

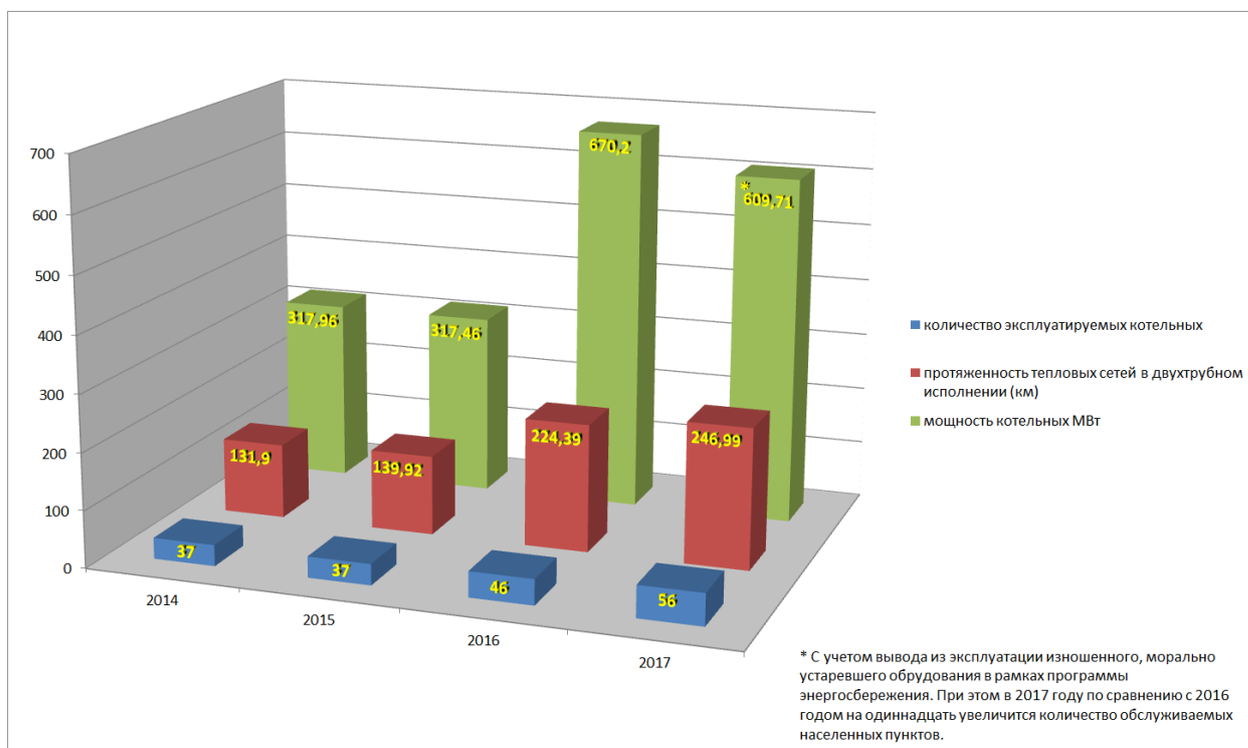
## Информация о филиале АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области

Филиал АО «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО» (далее – Филиал) создан Решением Совета директоров компании для реализации проектов по модернизации, реконструкции и строительству систем теплоснабжения, в том числе, в рамках концессионных соглашений.

В сентябре 2014 года Филиал приступил к эксплуатации 37 источников теплоснабжения в восьми муниципальных районах Ленинградской области.

В настоящее время АО «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО» в лице Филиала присутствует на территории Ленинградской области в 9-и муниципальных районах: Бокситогорском, Волховском, Всеволожском, Кингисеппском, Лужском, Подпорожском, Приозерском, Сланцевском Тихвинском, - эксплуатируя 46 котельных (в их числе 29 собственных источников тепла общей мощностью 295 МВт) и 224 км тепловых сетей для обеспечения надежного теплоснабжения потребителей.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» Филиал осуществляет деятельность по подключению (технологическому присоединению) потребителей к эксплуатируемым системам теплоснабжения.



