



**ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА**  
**о прогнозе температурного режима в Российской Федерации**  
**на отопительный период 2015-2016 гг.**  
*(по информации Росгидромета)*

Анализ климатических данных, выполненный в Гидрометцентре России, позволяет с вероятностью 68-70% сделать вывод о том, что в целом за 6 месяцев холодного полугодия на большей части территории России температурный фон ожидается около средних многолетних значений (приложение), в южных регионах Европейской территории – около и выше них. В *Северо-Западном, Центральном федеральных округах, на большей части Сибирского и в южной половине Дальневосточного федеральных округов* средняя температура ожидается ниже, чем за предыдущий отопительный период.

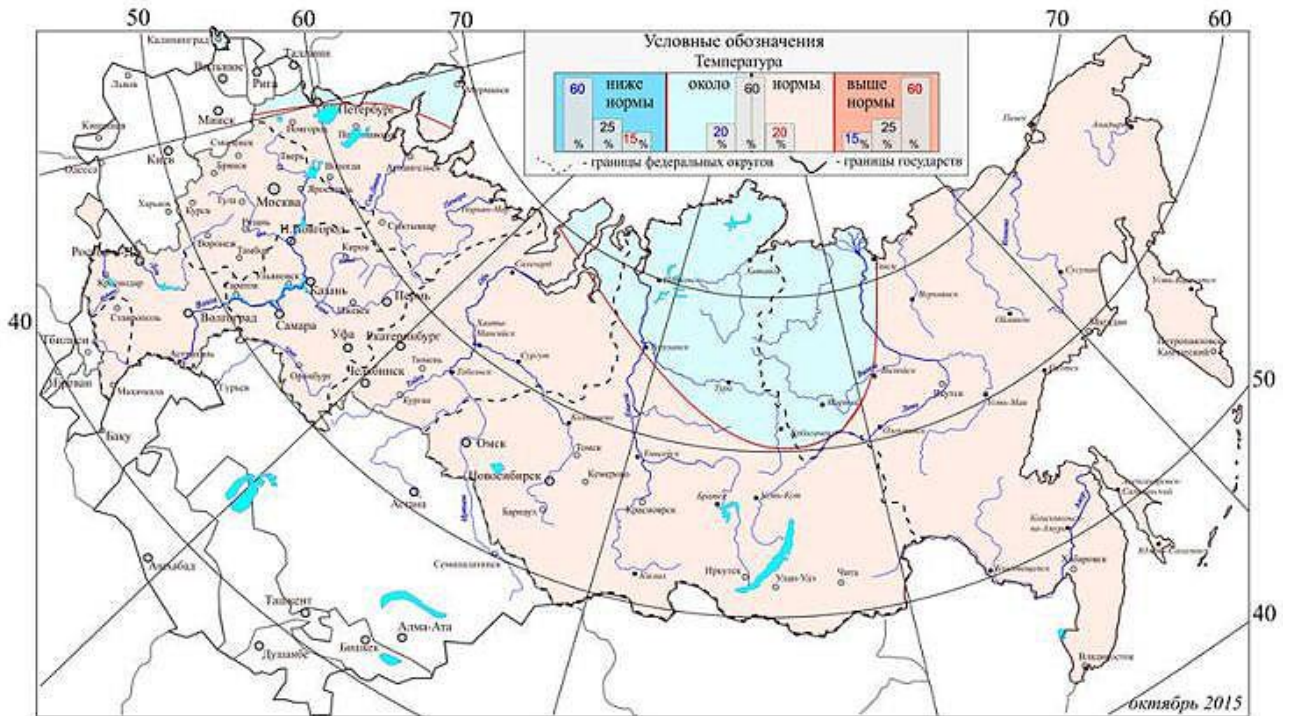
Следует отметить, что оправдываемость прогнозов температурного режима на отопительный период, выпущенных Гидрометцентром России, за последние 15 лет колебалась в пределах 58-81 %.

