



## УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

### П Р И К А З

от 25 января 2016 года № 7

г. Пенза

#### **Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению на территории Пензенской области**

В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации (с последующими изменениями), Постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг» (с последующими изменениями), руководствуясь Положением об Управлении по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области, утвержденным постановлением правительства Пензенской области от 04.08.2010 № 440-пП (с последующими изменениями) и на основании протокола заседания Правления Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области от 25 января 2016 года №7, **п р и к а з ы в а ю**:

1. Утвердить и ввести в действие с 25 января 2016 года на территории Пензенской области нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа согласно Приложению № 1 к настоящему Приказу.
2. Утвердить и ввести в действие с 25 января 2016 года на территории Пензенской области нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической возможности установки индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета согласно Приложению № 1.1. к настоящему приказу.
3. Утвердить и ввести в действие с 25 января 2016 года на территории Пензенской области нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях в многоквартирных домах, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного,

гостиничного и секционного типов согласно приложению № 2 к настоящему Приказу.

4. Утвердить и ввести в действие с 25 января 2016 года на территории Пензенской области нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях в многоквартирных домах, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической возможности установки индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета согласно Приложению № 2.1. к настоящему приказу.

5. Утвердить и ввести в действие с 25 января 2016 года на территории Пензенской области нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению на общедомовые нужды согласно Приложению № 3 к настоящему приказу.

6. Утвердить и ввести в действие с 25 января 2016 года на территории Пензенской области нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению на общедомовые нужды с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической возможности установки коллективных (общедомовых) приборов учета согласно Приложению № 3.1. к настоящему приказу.

7. Утвердить и ввести в действие с 25 января 2016 года на территории Пензенской области нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке согласно Приложению № 4 к настоящему приказу.

6. Утвердить и ввести в действие с 25 января 2016 года на территории Пензенской области нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению (для освещения в целях содержания сельскохозяйственных животных, приготовления пищи и подогрева воды для сельскохозяйственных животных) с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической возможности установки индивидуальных приборов учета в жилых домах, расположенных на земельном участке с надворными постройками согласно Приложению № 4.1. к настоящему приказу.

7. Для расчета установленных настоящим приказом нормативов применен расчетный метод.

8. Настоящий приказ вступает в силу с 25 января 2016 года.

9. Опубликовать настоящий приказ в газете «Издательский дом «Пензенская правда» и разместить (опубликовать) на официальном сайте Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Начальник Управления

Н.В. Клак



**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа**

Категория жилых помещений	Единица измерения	Количество комнат в жилом помещении	Норматив потребления				
			количество человек, проживающих в помещении				
			1	2	3	4	5 и более
1. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на человека	1	84	52	40	33	29
		2	108	67	52	42	37
		3	122	76	59	48	42
		4 и более	133	82	64	52	45
2. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на человека	1	134	83	64	52	46
		2	158	98	76	62	54
		3	173	107	83	67	59
		4 и более	183	114	88	72	62
3. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	219	136	105	85	74
		2	283	175	136	110	96
		3	320	198	154	125	109
		4 и более	346	215	166	135	118
4. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	220	137	106	86	75
		2	284	176	136	111	97
		3	322	199	154	125	109
		4 и более	348	216	167	136	118
5. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	194	121	93	76	66
		2	251	156	120	98	85
		3	284	176	136	111	97
		4 и более	307	191	147	120	104
6. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного	кВт.ч в	1	196	121	94	76	66

типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода (неизолированный трубопровод)	месяц на человека	2	252	156	121	98	86
		3	286	177	137	111	97
		4 и более	309	192	148	121	105
7. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами, электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	258	160	124	101	88
		2	304	189	146	119	103
		3	333	206	160	130	113
		4 и более	353	219	170	138	120
8. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами, электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	259	161	124	101	88
		2	306	190	147	119	104
		3	334	207	160	130	114
		4 и более	355	220	170	138	121

**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа с учетом повышающих коэффициентов наличия технической возможности установки индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета**

