



Доклад «О текущей ситуации на рынке СУГ»

(Пункт 1.10. Протокола от 26.10.2016 во исполнение п.1.5 резолютивной части
Протокола заседания Биржевого комитета от 20 января 2016 года)

6 февраля 2019 года

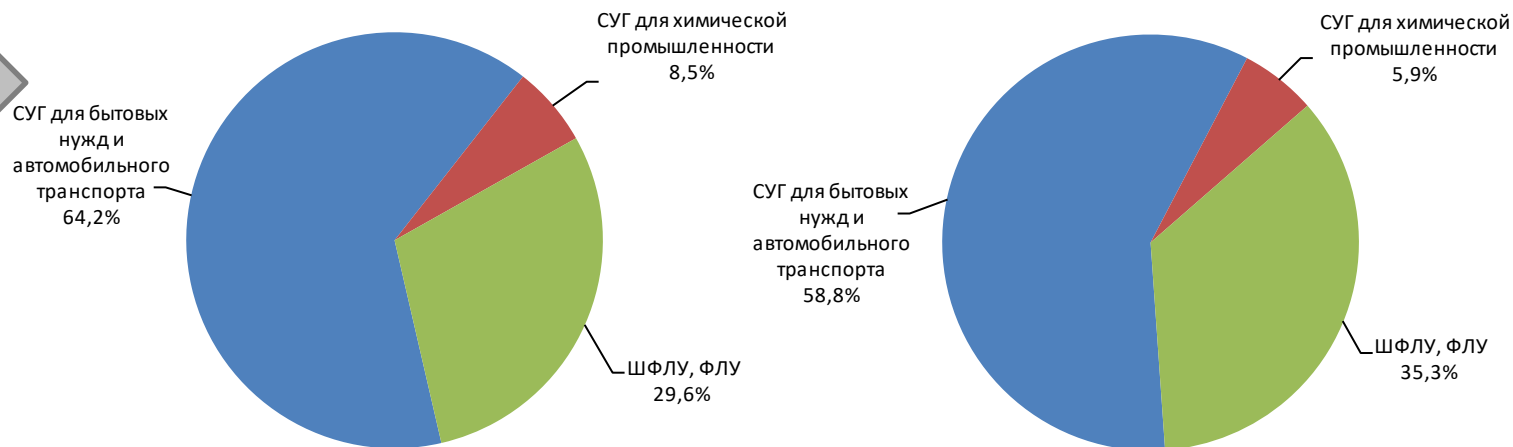


Сжиженный углеводородный газ (вкл. ШФЛУ, ФЛУ)

Итоги торгов совокупно

	Январь 2019 года	+/- к декабрю 2018 года		январь 2019 год	+/- аналогичному периоду 2018 года	
Оборот торгов, тыс. тонн	73,225	-24,292	-24,9%	73,225	+15,762	+27,4%
Количество договоров, ед.	882	+108	+14,0%	882	+232	+35,7%