Представляемая информация ориентирована на ее использование органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации (штабами по обеспечению безопасности электроснабжения), компаниями топливно-энергетического комплекса (далее – ТЭК) России для оценки рисков возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характеров, в интересах обеспечения безаварийного прохождения отопительного сезона 2016-2016 годов и надежного обеспечения потребителей электрической и тепловой энергией.

Следует учесть, что вероятностный прогноз погоды будет корректироваться и дополняться ежедневными прогнозами погоды, направляемыми Ответственным дежурным Минэнерго России в адреса компаний ТЭК.



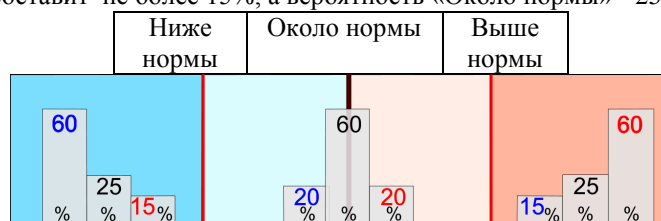
Октябрь 2015 г.



Средняя месячная температура октября на территории России ожидается близкой к норме.

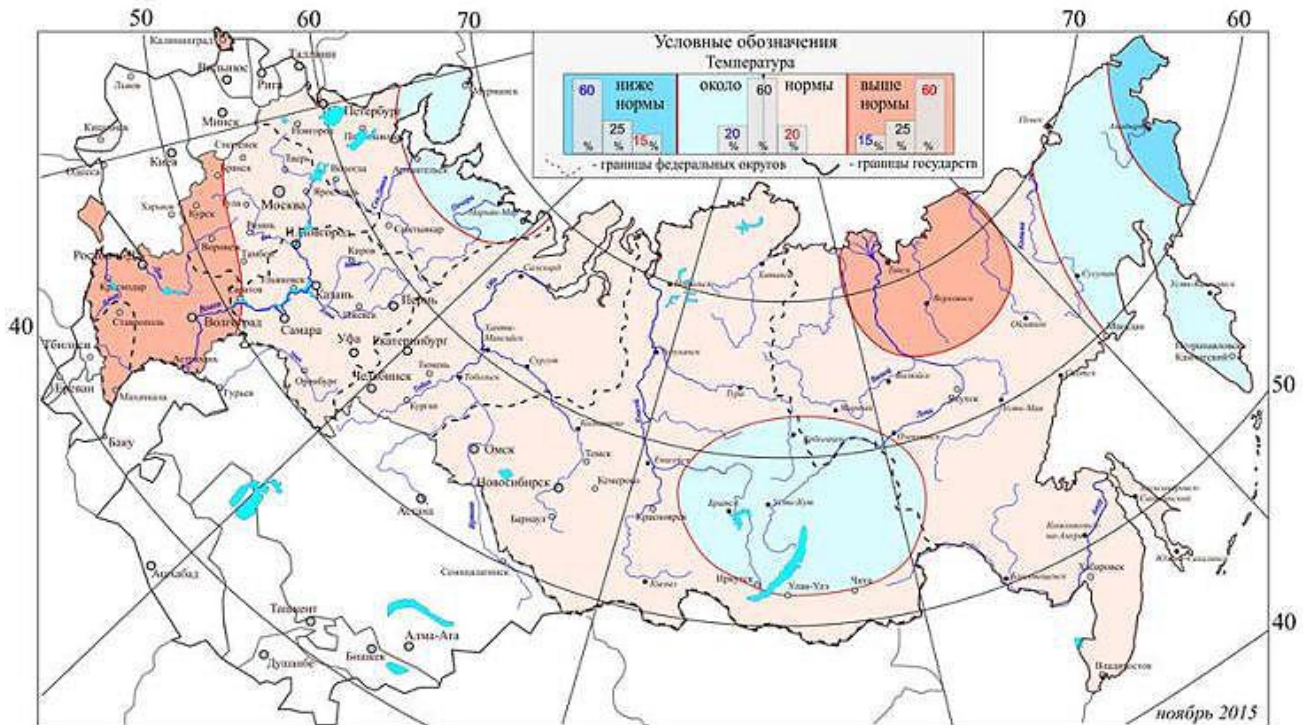
На *востоке Северо-Западного и в центральных районах Уральского федеральных округов* средняя температура октября 2015 года предполагается выше, чем в октябре 2014 года. Холоднее, чем в прошлом октябре ожидается на *Арктическом побережье Дальнего Востока*.\*

