



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики
Челябинской области от 8 мая 2018 г. № 25

Председательствовал:

Кучиц Т.В. - Министр тарифного регулирования и энергетики
Челябинской области

Присутствовали:

Члены Правления:

Дрыга А.А. - первый заместитель Министра тарифного регулирования
и энергетики Челябинской области
Симоненко А.В. - начальник управления ценообразования
в энергетическом комплексе Министерства тарифного
регулирования и энергетики Челябинской области (далее
– МТРИЭ)
Лябова Е.В. - заместитель начальника управления – начальник отдела
регулирования тарифов на услуги субъектов
естественных монополий МТРИЭ
Просвирин Е.С. - начальник отдела МТРИЭ
Рысева Е.Г. - представитель Челябинского УФАС России

В работе Правления принимали участие:

Курбангалеева А.Ш. - заместитель начальника управления – начальник
отдела ценообразования в электроэнергетике МТРИЭ
Каниболоцкая И.В. - главный специалист отдела ценообразования
в электроэнергетике МТРИЭ

Приглашенные:

Курочкина Н.В. - представитель МУП «ПОВВ» по доверенности
от 24.01.2018г. № 30
Истомина Н.В. - представитель ООО АПРИ «Флай Плэнинг» по
доверенности

Повестка дня:

Муниципальное унитарное предприятие «Производственное объединение водоснабжение и водоотведение» (далее – МУП «МУП ПОВВ») уведомлено о месте и времени заседания правления в установленные сроки надлежащим образом.

Вопрос 1-4. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «ПОВВ» в индивидуальном порядке для общества с ограниченной ответственностью «Речелстрой» (далее – ООО «Речелстрой»), общества с ограниченной ответственностью «ИКАР» (далее – ООО «ИКАР»), общества с ограниченной ответственностью АПРИ «Флай Плэнинг» (далее – ООО АПРИ «Флай Плэнинг»).

Главный специалист отдела ценообразования в электроэнергетике МТРИЭ Каниболоцкая И.В. доложила, что МУП «ПОВВ» обратилось в МТРИЭ с заявлениями (исх. от 09.04.2018г. № 014-1390, вх. от 10.04.2018г. № 3417; исх. от 09.04.2018г. № 014-1392, вх. от 10.04.2018г. № 3415, исх. от 09.04.2018г. № 014-1391, вх. от 10.04.2018г. № 3416, исх. от 09.04.2018г. № 014-1395, вх. от 10.04.2018г. № 3414) об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «ПОВВ» объектов:

1) «Застройка земельного участка для строительства объектов жилого и общественного назначения», расположенного по адресу: ул.Черничная –ул. Трашутина - озера Первое, Тракторозаводский район, в индивидуальном порядке для ООО «Речелстрой» с подключаемой нагрузкой 92,429 куб. метров в час (2 218,31 куб. метров в сутки);

2) «Многоквартирный жилой дом №5.12(стр.)», расположенного по адресу: у озера Первое, Тракторозаводский район, в индивидуальном порядке для ООО «ИКАР» с подключаемой нагрузкой 92,429 куб. метров в час (2 218,31 куб. метров в сутки);

3) «Многоквартирный жилой дом №5.13(стр.)», расположенного по адресу: у озера Первое, Тракторозаводский район, в индивидуальном порядке для ООО «ИКАР» с подключаемой нагрузкой 92,429 куб. метров в час (2 218,31 куб. метров в сутки);

4) «Многоквартирные жилые дома №3.3,3,35,3.36,3.5,3.7-3.9,5.3,5.5,5.14,5.15», расположенного по адресу: у озера Первое, Тракторозаводский район, в индивидуальном порядке для ООО АПРИ «Флай Плэнинг» с подключаемой нагрузкой 92,429 куб. метров в час (2 218,31 куб. метров в сутки).

Согласно п.85 Основ ценообразования (постановление Правительства РФ от 13.05.2013г. № 406) в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с наружным диаметром, превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки), размер платы за подключение

устанавливается органом регулирования тарифов индивидуально с учетом расходов на увеличение мощности (пропускной способности) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе расходов на реконструкцию и (или) модернизацию существующих объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения.