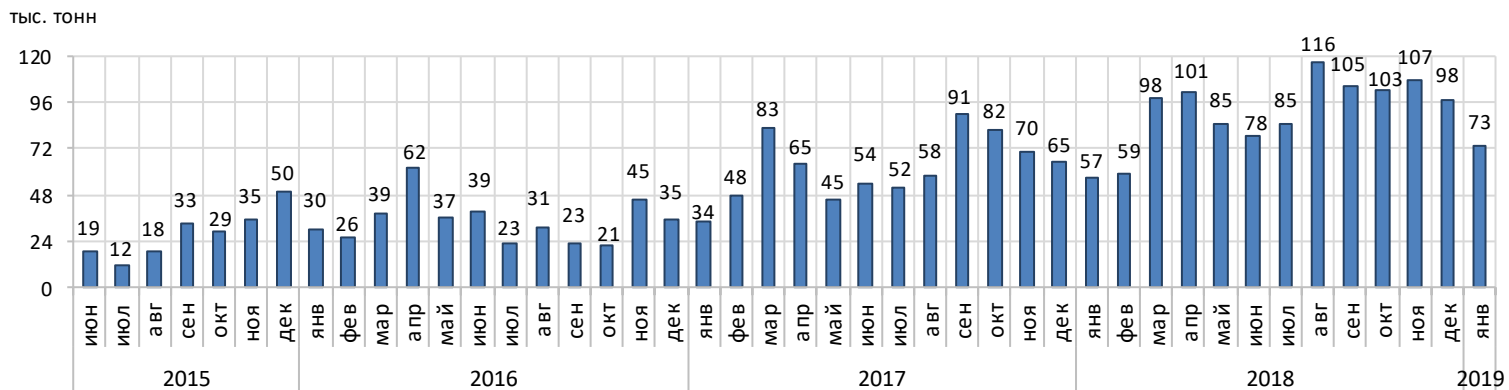
Структура продаж по продуктам



январь 2019

январь 2018

Объем торгов

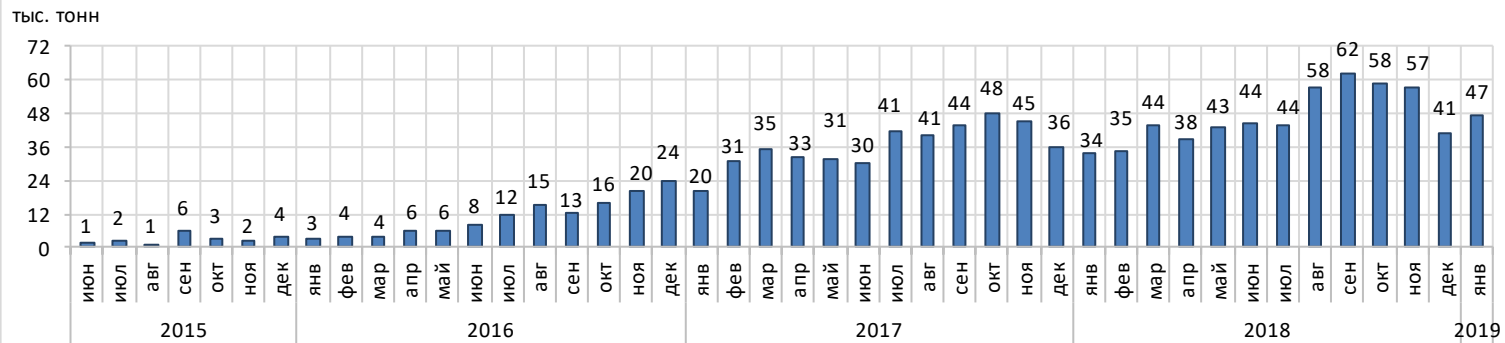


Сжиженный углеводородный газ для бытовых нужд и автомобильного транспорта

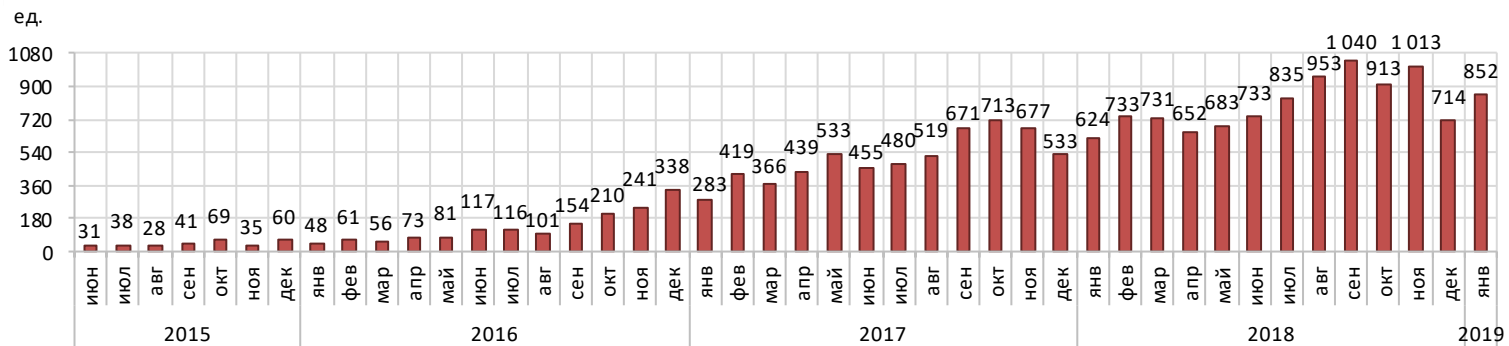
Итоги торгов
совокупно

	Январь 2019 года	+/- к декабрю 2018 года		январь 2019 год	+/- аналогичному периоду 2018 года	
Оборот торгов, тыс. тонн	47,001	+5,784	+14,0%	47,001	+13,225	+39,2%
Количество договоров, ед.	852	+138	+19,3%	852	+228	+36,5%