\* Графически вероятности представлены в виде гистограмм. На столбиках гистограмм приведены значения: слева – ниже нормы, в центре – норма, справа – выше нормы. Например, градация «Ниже нормы» прогнозируется, если вероятность осуществления этой градации не менее 60%, при этом вероятность аномалии противоположного знака составит не более 15%, а вероятность «Около нормы» - 25%.





**Ноябрь 2015 г.**

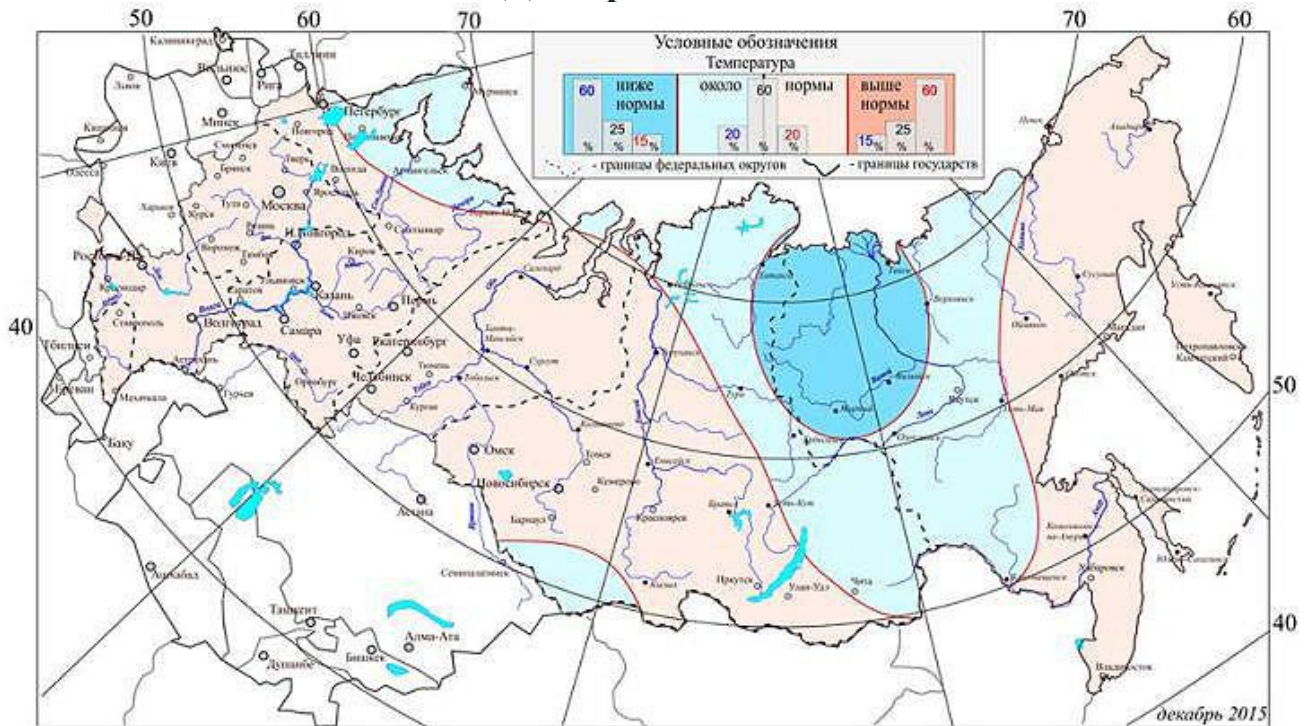


Выше нормы средняя месячная температура воздуха предполагается в южных областях Центрального федерального округа, в Южном, Северо-Кавказском и Крымском федеральных округах, а также на севере Якутии. Ниже нормы средняя месячная температура воздуха наиболее вероятна на Чукотке.