с 25.01.2016 по 30.06.2016

Категория жилых помещений	Единица измерения	Количество комнат в жилом помещении	Норматив потребления				
			количество человек, проживающих в помещении				
			1	2	3	4	5 и более
1. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на человека	1	117,6	72,8	56	46,2	40,6
		2	151,2	93,8	72,8	58,8	51,8
		3	170,8	106,4	82,6	67,2	58,8
		4 и более	186,2	114,8	89,6	72,8	63
2. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на человека	1	187,6	116,2	89,6	72,8	64,4
		2	221,2	137,2	106,4	86,8	75,6
		3	242,2	149,8	116,2	93,8	82,6
		4 и более	256,2	159,6	123,2	100,8	86,8
3. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	306,6	190,4	147	119	103,6
		2	396,2	245	190,4	154	134,4
		3	448	277,2	215,6	175	152,6
		4 и более	484,4	301	232,4	189	165,2
4. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	308	191,8	148,4	120,4	105
		2	397,6	246,4	190,4	155,4	135,8
		3	450,8	278,6	215,6	175	152,6
		4 и более	487,2	302,4	233,8	190,4	165,2
5. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне	кВт.ч в месяц на человека	1	271,6	169,4	130,2	106,4	92,4
		2	351,4	218,4	168	137,2	119
		3	397,6	246,4	190,4	155,4	135,8
		4 и более	429,8	267,4	205,8	168	145,6

отопительного периода (изолированный трубопровод)							
6. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	274,4	169,4	131,6	106,4	92,4
		2	352,8	218,4	169,4	137,2	120,4
		3	400,4	247,8	191,8	155,4	135,8
		4 и более	432,6	268,8	207,2	169,4	147
7. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами, электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	361,2	224	173,6	141,4	123,2
		2	425,6	264,6	204,4	166,6	144,2
		3	466,2	288,4	224	182	158,2
		4 и более	494,2	306,6	238	193,2	168
8. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами, электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	362,6	225,4	173,6	141,4	123,2
		2	428,4	266	205,8	166,6	145,6
		3	467,6	289,8	224	182	159,6
		4 и более	497	308	238	193,2	169,4

с 01.07.2016 по 31.12.2016

Категория жилых помещений	Единица измерения	Количество комнат в жилом помещении	Норматив потребления				
			количество человек, проживающих в помещении				
			1	2	3	4	5 и более
1. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на человека	1	126	78	60	49,5	43,5
		2	162	100,5	78	63	55,5
		3	183	114	88,5	72	63
		4 и более	199,5	123	96	78	67,5
2. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на человека	1	201	124,5	96	78	69
		2	237	147	114	93	81
		3	259,5	160,5	124,5	100,5	88,5
		4 и более	274,5	171	132	108	93
3. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном	кВт.ч в месяц на человека	1	328,5	204	157,5	127,5	111
		2	424,5	262,5	204	165	144
		3	480	297	231	187,5	163,5

порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (изолированный трубопровод)		4 и более	519	322,5	249	202,5	177
4. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	330	205,5	159	129	112,5
		2	426	264	204	166,5	145,5
		3	483	298,5	231	187,5	163,5
		4 и более	522	324	250,5	204	177
5. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	291	181,5	139,5	114	99
		2	376,5	234	180	147	127,5
		3	426	264	204	166,5	145,5
		4 и более	460,5	286,5	220,5	180	156
6. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	294	181,5	141	114	99
		2	378	234	181,5	147	129
		3	429	265,5	205,5	166,5	145,5
		4 и более	463,5	288	222	181,5	157,5
7. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами, электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	387	240	186	151,5	132
		2	456	283,5	219	178,5	154,5
		3	499,5	309	240	195	169,5
		4 и более	529,5	328,5	255	207	180
8. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами, электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	388,5	241,5	186	151,5	132
		2	459	285	220,5	178,5	156
		3	501	310,5	240	195	171
		4 и более	532,5	330	255	207	181,5
с 01.01.2017							
Категория жилых помещений	Единица измерения	Количество комнат в жилом помещении	Норматив потребления				
			количество человек, проживающих в помещении				