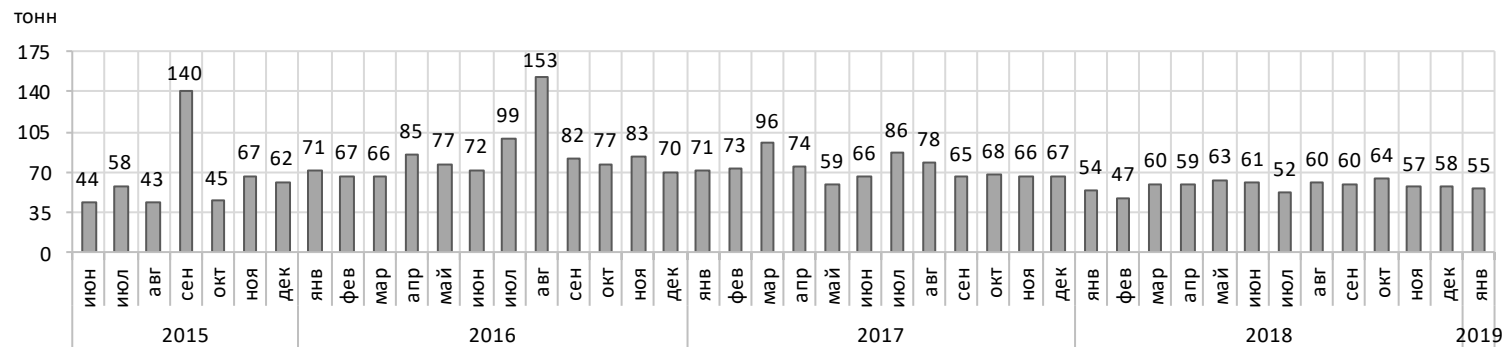
Объем торгов



Количество
договоров



Средний
размер
договора



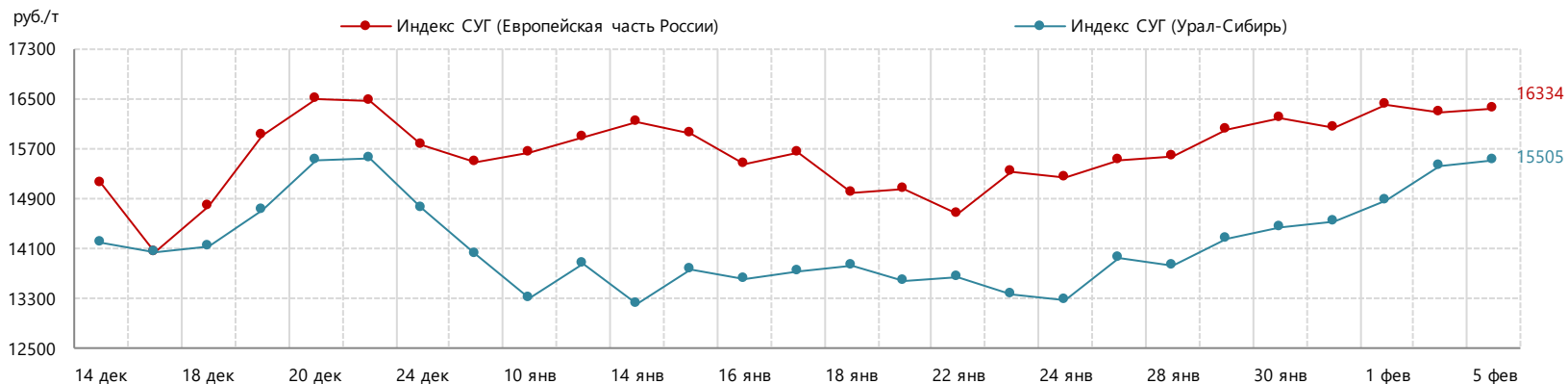
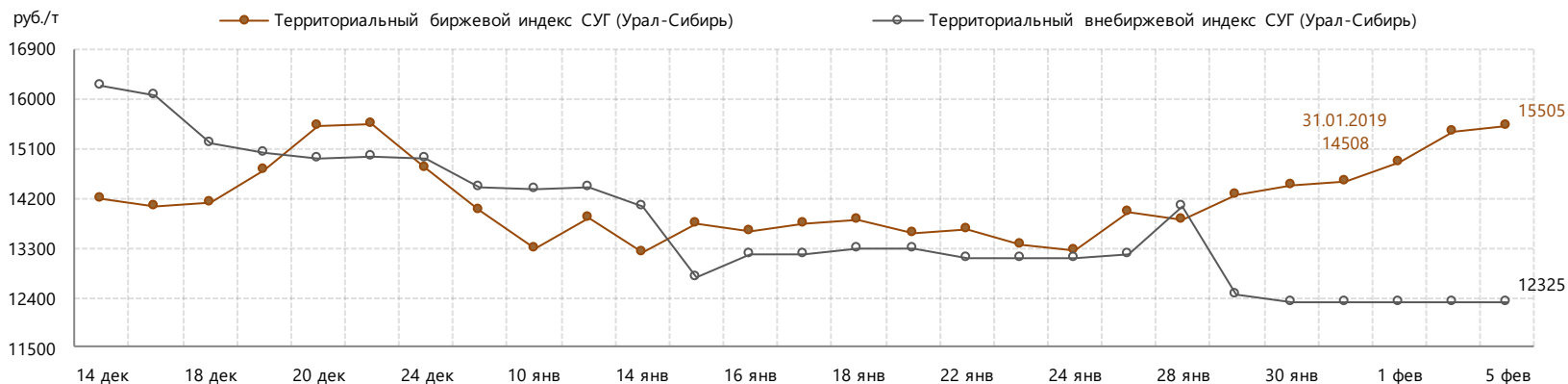
Территориальный биржевой индекс СУГ (Урал и Сибирь)