Ноябрь 2015 года ожидается холоднее, чем ноябрь 2014 года на востоке Северо-Западного федерального округа, в Тыве, на Чукотке и на севере Магаданской области.



Декабрь 2015 г.

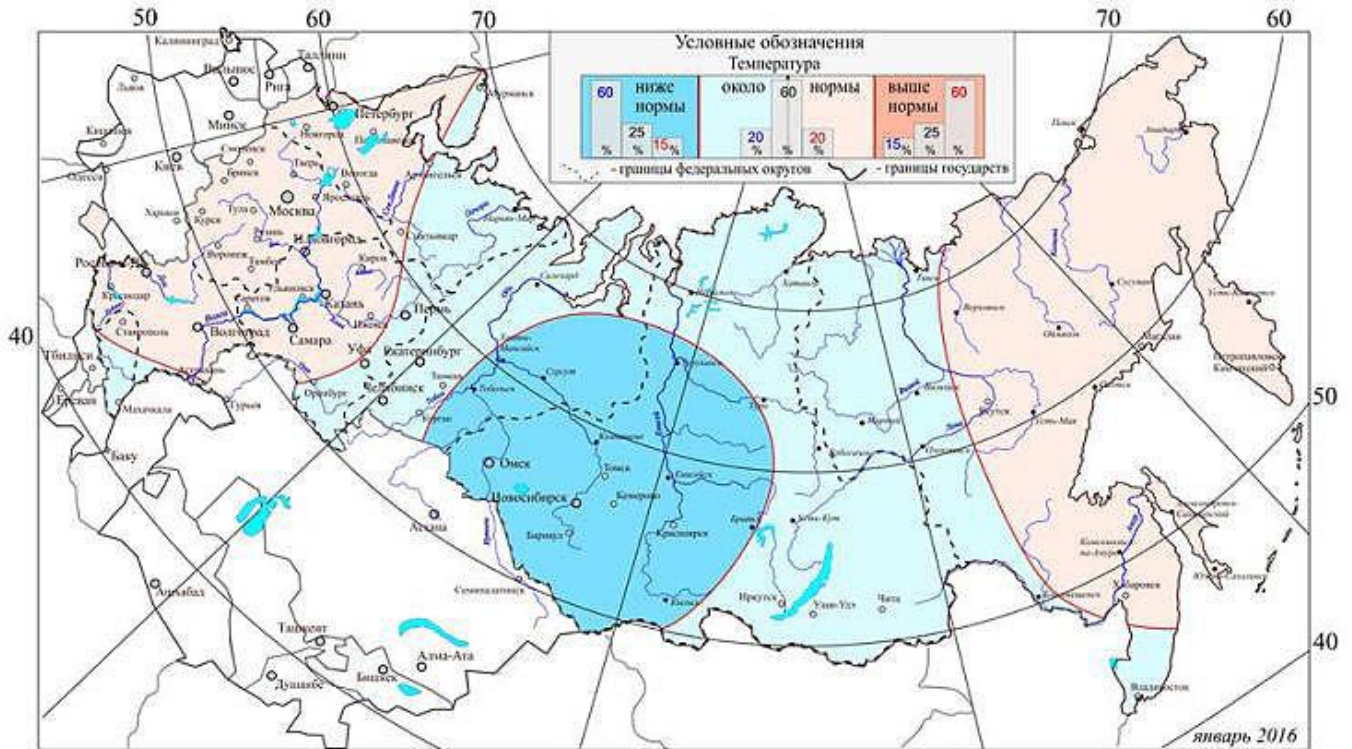


*Ниже нормы* средняя месячная температура наиболее вероятна в *западной половине Якутии*.

