Интернет-портал по подключению к сетям водоснабжения

[www.vodokanal.spb.ru/](http://www.vodokanal.spb.ru/)

Калькулятор стоимости  
подключения



- О компании
- Водоснабжение
- Канализование
- Шпалерная, 56
- Помогаем ластиномгим
- Пресс-центр
- Для абонентов
- Импортозамещение
- Закупки

Обеспечена возможность подать заявку на подключение в электронном виде:

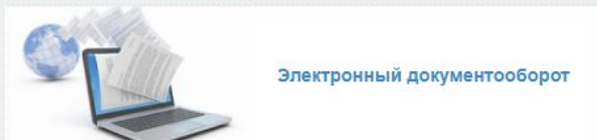
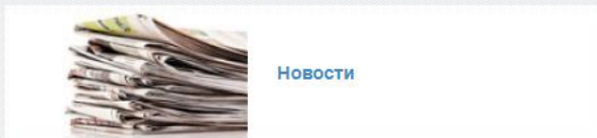
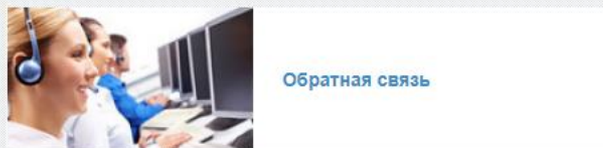
**Личный кабинет**

И



РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

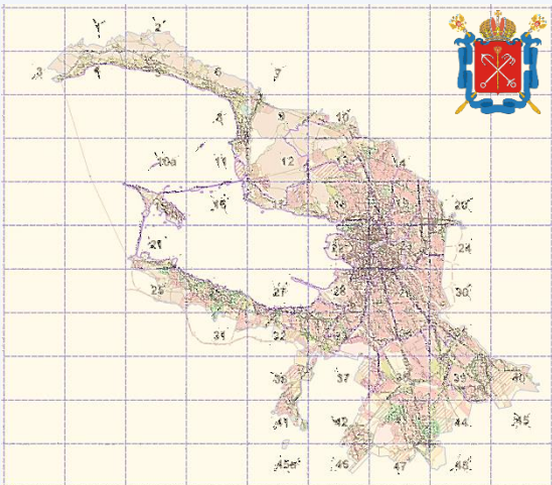
РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ



Интерактивная карта подключения (технологического присоединения)



## Генеральный план Санкт-Петербурга



Стратегия социально-экономического развития Санкт-Петербурга



Федеральные схемы и программы



Программа комплексного развития коммунальной инфраструктуры Санкт-Петербурга



Государственная программа Санкт-Петербурга «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры, энергетики и энергоснабжения в Санкт-Петербурге» на 2015–2020 годы



Схема теплоснабжения Санкт-Петербурга на период до 2031 года с учетом актуализации 2017 года



Региональная программа «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций на 2017–2021 годы»



Схема водоснабжения и водоотведения



Схема и программа развития электроэнергетики Санкт-Петербурга на 2017–2021 гг.



Спасибо за внимание!