Сжиженный углеводородный газ для бытовых нужд и автомобильного транспорта

Индекс

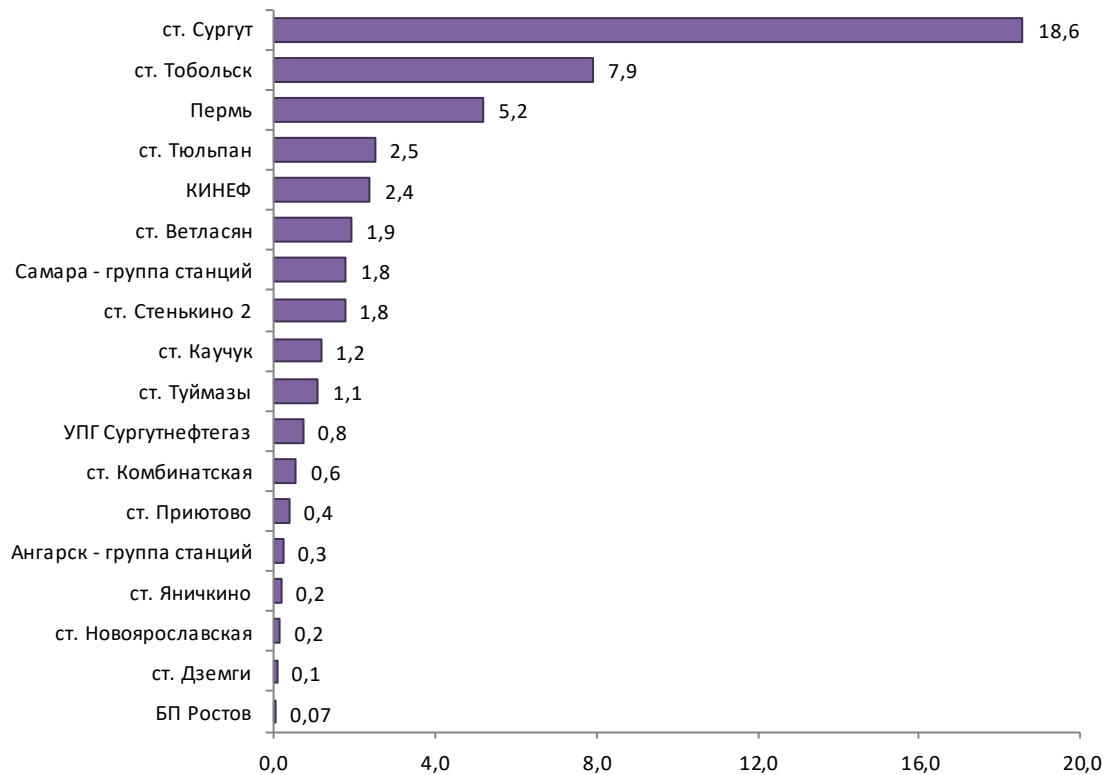
	31 января 2019	+/- к 24 января 2019	с начала месяца	с начала года	среднее за январь 2019	+/- к январь 2018
Территориальный биржевой индекс СУГ (Урал-Сибирь)	14508	+1261	+511	+511	13761	-3661



