**Электрическая энергия**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование параметра** | **2022 год** | **2021 год** | **2020 год** | **2019 год** |
| 1 | Дата заполнения | 30.12.2021 | 30.12.2020 | 30.12.2019 | 29.12.2018 |
| 2 | Основание предоставления услуги | Предоставляется через договор управления | Предоставляется через договор управления | Предоставляется через договор управления | Предоставляется через договор управления |
| 3 | Единица измерения объема предоставления коммунальной услуги | кВт-ч | кВт-ч | кВт-ч | кВт-ч |
| 4 | Тариф (цена) |  |  |  |  |
|  | - одноставочный тариф | 01.01 - 30.06.2022: 2.98 руб./кВт-ч 01.07 - 31.12.2022: 3.12 руб./кВт-ч | 01.01 - 30.06.2021: 2.84 руб./кВт-ч 01.07 - 31.12.2021: 2.98 руб./кВт-ч | 01.01 - 30.06.2020: 2.72 руб./кВт-ч 01.07 - 31.12.2020: 2.84 руб./кВт-ч | 01.01 - 30.06.2019: 2.69 руб./кВт-ч 01.07 - 31.12.2019: 2.72 руб./кВт-ч |
|  | - одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток |  |  |  |  |
|  | - дневная зона | 01.01 - 30.06.2022: 3.43 руб./кВт-ч 01.07 - 31.12.2022: 3.59 руб./кВт-ч | 01.01 - 30.06.2021: 3.30 руб./кВт-ч 01.07 - 31.12.2021: 3.43 руб./кВт-ч | 01.01 - 30.06.2020: 3.13 руб./кВт-ч 01.07 - 31.12.2020: 3.30 руб./кВт-ч | 01.01 - 30.06.2019: 3.01 руб./кВт-ч 01.07 - 31.12.2019: 3.13 руб./кВт-ч |
|  | - ночная зона | 01.01 - 30.06.2022: 1.99 руб./кВт-ч 01.07 - 31.12.2022: 2.08 руб./кВт-ч | 01.01 - 30.06.2021: 1.90 руб./кВт-ч 01.07 - 31.12.2021: 1.99 руб./кВт-ч | 01.01 - 30.06.2020: 1.81 руб./кВт-ч 01.07 - 31.12.2020: 1.90 руб./кВт-ч | 01.01 - 30.06.2019: 1.80 руб./кВт-ч 01.07 - 31.12.2019: 1.81 руб./кВт-ч |
| 5 | Описание дифференциации тарифов в случаях, предусмотренных законодательством РФ о государственном регулировании цен (тарифов) |  |  |  | --- |
| 6 | Лицо, осуществляющее поставку коммунального ресурса | АО "АтомЭнергоCбыт" ИНН 7704228075 | АО "АтомЭнергоCбыт" ИНН 7704228075 | АО "АтомЭнергоCбыт" ИНН 7704228075 | АО "АтомЭнергоCбыт" ИНН 7704228075 |
| 7 | Реквизиты договора на поставку коммунального ресурса | № 6730700011 от 01.02.2018 | № 6730700011 от 01.02.2018 | № 6730700011 от 01.02.2018 | № 6730700011 от 01.02.2018 |
| 8 | Нормативно-правовой акт, устанавливающий тариф | [Постановление Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 17.12.2020 № 288](https://jkh-desna.ru/service/kommunalnye-uslugi/%D0%9F%D0%94%D0%AD%D0%AD%D0%B8%D0%A2%D0%9F_288_17.12.21.pdf) | [Постановление Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 18.12.2020 № 225](https://jkh-desna.ru/service/kommunalnye-uslugi/%D0%9F%D0%BE%D1%81%D1%82.%D0%94%D0%B5%D0%BF%D0%B0%D1%80%D1%82.%20%D0%AD%D0%AD%D0%B8%D0%A2%D0%9F%20%E2%84%96%20255%20%D0%AD%D0%AD%20%D0%BD%D0%B0%202021%20%D0%BE%D1%82%2018.12.2020.pdf) | [Постановление Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 20.12.2019 № 325](https://jkh-desna.ru/service/kommunalnye-uslugi/%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20325%20%D0%BE%D1%82%2020.12.2019%20%D1%8D%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%80%D0%BE%D1%8D%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B3%D0%B8%D1%8F.pdf) | [Постановление Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 20.12.2018 № 300](https://jkh-desna.ru/service/kommunalnye-uslugi/%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20300%20%D0%BF%D0%BE%20%D1%8D%D0%BB%D1%8D%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B3%D0%B8%D0%B8.pdf) |
| 9 | Дата начала действия тарифа | 01.01.2022 - 31.12.2022 | 01.01.2021 - 31.12.2021 | 01.01.2020 - 31.12.2020 | 01.01.2019 - 31.12.2019 |
| 10 | Норматив потребления коммунальной услуги в жилых помещениях | нормативы дифференцированные в зависимости от категории жилых помещений (см. [постановление от 09.12.2016 № 369](https://jkh-desna.ru/service/kommunalnye-uslugi/%D0%9F%D0%94%D0%AD%D0%AD%D0%B8%D0%A2%D0%9F_369_09.12.16.pdf)) | нормативы дифференцированные в зависимости от категории жилых помещений (см. постановление от 09.12.2016 № 369) | нормативы дифференцированные в зависимости от категории жилых помещений (см. постановление от 09.12.2016 № 369) | нормативы дифференцированные в зависимости от категории жилых помещений (см. постановление от 09.12.2016 № 369) |
| 11 | Норматив потребления коммунальной услуги в целях содержания общего имущества МКД |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | - для МКД с электроплитами и лифтами | 1,7 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 1,7 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 1,7 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 1,7 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц |
|  | - для МКД с электроплитами без лифтов | 1,5 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 1,5 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 1,5 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 1,5 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц |
