



**ПЛАТЕЖНЫЙ ДОКУМЕНТ**  
для внесения платы за содержание жилого помещения и предоставление коммунальных услуг



**Раздел 1. Сведения о плательщике**

Расчетный период: **июль 2018**      Номер ЕЛС: **30BP666097-02**      Номер ЛС: **429031**  
ФИО собственника/нанимателя: **Герус Артем Олегович**  
Адрес помещения: **г. Красноярск, ул. Ярыгинская набережная, д. 41, кв. 193**  
Площадь: **31,80 м2**    Кол-во прожив./зарег.: **2 / 2**    Кол-во комнат: **1**    Площадь на сод. о/и: **11,25 м2**

Недоплата на начало расчетного периода: **219,20 руб.**  
Сумма к оплате за расчетный период: **2519,64 руб.**    Пароль ВАС: **1IGILU**  
Платежи за расчетный период: **219,20 руб.**  
**Итого к оплате: 2519,64 руб.**    Дата последнего платежа: 26.07.2018

**Раздел 2. Сведения об исполнителе услуг и получателе платежа**

Наименование организации исполнителя услуг:  
**ООО УК "Орбита"**  
Адрес: 660012, Красноярск, ул. Ярыгинская набережная, д. 29, пом. 193  
Контактные данные: ул. Карамзина, 18 тел. 206-77-35  
Личный кабинет плательщика для внесения показаний ИПУ находится на сайте <http://orbита24.ru>

Наименование получателя платежа: **ООО УК "Орбита"**  
Банковские реквизиты: ИНН: 2463231986, КПП: 246401001, р/сч 40702810331000006543, Красноярское отделение 8646 ПАО Сбербанк России, к/сч 30101810800000000627, БИК 040407627

**Раздел 3. Расчет размера платы за содержание жилого помещения и коммунальные услуги**

Виды услуг	Ед. изм.	Объем услуг		Тариф руб. за ед.изм.	Размер платы за коммунальные услуги, руб.			Всего начислено за расчетный период, руб.	Пере-расчеты всего, руб.	Сумма к возме-щению, руб.	Итого к оплате за расчетный период, руб.
		индив.	общ.		индив.	по повыш. коэф.	общ.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Содерж. и рем. жилого фонда	м2	31,80		26,09				829,66			829,66
Электричество на сод. о/и	м2		31,80	2,6947				85,69			85,69
Холодная вода на сод. о/и	м2		31,80	0,1053				3,35			3,35
ГВ теплоноситель на сод. о/и	м2		31,80	0,0264				0,84			0,84
ГВ ТЭ на сод. о/и	м2		31,80	0,5123				16,29			16,29
Водоотведение на сод. о/и	м2		31,80	0,1270				4,04			4,04
Итого по жилищным услугам								939,87			939,87
Холодная вода	м3	5,561		21,13	117,50			117,50			117,50
Водоотведение	м3	8,962		12,72	114,00			114,00			114,00
Электричество	кВт·ч	90,00		1,74	156,60			156,60			156,60
Отопление(Гкал)	Гкал	0,452037		2,77	730,94			0,00			730,94
ГВС: Компонент на ТЭ	Гкал	0,215964		1617,00	730,94			349,21			349,21
ГВС: Компонент на теплоноситель	м3	3,401		5,27	17,92			17,92			17,92
Итого по коммунальным услугам								1486,17			1486,17
Домофон	кв	1,00		30,00				30,00			30,00
Содержание видеоборудования	м2	31,80		2,00				63,60			63,60
Итого по прочим услугам								93,60			93,60
<b>Итого к оплате за расчетный период:</b>								<b>2519,64</b>			<b>2519,64</b>

27.08.2018 19:59:03

**Раздел 5. Контактные данные**

Аварийно-диспетчерская служба:  
206-77-33,  
8-950-417-02-27(круглосуточно)  
Охрана 206-77-49 (с 19.00 до 7.00)  
Расчетно-кассовый центр (РКЦ)  
:206-77-35, 249-20-02  
Пон.-Чет.: 09:00-18:00 Пят. с  
09:00-17:00 (обед: 13:00-13:45).  
Паспортный стол: Пон. 08:00-13:00;  
Ср. 18:30-21:00; Чт. 18:00-20:00. Пят.  
11:00-14:00.  
Внимание!

**Раздел 4. Справочная информация**

Предельный индекс изменения платы за ком. услуги 3,9%  
Индивидуальные приборы учета

Виды услуг / Приборы учета	Норма-тив	Даты показаний ИПУ	Текущее показание	Объем потребл.
Холодная вода	4,26	21.06 - 23.07.2018	302,341	5,561
Водоотведение	7,56			8,962
Электричество	101	21.06 - 23.07.2018	6639	90,00
Отопление(Гкал)	0,014215			
ГВС: Компонент на Т	0,20955	21.06 - 23.07.2018		0,215964
ГВС: Компонент на те	3,3	21.06 - 23.07.2018	235,941	3,401

Общедомовые приборы учета

Виды услуг / Приборы учета	Норматив на сод. о/и	Даты показаний ОПУ	Объем потребл.	Объем на ЛС
Холодная вода	0,0141			
Водоотведение	0,0282			
Электричество	2,75			
ГВС: Компонент на Т	0,000895			
ГВС: Компонент на те	0,0141			

**Раздел 6. Показания ОПУ**

		Показание ОПУ
ОПУ на тепловую энергию и теплоноситель	31.07.2018	50,935 Гкал; 363,87 м3
ОПУ на холодную воду	31.07.2018	912 м3
ОПУ на электроэнергию	31.07.2018	35866 кВт·ч