На *большей части Сибирского федерального округа* декабрь ожидается холоднее, чем в прошлом году.



**Январь 2016 г.**

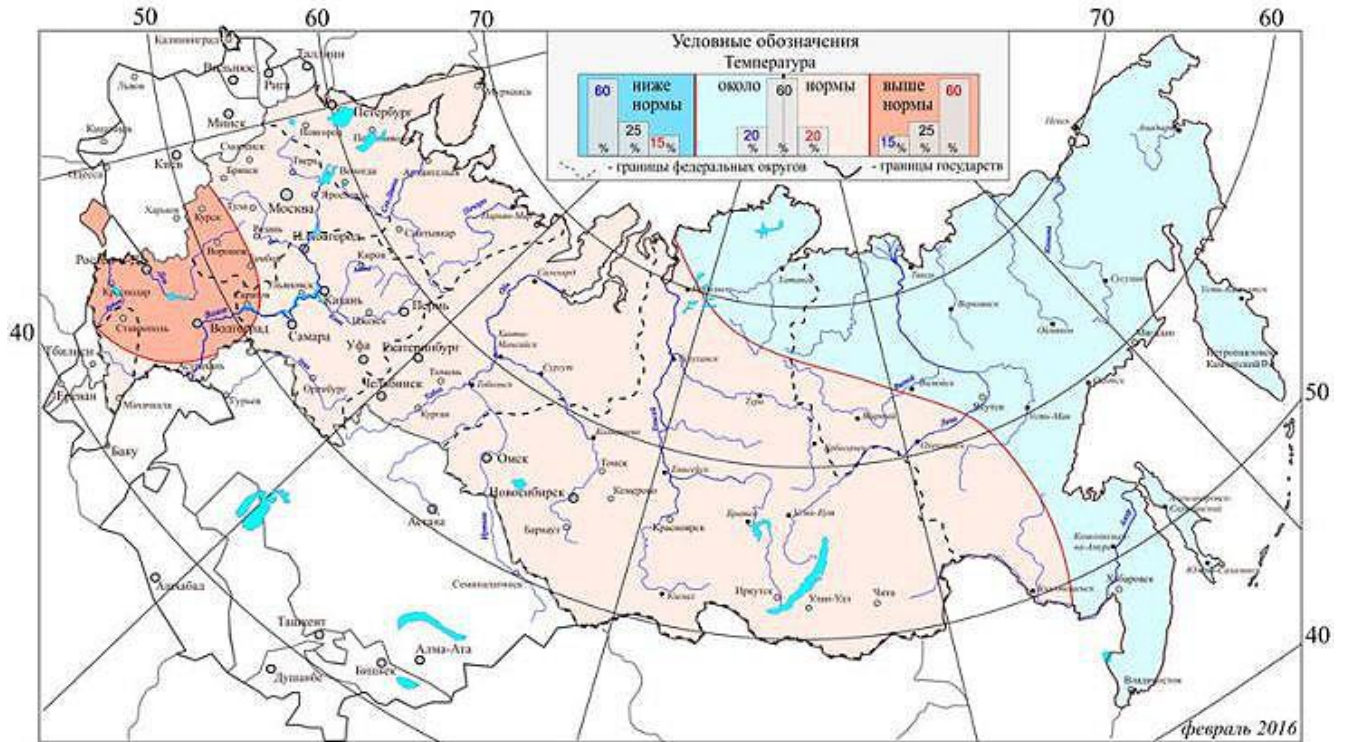


***Ниже нормы*** средняя месячная температура воздуха ожидается на ***востоке Уральского, юго-западе Сибирского федеральных округов и в южной половине Красноярского края.***

Средняя месячная температура в январе 2016 года предполагается ниже, чем в январе 2015 года на ***большой части Центрального, в южных и центральных регионах Сибирского федеральных округов, на севере Хабаровского края, на юге Якутии и Магаданской области.***



Февраль 2016 г.

