

**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЕЙ И НАЛИЧИЕ ПЕРЕБОЕВ В ЕЕ ПОДАЧЕ
ПО 10-ПРОЦЕНТНЫМ ДЕЦИЛЬНЫМ ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ ПО УРОВНЮ СРЕДНЕДУШЕВОГО ДЕНЕЖНОГО ДОХОДА**

Брянская область

Все домохозяйства

в процентах

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа	6 группа	7 группа	8 группа	9 группа	10 группа
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Все домохозяйства	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
из них											
указали на наличие проблем с подачей электроэнергии - всего	28.5	24.0	18.8	21.4	40.8	39.1	28.5	30.0	27.5	33.9	21.4
из них											
в связи с перебоями централизованной подачи электроэнергии	20.0	19.2	10.2	11.8	33.5	28.7	20.2	15.3	20.8	28.2	11.5
вследствие плохого состояния электропроводки, счетчиков, пакетников и т.п.	1.6	4.8	3.7	0.0	1.9	4.4	0.0	0.0	1.2	1.2	0.0
вследствие недостатка выделяемой мощности, перепадов напряжения	7.6	0.0	4.9	9.6	5.3	6.1	8.3	14.7	7.3	7.5	9.9
указали, что не испытывают проблем	71.5	76.0	81.2	78.6	59.2	60.9	71.5	70.0	72.5	66.1	78.6
Домохозяйства, указавшие на перебои с централизованной подачей электроэнергии	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
в том числе испытывают перебои											
один или более раз в неделю	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	1.5	10.9
один или более раз в месяц	70.2	79.6	100.0	64.5	91.4	71.0	96.8	38.3	76.3	43.6	53.8
два-три раза в год	25.4	0.0	0.0	35.5	8.6	18.6	3.2	61.7	23.7	54.9	35.2
крайне редко	1.3	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Средне количество электроэнергии (кВт/ч), потребляемое за месяц домохозяйствами</i>	154.38	166.73	154.40	209.70	148.53	145.24	182.42	173.38	134.78	145.68	133.92
<i>проживающими в жилых помещениях, оборудованных однотарифными счетчиками электроэнергии</i>	152.30	157.22	154.40	208.77	148.53	139.80	182.42	173.38	135.33	142.30	134.03
<i>проживающими в жилых помещениях, оборудованных многотарифными счетчиками электроэнергии</i>	261.33	350.00	-	237.51	-	234.16	300.00	-	304.04	333.97	202.27
<i>пользующимися сетевым газом</i>	150.85	149.94	155.73	200.28	150.01	137.94	180.81	173.38	130.26	149.27	133.65
<i>не пользующимися сетевым газом</i>	193.25	317.10	110.00	233.16	117.87	185.66	199.98	-	192.42	104.42	142.14

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа	6 группа	7 группа	8 группа	9 группа	10 группа
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Домохозяйства, проживающие в многоквартирных домах (вкл. общежития) – всего	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
из них											
указали на наличие проблем с подачей электроэнергии - всего	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	19.3	2.4	0.0	1.9
из них											
в связи с перебоями централизованной подачи электроэнергии	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
электропроводки, счетчиков, пакетников и т.п.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
вследствие недостатка выделяемой мощности, перепадов напряжения	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	19.3	2.4	0.0	1.9
указали, что не испытывают проблем	97.2	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	97.3	80.7	97.6	100.0	98.1
<i>Средне количество электроэнергии (кВт/ч), потребляемое за месяц домохозяйствами проживающими в многоквартирных домах (вкл. общежития)</i>	164.94	178.36	173.48	204.67	143.81	181.70	198.30	158.04	162.22	168.82	129.63
<i>проживающими в жилых помещениях, оборудованных одностарифными счетчиками электроэнергии</i>	160.03	200.00	173.48	187.88	143.81	160.61	198.30	158.04	165.63	160.36	129.63
<i>проживающими в жилых помещениях, оборудованных многотарифными счетчиками электроэнергии</i>	290.31	-	-	265.89	-	280.00	-	-	400.00	280.00	-
<i>пользующимися сетевым газом</i>	151.39	178.36	181.81	154.49	142.60	130.86	197.68	158.04	143.18	166.81	127.22
<i>не пользующимися сетевым газом</i>	234.26	-	110.00	240.33	150.00	251.75	199.98	-	351.08	200.00	200.00
Домохозяйства, проживающие в индивидуальных домах (или их части) – всего	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
из них											
указали на наличие проблем с подачей электроэнергии - всего	39.9	25.6	25.1	40.0	45.3	50.2	40.3	36.1	40.2	51.9	36.8
из них											
в связи с перебоями централизованной подачи электроэнергии	28.8	20.5	13.6	22.1	37.2	36.7	29.4	24.1	31.4	43.3	20.7
вследствие плохого состояния электропроводки	2.3	5.1	4.9	0.0	2.2	5.6	0.0	0.0	1.9	1.9	0.0
вследствие недостатка выделяемой мощности	9.7	0.0	6.6	17.9	5.9	7.8	10.9	12.0	9.7	11.5	16.1
указали, что не испытывают проблем	60.1	74.4	74.9	60.0	54.7	49.8	59.7	63.9	59.8	48.1	63.2

	Все домо- хозяйства	в том числе в группировках по 10-ти процентным группам обследуемого населения:									
		1 группа	2 группа	3 группа	4 группа	5 группа	6 группа	7 группа	8 группа	9 группа	10 группа
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Домохозяйства, указавшие на перебои с централизованной подачей электроэнергии	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
в том числе испытывают перебои											
один или более раз в неделю	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	1.5	10.9
один или более раз в месяц	70.2	79.6	100.0	64.5	91.4	71.0	96.8	38.3	76.3	43.6	53.8
два-три раза в год	25.4	0.0	0.0	35.5	8.6	18.6	3.2	61.7	23.7	54.9	35.2
крайне редко	1.3	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Средне количество электроэнергии (кВт/ч), потребляемой за месяц домохозяйствами, проживающими в индивидуальных домах (или их части)</i>	149.69	165.94	148.02	214.07	149.06	134.97	175.21	182.23	120.79	133.37	137.32
<i>проживающими в жилых помещениях, оборудованных однотарифными счетчиками электроэнергии</i>	149.02	156.38	148.02	225.06	149.06	134.97	175.21	182.23	120.58	133.37	137.77
<i>проживающими в жилых помещениях, оборудованных многотарифными счетчиками электроэнергии</i>	243.41	350.00	-	170.00	-	120.00	300.00	-	200.00	400.00	202.27
<i>пользующимися сетевым газом</i>	150.64	147.79	148.02	217.27	150.72	139.20	175.21	182.23	123.86	139.64	138.72
<i>не пользующимися сетевым газом</i>	130.61	317.10	-	100.00	100.00	84.72	-	-	75.39	70.33	93.89