			1	2	3	4	5 и более
1. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на человека	1	134,4	83,2	64	52,8	46,4
		2	172,8	107,2	83,2	67,2	59,2
		3	195,2	121,6	94,4	76,8	67,2
		4 и более	212,8	131,2	102,4	83,2	72
2. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на человека	1	214,4	132,8	102,4	83,2	73,6
		2	252,8	156,8	121,6	99,2	86,4
		3	276,8	171,2	132,8	107,2	94,4
		4 и более	292,8	182,4	140,8	115,2	99,2
3. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	350,4	217,6	168	136	118,4
		2	452,8	280	217,6	176	153,6
		3	512	316,8	246,4	200	174,4
		4 и более	553,6	344	265,6	216	188,8
4. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	352	219,2	169,6	137,6	120
		2	454,4	281,6	217,6	177,6	155,2
		3	515,2	318,4	246,4	200	174,4
		4 и более	556,8	345,6	267,2	217,6	188,8
5. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	310,4	193,6	148,8	121,6	105,6
		2	401,6	249,6	192	156,8	136
		3	454,4	281,6	217,6	177,6	155,2
		4 и более	491,2	305,6	235,2	192	166,4
6. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	313,6	193,6	150,4	121,6	105,6
		2	403,2	249,6	193,6	156,8	137,6
		3	457,6	283,2	219,2	177,6	155,2
		4 и более	494,4	307,2	236,8	193,6	168
7. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами, электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	412,8	256	198,4	161,6	140,8
		2	486,4	302,4	233,6	190,4	164,8
		3	532,8	329,6	256	208	180,8
		4 и более	564,8	350,4	272	220,8	192

8. Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами, электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	414,4	257,6	198,4	161,6	140,8
		2	489,6	304	235,2	190,4	166,4
		3	534,4	331,2	256	208	182,4
		4 и более	568	352	272	220,8	193,6

Примечание:

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа с учетом повышающих коэффициентов применяются при наличии технической возможности установки индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета.

**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях в многоквартирных домах, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов**

Категория жилых помещений	Единица измерения	Количество человек, проживающих в помещении	Норматив потребления
1. Общежития, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на человека	1	68
		2	42
		3	33
		4	27
		5 и более	23
2. Общежития, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на человека	1	118
		2	73
		3	57
		4	46
		5 и более	40
3. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	203
		2	126
		3	98
		4	79
		5 и более	69
4. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	205
		2	127
		3	98
		4	80
		5 и более	70
5. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	179
		2	111
		3	86
		4	70
		5 и более	61
6. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	180
		2	112
		3	86
		4	70
		5 и более	61

**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях в многоквартирных домах, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической возможности установки индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета**

Категория жилых помещений	Единица измерения	Количество человек, проживающих в помещении	Норматив потребления
с 25.01.2016 по 30.06.2016			
1. Общежития, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на человека	1	95,2
		2	58,8
		3	46,2
		4	37,8
		5 и более	32,2
2. Общежития, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на человека	1	165,2
		2	102,2
		3	79,8
		4	64,4
		5 и более	56
3. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	284,2
		2	176,4
		3	137,2
		4	110,6
		5 и более	96,6
4. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	287
		2	177,8
		3	137,2
		4	112
		5 и более	98
5. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	250,6
		2	155,4
		3	120,4
		4	98
		5 и более	85,4

6. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	252
		2	156,8
		3	120,4
		4	98
		5 и более	85,4
с 01.07.2016 по 31.12.2016			
1. Общежития, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на человека	1	102
		2	63
		3	49,5
		4	40,5
		5 и более	34,5
2. Общежития, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на человека	1	177
		2	109,5
		3	85,5
		4	69
		5 и более	60
3. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	304,5
		2	189
		3	147
		4	118,5
		5 и более	103,5
4. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	307,5
		2	190,5
		3	147
		4	120
		5 и более	105
5. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	268,5
		2	166,5
		3	129
		4	105
		5 и более	91,5
6. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	270
		2	168
		3	129
		4	105
		5 и более	91,5
с 01.01.2017			
1. Общежития, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для	кВт.ч в месяц на	1	108,8

приготовления пищи и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	человека	2	67,2
		3	52,8
		4	43,2
		5 и более	36,8
2. Общежития, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на человека	1	188,8
		2	116,8
		3	91,2
		4	73,6
		5 и более	64
3. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	324,8
		2	201,6
		3	156,8
		4	126,4
		5 и более	110,4
4. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	328
		2	203,2
		3	156,8
		4	128
		5 и более	112
5. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода (изолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	286,4
		2	177,6
		3	137,6
		4	112
		5 и более	97,6
6. Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода (неизолированный трубопровод)	кВт.ч в месяц на человека	1	288
		2	179,2
		3	137,6
		4	112
		5 и более	97,6

Примечание:

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях в многоквартирных домах, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов с учетом повышающих коэффициентов применяются при наличии технической возможности установки индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета.

### Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды

Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления
1. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на кв. метр	1,17
2. Многоквартирные дома, оборудованные лифтами и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на кв. метр	3,15
3. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт.ч в месяц на кв. метр	-
4. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт.ч в месяц на кв. метр	-

**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды  
с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической возможности установки  
коллективных (общедомовых) приборов учета**

Категория многоквартирных домов	Единица измерения	Норматив потребления
с 25.01.2016 по 30.06.2016		
1. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на кв. метр	1,638
2. Многоквартирные дома, оборудованные лифтами и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на кв. метр	4,41
3. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт.ч в месяц на кв. метр	-
4. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт.ч в месяц на кв. метр	-
с 01.07.2016 по 31.12.2016		
1. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на кв. метр	1,755
2. Многоквартирные дома, оборудованные лифтами и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на кв. метр	4,725
3. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт.ч в месяц на кв. метр	-
4. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт.ч в месяц на кв. метр	-
с 01.01.2017		
1. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на кв. метр	1,872
2. Многоквартирные дома, оборудованные лифтами и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения	кВт.ч в месяц на кв. метр	5,04
3. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период	кВт.ч в месяц на кв. метр	-

4. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода	кВт.ч в месяц на кв. метр	-
---	---------------------------	---

Примечание:

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды с учетом повышающих коэффициентов применяются при наличии технической возможности установки коллективных (общедомовых) приборов учета.

Приложение № 4  
к Приказу Управления  
по регулированию тарифов и энергосбережению  
Пензенской области от 25.01.2016 №7

**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании надворных построек,  
расположенных на земельном участке**

Направление использования коммунального ресурса	Единица измерения	Норматив потребления			
		Коровы, лошади	Свиньи	Овцы	Птицы
1. Освещение в целях содержания сельскохозяйственных животных	кВт.ч в месяц на голову животного	0,83	0,83	0,17	0,33
2. Освещение иных надворных построек, в том числе бань, саун, бассейнов, гаражей, теплиц (зимних садов)	кВт.ч в месяц на кв. м	-			
3. Приготовление пищи и подогрев воды для сельскохозяйственных животных	кВт.ч в месяц на голову животного	5,58	5,75	-	-

**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению (для освещения в целях содержания сельскохозяйственных животных, приготовления пищи и подогрева воды для сельскохозяйственных животных) с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической возможности установки индивидуальных приборов учета в жилых домах, расположенных на земельном участке с надворными постройками**

Направление использования коммунального ресурса	Единица измерения	Норматив потребления			
		Коровы, лошади	Свиньи	Овцы	Птицы
с 25.01.2016 по 30.06.2016					
1. Освещение в целях содержания сельскохозяйственных животных	кВт.ч в месяц на голову животного	1,162	1,162	0,238	0,462
2. Освещение иных надворных построек, в том числе бань, саун, бассейнов, гаражей, теплиц (зимних садов)	кВт.ч в месяц на кв. м	-			
3. Приготовление пищи и подогрев воды для сельскохозяйственных животных	кВт.ч в месяц на голову животного	7,812	8,05	-	-
с 01.07.2016 по 31.12.2016					
1. Освещение в целях содержания сельскохозяйственных животных	кВт.ч в месяц на голову животного	1,245	1,245	0,255	0,495
2. Освещение иных надворных построек, в том числе бань, саун, бассейнов, гаражей, теплиц (зимних садов)	кВт.ч в месяц на кв. м	-			
3. Приготовление пищи и подогрев воды для сельскохозяйственных животных	кВт.ч в месяц на голову животного	8,37	8,625	-	-
с 01.01.2017					
1. Освещение в целях содержания сельскохозяйственных животных	кВт.ч в месяц на голову животного	1,328	1,328	0,272	0,528
2. Освещение иных надворных построек, в том числе бань, саун, бассейнов, гаражей, теплиц (зимних садов)	кВт.ч в месяц на кв. м	-			
3. Приготовление пищи и подогрев воды для сельскохозяйственных животных	кВт.ч в месяц на голову животного	8,928	9,2	-	-

**Примечание:**

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению (для освещения в целях содержания сельскохозяйственных животных, приготовления пищи и подогрева воды для сельскохозяйственных животных) с учетом повышающих коэффициентов применяются при наличии технической возможности установки индивидуальных приборов учета в жилых домах, расположенных на земельном участке с надворными постройками.