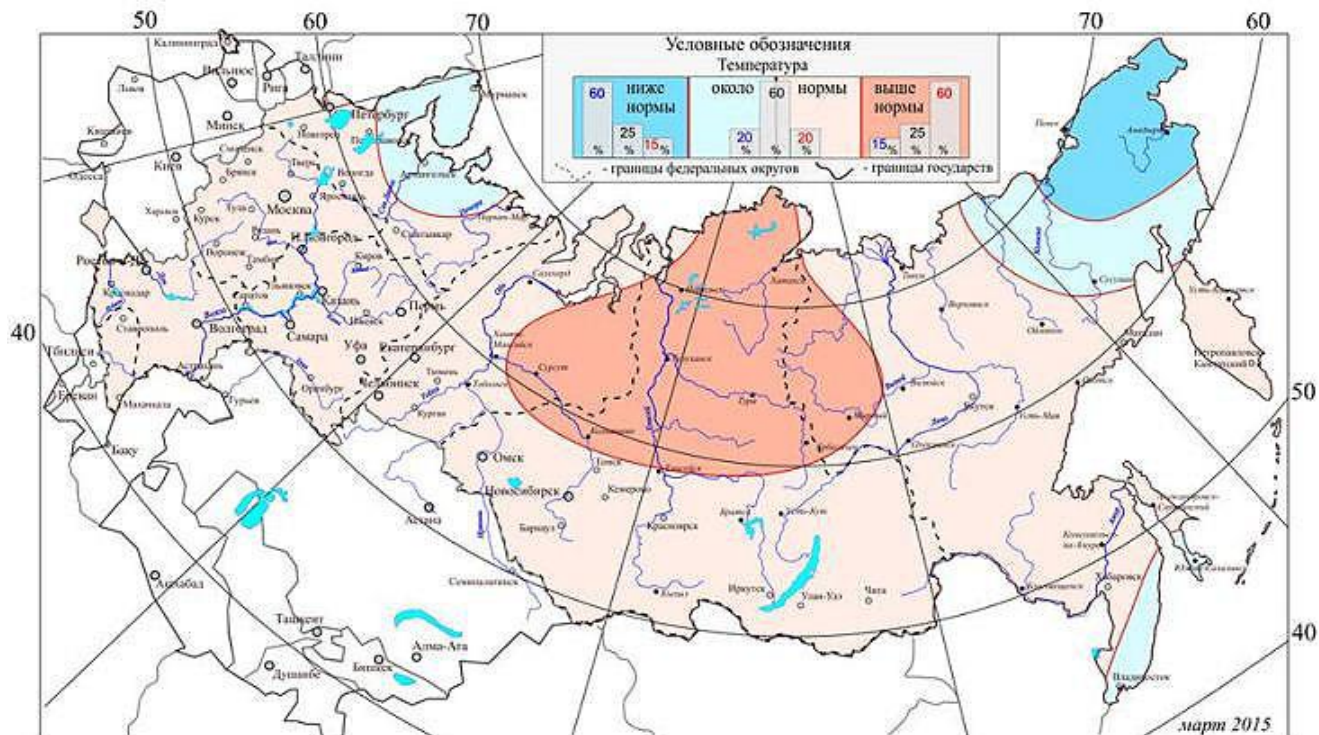


На юге Центрального федерального округа, в Южном и Крымском федеральных округах и местами в Северо-Кавказском федеральном округе средняя месячная температура воздуха ожидается выше нормы.

Февраль предполагается холоднее прошлогоднего в Северо-Западном, Центральном, Уральском федеральных округах, в центральных и южных регионах Сибирского федерального округа, на юге Якутии и в Амурской области.



Март 2016 г.