|  | - для общежитий с электроплитами | 1,8 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 1,8 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 1,8 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 1,8 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения |  |  |  |  |
|  | - осветительные установки | 0,538 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,538 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,538 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,538 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц |
|  | - системы противопожарного оборудования и дымоудаления, дверные запирающие устройства, усилители телеантенн коллективного пользования | 0,025 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,025 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,025 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,025 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц |
|  | - насосное оборудование холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другое оборудование | 0,043 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,043 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,043 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,043 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц |
|  | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами и не оборудованные элетроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения |  |  |  |  |
|  | - осветительные установки | 0,817 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,817 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,817 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,817 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц |
|  | - силовое оборудование лифтов, включая схемы управления и сигнализации, освещение кабин лифтов и лифтовых шахт | 0,898 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,898 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,898 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,898 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц |
|  | - системы противопожарного оборудования и дымоудаления, дверные запирающие устройства, усилители телеантенн коллективного пользования | 0,021 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,021 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,021 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,021 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц |
|  | - насосное оборудование холодного и горячего водоснабжения, а также системы отопления и другое оборудование | 0,038 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,038 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,038 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц | 0,038 кВт-ч/кв.м общего имущества в месяц |
| 12 | Нормативно-правовой акт, устанавливающий норматив потребления коммунальной услуги | Постановление Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от [23.07.2012 № 260](https://jkh-desna.ru/service/kommunalnye-uslugi/%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82%20%E2%84%96%20260%20%D0%BE%D1%82%2023.07.2012%20%D0%BD%D0%BE%D1%80%D0%BC.%D0%BF%D0%BE%D1%82%D1%80%D0%B5%D0%B1%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D1%8D%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%80%D0%BE%D1%8D%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B3%D0%B8%D0%B8.pdf) (в редакции постановлений от 20.05.2013 № 199, от 30.12.2014 № 490, от 17.09.2015 № 290, от 20.10.2015 № 334, от 28.10.2015 № 341, от 11.11.2015 № 352, от 16.05.2016 № 50, от 17.06.2016 № 58, от 22.07.2016 № 80, [от 09.12.2016 № 369](https://jkh-desna.ru/service/kommunalnye-uslugi/%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82%20369%20%D0%BE%D1%82%2009.12.2016.pdf), от [26.05.2017 № 44](https://jkh-desna.ru/service/kommunalnye-uslugi/%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82%2044%20%D0%BE%D1%82%2026.05.2017%20%D0%BD%D0%BE%D1%80%D0%BC.%20%D1%8D%D0%BB%D1%8D%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B3%D0%B8%D0%B8%20%D0%BD%D0%B0%20%D0%9E%D0%94%D0%9D.pdf)) | Постановление Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 23.07.2012 № 260 (в редакции постановлений от 20.05.2013 № 199, от 30.12.2014 № 490, от 17.09.2015 № 290, от 20.10.2015 № 334, от 28.10.2015 № 341, от 11.11.2015 № 352, от 16.05.2016 № 50, от 17.06.2016 № 58, от 22.07.2016 № 80, от 09.12.2016 № 369, от 26.05.2017 № 44) | Постановление Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 23.07.2012 № 260 (в редакции постановлений от 20.05.2013 № 199, от 30.12.2014 № 490, от 17.09.2015 № 290, от 20.10.2015 № 334, от 28.10.2015 № 341, от 11.11.2015 № 352, от 16.05.2016 № 50, от 17.06.2016 № 58, от 22.07.2016 № 80, от 09.12.2016 № 369, от 26.05.2017 № 44) | Постановление Департамента Смоленской области по энергетике, энергоэффективности, тарифной политике от 23.07.2012 № 260 (в редакции постановлений от 20.05.2013 № 199, от 30.12.2014 № 490, от 17.09.2015 № 290, от 20.10.2015 № 334, от 28.10.2015 № 341, от 11.11.2015 № 352, от 16.05.2016 № 50, от 17.06.2016 № 58, от 22.07.2016 № 80, от 09.12.2016 № 369, от 26.05.2017 № 44) |