приказом Государственного предприятия "Теплоэнергетика г. Бобруйск" № 484 от 01.12.2023 г.

## Прейскурант № 12 тарифов на услуги для юридических лиц, производимые Государственным предприятием "Теплоэнергетикиа г. Бобруйск"

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Отпускная цена (тариф) <b>руб</b> ./ <b>коп.</b> (без НДС)
1	2	3	4
1	Механическая чистка водоподогревателе	й: трубчатых	
1.1	4 секции Ǿ трубы 89 мм	1 водоподогреватель	486,32
1.2	4 секции Ø трубы 114 мм	1 водоподогреватель	514,95
1.3	4 секции Ø трубы 133 мм	1 водоподогреватель	572,10
1.4	6 секции Ø трубы 89 мм	1 водоподогреватель	524,34
1.5	6 секции Ø трубы 114 мм	1 водоподогреватель	552,97
1.6	6 секции Ø трубы 133 мм	1 водоподогреватель	610,20
1.7	8 секции Ø трубы 89 мм	1 водоподогреватель	562,73
1.8	8 секции Ø трубы 114 мм	1 водоподогреватель	591,30
1.9	8 секции Ø трубы 133 мм	1 водоподогреватель	648,6
1.10	10 секции Ǿ трубы 89 мм	1 водоподогреватель	600,7
1.11	10 секции Ø трубы 114 мм	1 водоподогреватель	629,40
1.12	10 секции Ø трубы 133 мм	1 водоподогреватель	686,73
1.12 Стоимос окончан 2		1 водоподогреватель	686,73 пределяется после
1.12 Стоимоо окончан 2 2.1	10 секции Ø трубы 133 мм  сть материалов, используемых при выполнения работ), взымается дополнительно.  Химическа чистка водоподогревателей: и количество пластин от 25 до 35	1 водоподогреватель	334,83
1.12 Стоимос окончан 2 2.1 2.2	10 секции Ø трубы 133 мм сть материалов, используемых при выполнемия работ), взымается дополнительно.  Химическа чистка водоподогревателей: 1	1 водоподогреватель ении работ (количество о пластинчатых	686,73 пределяется после 334,83 451,90
1.12 Стоимос окончан 2 2.1 2.2 2.3	10 секции Ø трубы 133 мм  сть материалов, используемых при выполнения работ), взымается дополнительно.  Химическа чистка водоподогревателей: и количество пластин от 25 до 35	1 водоподогреватель  ении работ (количество о  пластинчатых  1 водоподогреватель	686,73 пределяется после 334,83 451,90 497,30
1.12 Стоимос окончан 2 2.1 2.2	10 секции Ø трубы 133 мм  сть материалов, используемых при выполнения работ), взымается дополнительно.  Химическа чистка водоподогревателей: и количество пластин от 25 до 35 количество пластин от 36 до 45	1 водоподогреватель  ении работ (количество о  пластинчатых  1 водоподогреватель  1 водоподогреватель	686,73 пределяется после 334,83
1.12 Стоимос окончан 2 2.1 2.2 2.3 2.4 Стоимо	10 секции Ø трубы 133 мм  сть материалов, используемых при выполнения работ), взымается дополнительно.  Химическа чистка водоподогревателей: и количество пластин от 25 до 35 количество пластин от 36 до 45 количество пластин от 46 до 55	1 водоподогреватель  нии работ (количество о  пластинчатых  1 водоподогреватель  1 водоподогреватель  1 водоподогреватель  1 водоподогреватель  1 водоподогреватель	686,73 пределяется после  334,83 451,90 497,30 542,69
1.12       Стоимос кончан       2       2.1       2.2       2.3       2.4       Стоимо пределя	10 секции Ø трубы 133 мм  сть материалов, используемых при выполнения работ), взымается дополнительно.  Химическа чистка водоподогревателей: и количество пластин от 25 до 35 количество пластин от 36 до 45 количество пластин от 46 до 55 количество пластин свыше 56  сть материалов и реагентов, используемых вется после окончания работ на основании общество пласти вработ на основании общество после окончания работ на основании	1 водоподогреватель  нии работ (количество о  пластинчатых  1 водоподогреватель  1 водоподогреватель  1 водоподогреватель  1 водоподогреватель  1 водоподогреватель	686,73 пределяется после 334,83 451,90 497,30 542,60
1.12 Стоимос окончан 2 2.1 2.2 2.3 2.4 Стоимо	10 секции Ø трубы 133 мм  сть материалов, используемых при выполнения работ), взымается дополнительно.  Химическа чистка водоподогревателей: и количество пластин от 25 до 35 количество пластин от 36 до 45 количество пластин от 46 до 55 количество пластин свыше 56  сть материалов и реагентов, используемых вется после окончания работ на основании бытельно.	1 водоподогреватель  нии работ (количество о  пластинчатых  1 водоподогреватель  1 водоподогреватель  1 водоподогреватель  1 водоподогреватель  1 водоподогреватель	686,73 пределяется после 334,83 451,90 497,30 542,60
1.12 Стоимос Окончан 2 2.1 2.2 2.3 2.4 Стоимо Определя	10 секции Ø трубы 133 мм  сть материалов, используемых при выполнения работ), взымается дополнительно.  Химическа чистка водоподогревателей: при количество пластин от 25 до 35 количество пластин от 36 до 45 количество пластин от 46 до 55 количество пластин свыше 56 количество плас	1 водоподогреватель  гнии работ (количество областинчатых  1 водоподогреватель  при выполнении работ (воффектного акта), взым	686,7. пределяется после  334,8. 451,9. 497,3. 542,6. количество

исп. $\Gamma$ ончаренок E. $\Phi$ .