



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.05.2021 № 48-ПК
г. Екатеринбург

Об установлении размера платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью Специализированный застройщик «Атомстройкомплекс-Краснолесье» (город Екатеринбург) к централизованной системе холодного водоснабжения закрытого акционерного общества «ВодоСнабжающая Компания» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказами Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и Указом Губернатора Свердловской области от 13.11.2010 № 1067-УГ «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Свердловской области» Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить размер платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью Специализированный застройщик «Атомстройкомплекс-Краснолесье» (город Екатеринбург) к централизованной системе холодного водоснабжения закрытого акционерного общества «ВодоСнабжающая Компания» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке за 225,090 куб. м/сут. (17,440 куб. м/час) подключаемой (технологически присоединяемой) нагрузки в размере 27 229 560 рублей (без НДС, с налогом на прибыль) согласно приложению. Подключаемый объект – «Комплекс жилых домов со встроенно-

пристроенными помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой на пересечении ул. Краснолесья и Чкалова в г. Екатеринбурге. 2 очередь строительства», расположенный по адресу: г. Екатеринбург, на пересечении ул. Краснолесья и Чкалова и на земельном участке с кадастровым номером 66:41:0313006:237.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Региональной энергетической комиссии Свердловской области М.Б. Соболя.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Исполняющий обязанности председателя
Региональной энергетической комиссии
Свердловской области



А.Л. Соболев

Размер платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью Специализированный застройщик «Атомстройкомплекс-Краснолесье» (город Екатеринбург) к централизованной системе холодного водоснабжения закрытого акционерного общества «ВодоСнабжающая Компания» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке

№ п/п	Наименование мероприятий	Размер платы, руб. (без НДС, с учетом налога на прибыль)
	Итого размер платы за подключение (технологическое присоединение), в том числе:	27 229 560
1.	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	0
2.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов	6 652 918
2.1.	Расходы за протяженность сети	6 652 918
2.1.1.	Внутриквартальные сети водоснабжения Д=315мм от ВК-7/2 до ВК-7/1 (открытый способ, футляр). Участок 1	5 495 467
2.1.2.	Ввод в жилой дом № 1 (секция 1А) 2Д=225мм (открытый способ, футляр). Участок 2	560 818
2.1.3.	Ввод в жилой дом № 1 (секция 1А) Д=110мм (открытый способ, футляр). Участок 3	273 760
2.1.4.	Ввод в жилой дом № 2 2Д=110мм (открытый способ, футляр). Участок 4	322 873
2.2.	Расходы за подключаемую нагрузку	0
2.2.1.	Мероприятия по реконструкции и (или) модернизации существующих объектов	0
3.	Налог на прибыль 20%	1 663 230
4.	Расходы на строительство и модернизацию технологически связанных (смежных) объектов централизованной системы холодного водоснабжения	18 913 412