

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

«Ярославский государственный технический университет»

ПРИКАЗ

16.02.2026

№ 47

Ярославль

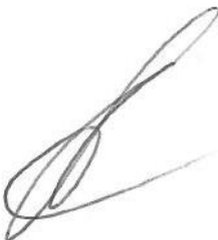
Об установлении размера платы за
пользование жилым помещением (платы
за наем) и платы за коммунальные
услуги в общежитиях ЯГТУ

В соответствии с частью 4 статьи 39 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», частью 6 статьи 156 ЖК РФ, на основании приказа Минобрнауки России от 15.08.2014 № 1010 «О максимальном размере платы за пользование жилым помещением (платы за наем) в общежитии для обучающихся по основным образовательным программам среднего профессионального и высшего образования по очной форме обучения и на период прохождения промежуточной и итоговой аттестации обучающимся по данным образовательным программам по заочной форме обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, функции и полномочия учредителя которых осуществляет Министерство образования и науки Российской Федерации», на основании п. 8.1 устава ФГОУ ВО «Ярославский государственный технический университет»,

п р и к а з ы в а ю:

установить размер платы за пользование жилым помещением (платы за наем) и платы за коммунальные услуги в общежитиях ЯГТУ в январе 2026 года согласно приложению №1 к настоящему приказу.

Ректор



Е.О. Степанова

РАСЧЕТ

платы за проживание в общежитиях университета в январе 2026 г.

№ п./п.	Вид платежа			тариф (с НДС)	потребление по счетчику	единица измерения потребления	Стоимость 1чел/метра	Стоимость 1чел/места
1	Содержание и ремонт жилья							
	общ. 1, 2,3			56,64		м ²	56,64	339,84
	общ. 5			66,72		м ²	66,72	400,32
2	Отопление сторонние							
	ввод	жилая площадь	потребление					
	общ 1	2273,3	86,99	2808,76	0,038266	Гкал/м ²	107,48	644,88
	общ 2	2533,3	92,26	2808,76	0,036417	Гкал/м ²	102,29	613,74
	общ 3	2079,5	87,34	2808,76	0,042001	Гкал/м ²	117,97	707,82
	общ 5	3313,2	147,04	2808,76	0,044380	Гкал/м ²	124,65	747,90
2.1	Отопление обучающиеся							
	ввод	жилая площадь	потребление					
	общ 1	2273,3	86,99	2808,76	0,038266	Гкал/м ²	53,74	322,44
	общ 2	2533,3	92,26	2808,76	0,036417	Гкал/м ²	51,15	306,87
	общ 3	2079,5	87,34	2808,76	0,042001	Гкал/м ²	58,99	353,91
	общ 5	3313,2	147,04	2808,76	0,044380	Гкал/м ²	62,33	373,95
2.2	Отопление льготные категории обучающихся							
	ввод	жилая площадь	потребление					
	общ 1	2273,3	86,99	2808,76	0,038266	Гкал/м ²	26,87	161,22
	общ 2	2533,3	92,26	2808,76	0,036417	Гкал/м ²	25,57	153,44
	общ 3	2079,5	87,34	2808,76	0,042001	Гкал/м ²	29,49	176,96
	общ 5	3313,2	147,04	2808,76	0,044380	Гкал/м ²	31,16	186,98
3	Горячее водоснабжение теплоноситель сторонние							
	ввод	кол-во	потребление					
	общ 1	251	251,42	63,14	1,00	м ³ / чел.	63,27	63,27
	общ 2	332	312,34	63,14	0,94	м ³ / чел.	59,41	59,41
	общ 3	285	280,54	63,14	0,98	м ³ / чел.	62,13	62,13
	общ 5	443	476,99	63,14	1,08	м ³ / чел.	68,00	68,00
3.1	Горячее водоснабжение теплоноситель обучающиеся							
	ввод	кол-во	потребление					
	общ 1	251	251,42	63,14	1,00	м ³ / чел.	63,27	63,27
	общ 2	332	312,34	63,14	0,94	м ³ / чел.	59,41	59,41
	общ 3	285	280,54	63,14	0,98	м ³ / чел.	62,13	62,13
	общ 5	443	476,99	63,14	1,08	м ³ / чел.	68,00	68,00
3.2	Горячее водоснабжение теплоноситель льготные категории обучающихся							
	ввод	кол-во	потребление					
	общ 1	251	251,42	63,14	1,00	м ³ / чел.	31,64	31,64
	общ 2	332	312,34	63,14	0,94	м ³ / чел.	29,71	29,71
	общ 3	285	280,54	63,14	0,98	м ³ / чел.	31,07	31,07
	общ 5	443	476,99	63,14	1,08	м ³ / чел.	34,00	34,00