Сжиженный углеводородный газ для бытовых нужд и автомобильного транспорта

Рейтинг базисов поставки

Рейтинг базисов поставки за период январь 2019, тыс. тонн



Сжиженный углеводородный газ для бытовых нужд и автомобильного транспорта

Регулярность и равномерность

Газпром
межрегионгаз

Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Сосногорский ГПЗ

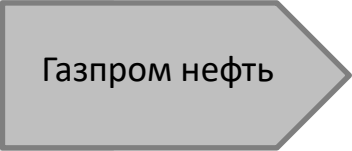


Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Сургутский ЗСК

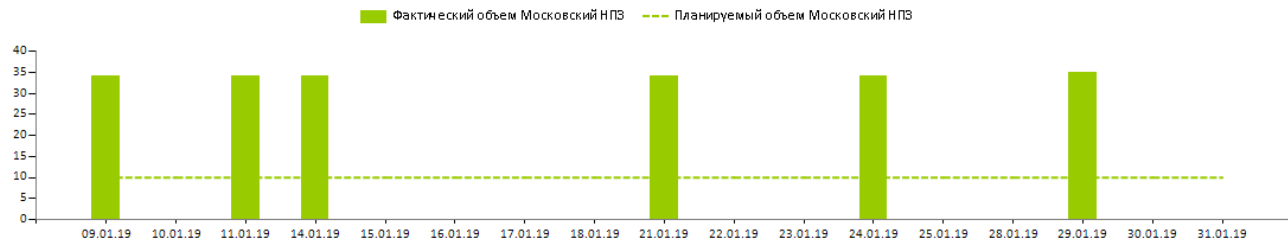


Сжиженный углеводородный газ для бытовых нужд и автомобильного транспорта

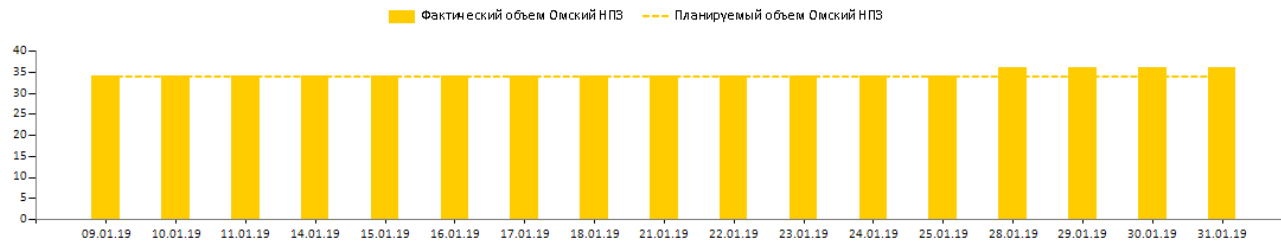
Регулярность и равномерность



Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Московский НПЗ



Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Омский НПЗ

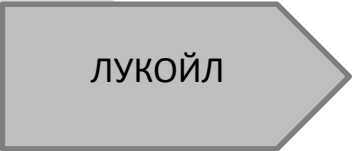


Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Ярославнефтеоргсинтез



Сжиженный углеводородный газ для бытовых нужд и автомобильного транспорта

Регулярность и равномерность

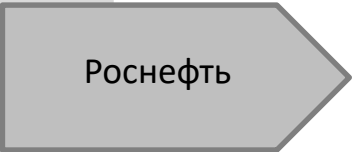


Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез



Сжиженный углеводородный газ для бытовых нужд и автомобильного транспорта

Регулярность и равномерность



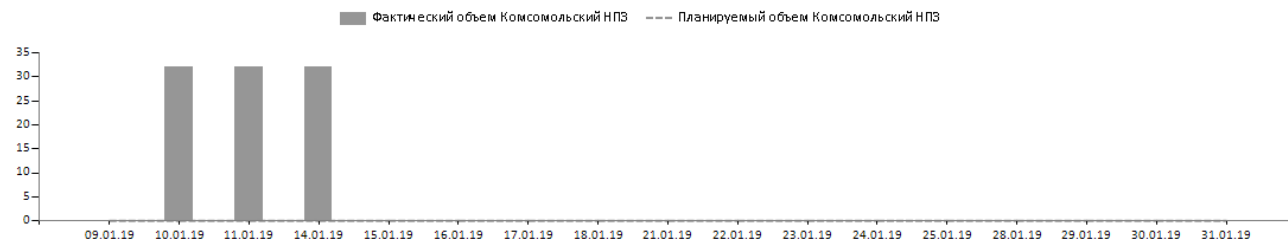
Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Ангарская НХК



Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Бузулукское ГПП



Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Комсомольский НПЗ



Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Рязанская НПК



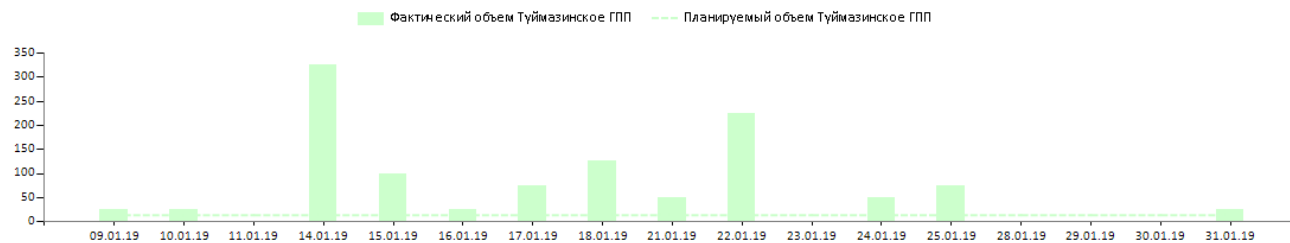
Сжиженный углеводородный газ для бытовых нужд и автомобильного транспорта

