

ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЕЙ И НАЛИЧИЕ ПЕРЕБОЕВ В ЕЕ ПОДАЧЕ ПО ТИПУ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

Брянская область

Все домохозяйства

в процентах

	Все домохо- зяйства	в том числе проживают	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
	1	2	3
Все домохозяйства	100.0	100.0	100.0
из них			
указали на наличие проблем с подачей электроэнергии - всего	21.1	12.6	40.7
из них			
в связи с перебоями централизованной подачи электроэнергии	12.3	5.9	27.1
вследствие плохого состояния электропроводки, счетчиков, пакетников и т.п.	3.1	3.7	1.7
вследствие недостатка выделяемой мощности, перепадов напряжения	6.8	3.3	14.9
указали, что не испытывают проблем	78.9	87.4	59.3
Домохозяйства, указавшие на перебои с централизованной подачей электроэнергии	100.0	... ¹⁾	...
в том числе испытывают перебои			
один или более раз в неделю	10.1
один или более раз в месяц	50.8
два-три раза в год	21.2
крайне редко	17.9
<i>Средне количество электроэнергии (кВт/ч), потребляемое за месяц домохозяйствами</i>	151.17	157.50	136.54
<i>проживающими в жилых помещениях, оборудованных одностарифными счетчиками электроэнергии</i>	150.83	156.87	136.64
<i>проживающими в жилых помещениях, оборудованных многотарифными счетчиками электроэнергии</i>	122.10	110.54	168.07
<i>пользующимися сетевым газом</i>	152.97	157.32	141.96
<i>не пользующимися сетевым газом</i>	114.21	166.48	91.03
Домохозяйства, проживающие в многоквартирных домах (вкл. общежития) – всего	100.0	100.0	100.0
из них			
указали на наличие проблем с подачей электроэнергии - всего	13.0	6.1	45.7
из них			
в связи с перебоями централизованной подачи электроэнергии	11.4	4.4	44.6
электропроводки, счетчиков, пакетников и т.п.	1.6	1.7	1.0
вследствие недостатка выделяемой мощности, перепадов напряжения	0.6	0.4	1.7
указали, что не испытывают проблем	87.0	93.9	54.3
Домохозяйства, указавшие на перебои с централизованной подачей электроэнергии	100.0
в том числе испытывают перебои			
один или более раз в неделю	20.5
один или более раз в месяц	77.0
два-три раза в год	0.8
крайне редко	1.7

¹⁾ здесь и далее - отметка « ... » (многоточие) означает, что число ответов респондентов (число наблюдений) составляет менее 50

	Все домохо- зяйства	в том числе проживают	
		в городских населенных пунктах	в сельских населенных пунктах
	1	2	3
<i>Средне количество электроэнергии (кВт/ч), потребляемое за месяц домохозяйствами проживающими в многоквартирных домах (вкл. общежития)</i>			
<i>проживающими в жилых помещениях, оборудованных однотарифными счетчиками электроэнергии</i>	174.09	181.56	138.92
<i>проживающими в жилых помещениях, оборудованных многотарифными счетчиками электроэнергии</i>	174.09	181.56	138.92
<i>пользующимися сетевым газом</i>	100.00	100.00	-
<i>не пользующимися сетевым газом</i>	173.79	181.38	138.92
	188.94	188.94	-
Домохозяйства, проживающие в индивидуальных домах (или их части) – всего	100.0	100.0	100.0
из них			
указали на наличие проблем с подачей электроэнергии - всего	30.2	23.6	38.4
из них			
в связи с перебоями централизованной подачи электроэнергии	13.3	8.5	19.3
вследствие плохого состояния электропроводки	4.8	7.1	1.9
вследствие недостатка выделяемой мощности	13.9	8.3	20.8
указали, что не испытывают проблем	69.8	76.4	61.6
<i>Средне количество электроэнергии (кВт/ч), потребляемой за месяц домохозяйствами, проживающими в индивидуальных домах (или их части)</i>	125.16	116.84	135.48
<i>проживающими в жилых помещениях, оборудованных однотарифными счетчиками электроэнергии</i>	123.56	113.98	135.58
<i>проживающими в жилых помещениях, оборудованных многотарифными счетчиками электроэнергии</i>	122.49	110.77	168.07
<i>пользующимися сетевым газом</i>	127.87	117.02	143.55
<i>не пользующимися сетевым газом</i>	92.43	104.33	91.03