Выше средних многолетних значений температура воздуха ожидается на *северо-востоке Уральского и в северной половине Сибирского федеральных округов, а также на западе Якутии*. Ниже нормы средняя температура марта наиболее вероятна на *Чукотке*.

Ниже, чем в 2015 году средняя температура воздуха ожидается в *Центральном, Северо-Западном федеральных округах и в Якутии*.



**Нормы средней месячной температуры (°С)**

<b>Северо-Западный федеральный округ</b>						
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март
Санкт-Петербург	5.7	0.1	-4.6	-7.8	-6.9	-2.2
Псков	5.6	0.0	-4.8	-7.7	-6.9	-2.3
Новгород	5.0	-0.8	-5.5	-9.2	-8.2	-3.3
Калининград	8.3	3.3	-0.7	-3.2	-2.5	1.1
Архангельск	1.6	-4.8	-10.3	-14.5	-12.2	-6.2
Вологда	3.0	-3.4	-8.9	-12.8	-10.8	-4.6
Мурманск	0.9	-5.0	-9.1	-11.3	-10.9	-6.5
Петрозаводск	3.3	-2.5	-7.6	-11.4	-9.9	-4.4
Сыктывкар	0.5	-6.4	-12.2	-16.7	-13.7	-6.1

<b>Центральный федеральный округ</b>						
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март
Тверь	4.4	-1.7	-6.8	-10.5	-8.3	-3.2
Москва	5.1	-1.2	-6.1	-9.3	-7.7	-2.2
Рязань	3.7	-2.0	-7.7	-12.3	-10.4	-4.8
Кострома	3.5	-3.0	-8.4	-12.0	-10.0	-4.0
Ярославль	3.7	-2.7	-7.9	-11.8	-10.0	-4.2
Иваново	3.4	-2.4	-8.5	-12.7	-10.7	-4.6
Владимир	3.9	-2.2	-7.9	-11.8	-9.4	-3.7
Калуга	4.5	-1.1	-6.3	-11.1	-8.9	-3.5
Тула	5.1	-1.1	-5.8	-9.5	-8.2	-3.0
Орел	5.3	-0.9	-5.5	-9.3	-8.2	-3.0
Смоленск	4.9	-0.9	-5.6	-8.9	-7.7	-2.9
Липецк	5.3	-1.0	-6.0	-9.5	-8.7	-3.1
Тамбов	5.1	-1.3	-6.5	-10.0	-9.1	-3.3
Воронеж	6.0	-0.2	-5.2	-8.8	-8.1	-2.3
Курск	5.8	-0.5	-5.1	-8.8	-7.8	-2.5
Белгород	6.6	0.3	-4.1	-8.0	-6.8	-1.8
Брянск	5.3	-0.6	-5.2	-8.9	-7.4	-2.2

<b>Приволжский федеральный округ</b>						
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март
Киров	1.7	-4.8	-10.5	-14.2	-12.0	-5.0
Нижний Новгород	3.7	-2.8	-7.9	-11.5	-9.6	-3.8
Чебоксары	3.1	-3.4	-9.1	-12.9	-10.7	-5.1
Саранск	3.7	-2.2	-7.9	-12.9	-10.8	-5.1
Казань	3.6	-3.1	-9.0	-13.0	-11.4	-5.0
Ульяновск	4.0	-3.0	-8.6	-11.9	-11.6	-5.1
Самара	4.4	-2.5	-8.7	-12.5	-11.3	-4.5
Саратов	5.5	-1.2	-7.0	-10.5	-9.9	-3.9
Пенза	4.4	-2.1	-7.8	-11.3	-10.4	-4.3
Пермь	1.4	-5.6	-11.4	-15.1	-12.5	-5.2
Ижевск	1.3	-5.0	-11.3	-14.7	-12.2	-4.9
Оренбург	4.4	-3.2	-9.6	-13.8	-13.3	-5.8
Уфа	3.3	-4.2	-10.8	-14.8	-13.3	-6.0