12 сентября 2016 года в г. Тихвин с участием Губернатора Ленинградской области Александра Дрозденко и председателя Правления ПАО «ГАЗПРОМ» Алексея Миллера состоялась торжественная церемония по запуску нового теплоисточника.

Строительство котельной осуществлено в рамках программы взаимодействия Ленинградской области и ПАО «ГАЗПРОМ», благодаря первому на территории Ленинградской области Концессионному соглашению.

Концессионное соглашение между администрацией муниципального образования Тихвинский муниципальный район Ленинградской области и АО «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО» заключено 23 октября 2015 года в отношении объектов теплоснабжения, входящих в состав систем теплоснабжения Тихвинского городского поселения Тихвинского муниципального района Ленинградской области (включая населенные пункты: г. Тихвин, пос. Красава, пос. Сарка, пос. Берёзовик, пос. Царицыно Озеро).

Мощность новой котельной составляет 209,6 МВт с перспективной возможностью увеличения до 232 МВт.

Концессионное соглашение предусматривает, помимо котельной, постройку сетей инженерно-технического обеспечения, участков магистральных и внутриквартальных теплосетей городского поселения общей протяженностью 46,3 км. Все работы в рамках Концессионного соглашения будут завершены в 2018 году.

Совокупный объем инвестиций в данный проект составляет 3,2 млрд руб. Источник возврата инвестиций – средства в тарифе на тепловую энергию и бюджетные субсидии. Компания планирует вернуть вложения до 2030 года.

Новая котельная построена с учетом современных достижений в теплоэнергетике.

Согласно стратегии импортозамещения на котельной установлены водогрейные котлы KB-ГМ-58,2-150 и Eurotherm-35/150 российского производства.

Современная газотурбинная установка позволит котельной обеспечивать себя автономной электроэнергией.

Температурный график отпуска тепловой энергии в отопительный период — 130-70 °С, в летний период — 70-40 °С.

С вводом в эксплуатацию новой котельной осуществляется переход системы теплоснабжения г. Тихвина на закрытую схему теплоснабжения.

В отопительный период 2016-2017 гг. тепло к потребителям г. Тихвина, а это более пятидесяти восьми тысяч горожан, организаций, а также социальные учреждения районного центра, будет поступать уже от нового, энергоэффективного источника теплоснабжения. Муниципальная котельная №1, имеющая предельный уровень износа, будет выведена из производственного процесса.

«ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО», как инвестиционная компания, останавливаться на достигнутом не намерен. Компания изучает возможность участия в конкурсе на право заключения другого концессионного соглашения – по реконструкции систем теплоснабжения города Бокситогорска и деревни Сегла Бокситогорского городского поселения. Объем инвестиций ориентировочно составит не менее 1,1 млрд рублей.

В перспективе «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО» планирует реализовать крупные проекты реконструкции тепловых сетей в городе Ивангород и поселке Толмачево Лужского района.

**Сведения о наличии технической возможности подключения (технического присоединения) к системе теплоснабжения филиала АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области**

Адрес местонахождения	Резерв мощности, МВт
Волховский район	4,640
Всеволожский район	1,137
Кингисеппский район	10,660
Лужский район	47,264
Подпорожский район	1,826
Бокситогорский район	0,172
Приозерский район	14,219
Сланцевский район	7,063
Тихвинский район	123,557
Общий итог	210,538

**Филиал АО «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО» в Ленинградской области**

196084, г. Санкт-Петербург, улица Заозерная, дом 8 литера К,

телефон: (812) 458-73-34, факс: (812) 458-86-25

По вопросам технологического присоединения:

БУРЛЕВ Александр Николаевич, [burlev.an@spb.gpte.ru](mailto:burlev.an@spb.gpte.ru)

телефон: (812) 458-73-34 доб. (29-68)

Адрес страницы филиала в сети интернет:

<http://lenoblinform.ru/mini-sites/Gazpromteploenergo-LO/about/>