Регулярность и равномерность

Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Самарская гр. НПЗ



Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Туймазинское ГПП



Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Шкаповское ГПП

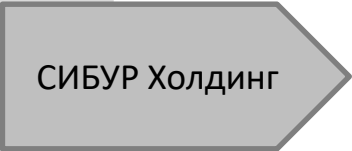


Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Ярославнефтеоргсинтез



Сжиженный углеводородный газ для бытовых нужд и автомобильного транспорта

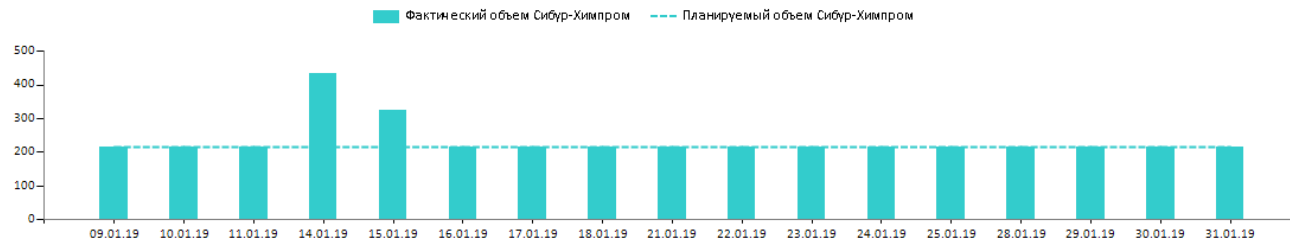
Регулярность и равномерность



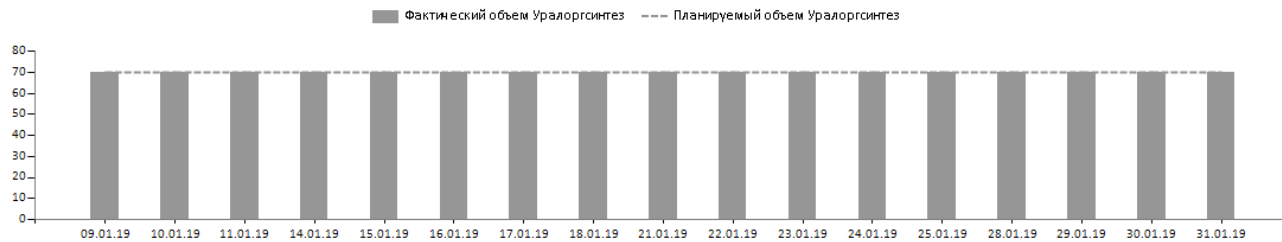
Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Сибур-Тобольск



Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Сибур-Химпром



Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Уралоргсинтез

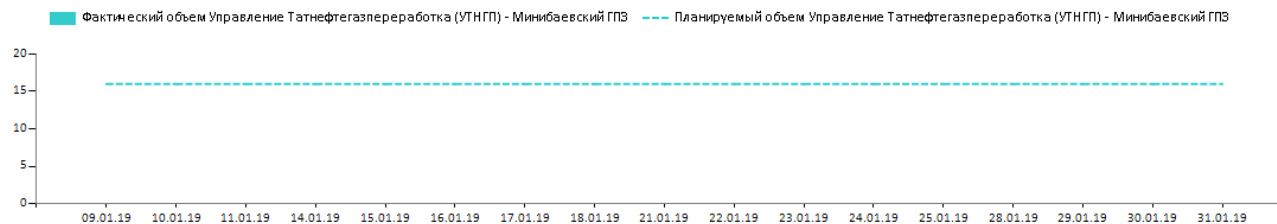


Сжиженный углеводородный газ для бытовых нужд и автомобильного транспорта

Регулярность и равномерность

Татнефть им.
В.Д. Шашина

Сжиженные углеводородные газы для бытовых нужд и автомобильного транспорта: планируемые и фактические объемы реализации Управление Татнефтегазпереработка (УТНГП) - Минibaевский ГПЗ



Заводы компаний, на которых не производилась реализация СУГ для бытовых нужд и автомобильного транспорта, январь 2019 г.

(с условиями применения требований совместного Приказа ФАС России и Минэнерго России №3/15/3 от 12 января 2015 года (ред. от 16.01.2018) и дополнительных разъясняющих документов)

Газпром межрегионгаз
Астраханский ГПЗ
Востокгазпром
Газпром добыча Иркутск
Газпром добыча Оренбург
Газпром добыча Ямбург
Уренгойский ЗПКТ
Газпром нефть
Газпромнефть-Оренбург
ЛУКОЙЛ
ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка
ЛУКОЙЛ-КОРОБКОВСКИЙ ГПЗ
ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез
ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка
ТПП Лангепаснефтегаз
Роснефть
Краснодарнефтегаз
Туапсинский НПЗ
СИБУР Холдинг
Няганьгазпереработка
Нижевартовский ГПК
Сургутнефтегаз
Киришинефтеоргсинтез
Сургутское УПГ
Татнефть им. В.Д. Шашина
Татнефтегазпереработка (УТНГП) - Минибаевский ГПЗ
Татнефть-Самара

Спасибо за внимание!