Ранее, Постановлением МТРИЭ от 10.03.2016г. № 9/3, была установлена плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «ПОВВ г. Челябинска» в индивидуальном порядке для ООО «Речелстрой» в размере 26 159,860 тыс.руб. (без учета НДС), с разбивкой стоимости мероприятий, осуществляемых при подключении. Общая подключаемая нагрузка территории застройки составляет 154,834 куб.м/час (3 716 куб.м/сут.).

Для подключения вышеуказанных объектов к водоводу d500мм на территории жилого района Чурилово (через внеплощадочные сети, построенные на территории квартала) и к главной канализационной насосной станции пос. Чурилово (подводящий коллектор) необходимо выполнение следующих мероприятий:

К централизованной системе водоснабжения:

1) Реконструкция водовода (инв. № 10100184) по ул. Линейной с увеличением диаметра до 500 мм (долевое участие в строительстве);

2) Строительство внутриплощадочных сетей водоснабжения.

К централизованной системе водоотведения:

3) Реконструкция коллектора водоотведения d1000 мм вдоль ул. Комарова (долевое участие в строительстве);

4) Строительство внутриплощадочных сетей водоотведения.

В связи с разделением на отдельные земельные участки под строительство многоквартирных жилых домов, общая нагрузка территории застройки по заявлениям ООО «Речелстрой» № 1015/2016 от 12.08.2016г., ООО АПРИ «Флай Плэнинг» № 432 от 18.07.2017г., ООО «ИКАР» № 221/юр от 20.11.2017г., МУП «ПОВВ» №014-4658 от 27.11.2017г. перераспределяется между застройщиками.

	Организация	Наименование и адрес объекта	Нагрузка, м3/сут.			
			Согласно Постановлению от 10.03.2016г. №9/3	Долевое участие, %	Предложение Организации	Долевое участие, %
1	ООО "Речелстрой"	Застройка земельного участка для строительства объектов жилого и общественного назначения" по адресу: ул. Черничная-Трашутина-оз.Первое в Трактор.районе г. Челябинска	3 716,00	59,3	2 218,31	59,7
2	ООО "ИКАР" (УП от 24.01.18г. №10-7ВС и №10-7ВО)	Многоквартирный жилой дом №5.12 по адресу: у о.Первое в Трактор.районе г. Челябинска			134,55	3,62
3	ООО "ИКАР" (УП от 24.01.18г. №10-6ВС и №10-6ВО)	Многоквартирный жилой дом №5.13 по адресу: у о.Первое в Трактор.районе г. Челябинска			105,70	2,84
4	ООО АПРИ "Флай Плэнинг" (УП от 4.08.17г. №10-10ВС и №10-10ВО)	Многоквартирные жилые дома №3.3,3,35,3.36,3.5,3.7-3.9,5,3,5,5,5.14,5.15 по адресу: у о.Первое в Трактор.районе г. Челябинска			1 257,44	33,84
ИТОГО по 4-м заявителям:					3 716,00	100,00

Организацией предлагается произвести перераспределение расходов на выполнение вышеуказанных мероприятий пропорционально заявленной нагрузке ООО «Речелстрой», ООО «ИКАР» и ООО АПРИ «Флай Плэнинг».

Также в расчете платы за подключение для ООО «Речелстрой» учтена стоимость выполненных работ на момент формирования тарифной заявки:

- по строительству сетей водоснабжения 1 704 174,26 руб. (без НДС);
- по строительству сетей водоотведения 579 379,30 руб. (без НДС);

Мероприятия по созданию сетей водоснабжения и водоотведения от точек подключения до проектируемого Объекта являются мероприятиями инвестиционной программы «Строительство, реконструкция и модернизация объектов систем водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Производственное объединение водоснабжения и водоотведения» г. Челябинска на 2016-2025 годы».

Планируемый срок подключения объектов:

- 1) ООО «Речелстрой» – 2018 год;
- 2) ООО «ИКАР» ж.д.5.12 – III квартал 2018г.
- 3) ООО «ИКАР» ж.д.5.13 – II квартал 2018г.
- 4) ООО АПРИ «Флай Плэнинг» - декабрь 2018г.

Организацией предлагается установить плату за подключение объектов в размере 33 343,262 тыс.руб. (без НДС), в том числе:

- 1) ООО «Речелстрой» – в размере 18 620,767 тыс.руб. (без НДС);
- 2) ООО «ИКАР» ж.д.5.12 – в размере 1 322,467 тыс.руб. (без НДС);
- 3) ООО «ИКАР» ж.д.5.13 – в размере 1 037,516 тыс.руб. (без НДС);
- 4) ООО АПРИ «Флай Плэнинг» - в размере 12 362,512 тыс.руб. (без НДС).