**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СИТУАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МИНЭНЕРГО РОССИИ»**

<b>Южный федеральный округ</b>						
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март
Ростов-на-Дону	9.2	3.8	-1.0	-4.8	-3.9	1.5
Волгоград	7.6	1.1	-4.1	-7.9	-7.5	-1.3
Астрахань	9.2	3.2	-1.8	-5.5	-5.0	1.3
Элиста	8.7	2.9	-2.1	-6.1	-5.7	0.5
Краснодар	11.2	6.6	2.3	-1.1	0.5	4.7

<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>						
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март
Ставрополь	9.3	4.2	-0.2	-3.4	-2.6	1.7
Махачкала	13.3	8.0	3.3	0.3	0.8	4.1
Нальчик	9.4	4.2	-0.7	-3.6	-2.7	2.1
Владикавказ	8.3	3.6	-0.8	-3.7	-2.5	2.0
Грозный	10.5	4.9	-0.2	-3.2	-1.8	3.3

<b>Уральский федеральный округ</b>						
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март
Екатеринбург	1.5	-5.6	-11.3	-14.5	-12.2	-4.6
Челябинск	1.9	-5.3	-12.5	-16.3	-14.2	-6.3
Курган	2.2	-6.4	-13.4	-17.2	-15.5	-7.2
Тюмень	0.7	-6.7	-13.7	-17.9	-15.6	-6.6
Ханты-Мансийск	-1.4	-10.6	-16.7	-20.7	-18.6	-9.1
Сургут	-0.7	-11.9	-19.0	-21.4	-18.5	-11.7
Салехард	-4.9	-15.6	-20.7	-24.8	-23.6	-16.4

<b>Сибирский федеральный округ</b>						
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март
Омск	1.7	-7.5	-14.4	-17.3	-16.9	-8.2
Томск	0.6	-8.9	-15.6	-17.8	-16.9	-8.2
Новосибирск	1.3	-7.8	-15.5	-18.3	-17.5	-9.4
Кемерово	0.7	-8.4	-16.1	-18.6	-17.5	-9.3
Барнаул	2.5	-6.8	-13.9	-15.8	-15.1	-7.3
Хатанга	-12.5	-26.5	-29.7	-33.7	-32.1	-27.0
Тура	-7.3	-25.0	-32.1	-36.2	-32.7	-18.9
Красноярск	0.8	-7.6	-13.9	-16.0	-15.2	-6.7
Минусинск	1.7	-7.9	-15.9	-18.8	-17.1	-6.5
Кызыл	1.9	-14.8	-27.5	-31.1	-27.0	-13.4
Иркутск	0.9	-8.4	-16.0	-18.8	-16.7	-7.5
Улан-Удэ	-0.1	-11.2	-19.8	-24.0	-20.1	-8.6
Чита	-1.6	-13.8	-22.8	-25.9	-21.7	-10.4

<b>Дальневосточный федеральный округ</b>						
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март
Якутск	-8.6	-29.2	-38.8	-40.9	-35.9	-21.5
Благовещенск	2.4	-10.7	-20.8	-23.0	-18.3	-7.6
Хабаровск	4.4	-7.7	-17.9	-20.8	-17.0	-7.1
Владивосток	8.3	-1.3	-9.5	-13.1	-10.3	-2.5
Магадан	-1.8	-11.1	-15.1	-17.1	-15.6	-11.9
Анадырь	-6.3	-15.2	-20.0	-19.5	-22.4	-20.4
Петропавловск-Камч.	5.0	-1.4	-5.2	-7.3	-6.9	-4.3
Поронайск	4.9	-4.7	-12.9	-16.6	-14.0	-7.2



<b>Крымский федеральный округ</b>						
	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март
Симферополь	10.7	6.3	2.4	-0.5	0.4	3.6
Севастополь	12.8	9.0	5.5	3.1	3.8	5.8