4	Горячее водоснабжение компонент на тепловую энергию сторонние							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	15,77	2808,76	0,06	Гкал / чел.	176,95	176,95
	общ 2	332	18,99	2808,76	0,06	Гкал / чел.	160,10	160,10
	общ 3	285	17,19	2808,76	0,06	Гкал / чел.	168,53	168,53
	общ 5	443	28,87	2808,76	0,07	Гкал / чел.	182,57	182,57
4.1	Горячее водоснабжение компонент на тепловую энергию обучающиеся							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	15,77	2808,76	0,06	Гкал / чел.	176,95	176,95
	общ 2	332	18,99	2808,76	0,06	Гкал / чел.	160,10	160,10
	общ 3	285	17,19	2808,76	0,06	Гкал / чел.	168,53	168,53
	общ 5	443	28,87	2808,76	0,07	Гкал / чел.	182,57	182,57
4.2	Горячее водоснабжение компонент на тепловую энергию льготные категории обучающихся							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	15,77	2808,76	0,06	Гкал / чел.	88,48	88,48
	общ 2	332	18,99	2808,76	0,06	Гкал / чел.	80,05	80,05
	общ 3	285	17,19	2808,76	0,06	Гкал / чел.	84,27	84,27
	общ 5	443	28,87	2808,76	0,07	Гкал / чел.	91,29	91,29
5	Холодное водоснабжение сторонние							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	285,00	43,26	1,14	м ³ / чел.	49,10	49,10
	общ 2	332	275,00	43,26	0,83	м ³ / чел.	35,82	35,82
	общ 3	285	285,35	43,26	1,00	м ³ / чел.	43,30	43,30
	общ 5	443	448,00	43,26	1,01	м ³ / чел.	43,74	43,74
5.1	Холодное водоснабжение обучающиеся							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	285,00	43,26	1,14	м ³ / чел.	49,10	49,10
	общ 2	332	275,00	43,26	0,83	м ³ / чел.	35,82	35,82
	общ 3	285	285,35	43,26	1,00	м ³ / чел.	43,30	43,30
	общ 5	443	448,00	43,26	1,01	м ³ / чел.	43,74	43,74
5.2	Холодное водоснабжение льготные категории обучающихся							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	285,00	43,26	1,14	м ³ / чел.	24,55	24,55
	общ 2	332	275,00	43,26	0,83	м ³ / чел.	17,91	17,91
	общ 3	285	285,35	43,26	1,00	м ³ / чел.	21,65	21,65
	общ 5	443	448,00	43,26	1,01	м ³ / чел.	21,87	21,87
6	Водоотведение холодной воды сторонние							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	285,00	32,56	1,14	м ³ / чел.	36,96	36,96
	общ 2	332	275,00	32,56	0,83	м ³ / чел.	26,96	26,96
	общ 3	285	285,35	32,56	1,00	м ³ / чел.	32,59	32,59
	общ 5	443	448,00	32,56	1,01	м ³ / чел.	32,92	32,92
6.1	Водоотведение холодной воды обучающиеся							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	285,00	32,56	1,14	м ³ / чел.	36,96	36,96
	общ 2	332	275,00	32,56	0,83	м ³ / чел.	26,96	26,96
	общ 3	285	285,35	32,56	1,00	м ³ / чел.	32,59	32,59
	общ 5	443	448,00	32,56	1,01	м ³ / чел.	32,92	32,92

6.2	Водоотведение холодной воды льготные категории обучающихся							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	285,00	32,56	1,14	м ³ /чел.	18,48	18,48
	общ 2	332	275,00	32,56	0,83	м ³ /чел.	13,48	13,48
	общ 3	285	285,35	32,56	1,00	м ³ /чел.	16,30	16,30
	общ 5	443	448,00	32,56	1,01	м ³ /чел.	16,46	16,46
7	Водоотведение горячей воды сторонние							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	353,39	32,56	1,41	м ³ /чел.	45,84	45,84
	общ 2	332	480,28	32,56	1,45	м ³ /чел.	47,11	47,11
	общ 3	285	410,63	32,56	1,44	м ³ /чел.	46,92	46,92
	общ 5	443	662,44	32,56	1,50	м ³ /чел.	48,68	48,68
7.1	Водоотведение горячей воды обучающиеся							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	353,39	32,56	1,41	м ³ /чел.	45,84	45,84
	общ 2	332	480,28	32,56	1,45	м ³ /чел.	47,11	47,11
	общ 3	285	410,63	32,56	1,44	м ³ /чел.	46,92	46,92
	общ 5	443	662,44	32,56	1,50	м ³ /чел.	48,68	48,68
7.2	Водоотведение горячей воды льготные категории обучающихся							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	353,39	32,56	1,41	м ³ /чел.	22,92	22,92
	общ 2	332	480,28	32,56	1,45	м ³ /чел.	23,56	23,56
	общ 3	285	410,63	32,56	1,44	м ³ /чел.	23,46	23,46
	общ 5	443	662,44	32,56	1,50	м ³ /чел.	24,34	24,34
8	Газоснабжение сторонние							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	148,00	11,43811	0,59	м ³ /чел.	6,75	6,75
	общ 2	332	133,00	11,43811	0,40	м ³ /чел.	4,59	4,59
	общ 3	285	106,00	11,43811	0,37	м ³ /чел.	4,25	4,25
	общ 5	443	315,00	11,43811	0,71	м ³ /чел.	8,13	8,13
8.1	Газоснабжение обучающиеся							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	148,00	11,43811	0,59	м ³ /чел.	6,75	6,75
	общ 2	332	133,00	11,43811	0,40	м ³ /чел.	4,59	4,59
	общ 3	285	106,00	11,43811	0,37	м ³ /чел.	4,25	4,25
	общ 5	443	315,00	11,43811	0,71	м ³ /чел.	8,13	8,13
8.2	Газоснабжение льготные категории обучающихся							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	148,00	11,43811	0,59	м ³ /чел.	3,38	3,38
	общ 2	332	133,00	11,43811	0,40	м ³ /чел.	2,30	2,30
	общ 3	285	106,00	11,43811	0,37	м ³ /чел.	2,13	2,13
	общ 5	443	315,00	11,43811	0,71	м ³ /чел.	4,07	4,07
9	Электроэнергия сторонние							
	ввод	кол-во	потребле ние					
	общ 1	251	11122,26	5,66	44,31	КВт/час/чел.	250,81	250,81
	общ 2	332	11470,28	5,66	34,55	КВт/час/чел.	195,55	195,55
	общ 3	285	10751,84	5,66	37,73	КВт/час/чел.	213,53	213,53
	общ 5	443	21410,90	5,66	48,33	КВт/час/чел.	273,56	273,56