Экспертами МТРИЭ принимается предлагаемое организацией перераспределение общей нагрузки территории застройки между застройщиками.

В соответствии с пунктом 85 Основ ценообразования расходы на осуществление мероприятий по строительству (реконструкции) сетей не превышают величину, рассчитанную на основе НЦС 81-02-14-2017 Сборник № 14. Наружные сети водоснабжения и водоотведения.

Экспертами МТРИЭ приняты предлагаемые организацией расходы (без учета налога на прибыль) в связи с тем, что данный расчет не превысил расходы, рассчитанные на основе НЦС 81-02-14-2017 с учетом индексов инфляции.

Таким образом, эксперты МТРИЭ предлагают принять в качестве экономически обоснованных расходы Организации в размере 26 371,354 тыс.руб. (без НДС), в том числе:

- 1) ООО «Речелстрой» – в размере 14 593,358 тыс.руб. (без НДС);
- 2) ООО «ИКАР» ж.д.5.12 – в размере 1 057,974 тыс.руб. (без НДС);
- 3) ООО «ИКАР» ж.д.5.13 – в размере 830,013 тыс.руб. (без НДС);
- 4) ООО АПРИ «Флай Плэнинг» - в размере 9 890,009 тыс.руб. (без НДС).

Отклонение от предложения Организации составило (-) 6 971,908 тыс.руб., в связи с исключением двойного учета налога на прибыль, в том числе:

- 1) ООО «Речелстрой» – (-) 4 027,409 тыс.руб.;
- 2) ООО «ИКАР» ж.д.5.12 – (-) 264,493 тыс.руб.;
- 3) ООО «ИКАР» ж.д.5.13 – (-) 207,503 тыс.руб.;
- 4) ООО АПРИ «Флай Плэнинг» - (-) 2 472,502 тыс.руб.

	Наименование и адрес объекта	Плата за подключение, руб. (с учетом налога на прибыль, без НДС)						Отклонения			Примечания
		Предложение МУП ПОВВ			МТРИЭ						
		в том числе			в том числе						
		всего	стоимость мероприятий	налог на прибыль	всего	стоимость мероприятий с учетом индексов СМР 2017г.-6,4% и 2018г.-5,0%	налог на прибыль	всего	стоимость мероприятий	налог на прибыль	
ООО "Речелстрой"	Застройка земельного участка для строительства объектов жилого и общественного назначения" по адресу: ул.Чернишная-Трансу плна- оз.Первое в Трактор.районе г.Челябинска	18 620 767	14 896 614	3 724 153	14 593 358	11 674 687	2 918 672	-4 027 409	-3 221 927	-805 482	1. По предложению МУП ПОВВ учтены индексы-дефляторы на 2017г. - 1,064, на 2018г. - 1,050 и фактические затраты организации по выполненным работам по предельному договору на сумму 2 283 554 руб. 2. Исключен двойной учет налога на прибыль.
	водоснабжение	13 718 201	10 974 561	2 743 640	10 748 247	8 598 597	2 149 649	-2 969 954	-2 375 963	-593 991	
	водоотведение	4 902 566	3 922 053	980 513	3 845 111	3 076 089	769 022	-1 057 455	-845 964	-211 491	
ООО "ИКАР"	Многоквартирный жилой дом №5.12 по адресу: у о.Первое в Трактор.районе г.Челябинска	1 322 467	1 057 974	264 493	1 057 974	846 379	211 595	-264 493	-211 595	-52 899	Исключен двойной учет налога на прибыль
	водоснабжение	976 132	780 905	195 226	780 905	624 724	156 181	-195 226	-156 181	-39 045	
	водоотведение	346 336	277 069	69 267	277 069	221 655	55 414	-69 267	-55 414	-13 853	
ООО "ИКАР"	Многоквартирный жилой дом №5.13 по адресу: у о.Первое в Трактор.районе г.Челябинска	1 037 516	830 013	207 503	830 013	664 010	166 003	-207 503	-166 003	-41 501	
	водоснабжение	765 805	612 644	153 161	612 644	490 115	122 529	-153 161	-122 529	-30 632	
	водоотведение	271 711	217 369	54 342	217 369	173 895	43 474	-54 342	-43 474	-10 868	
ООО АПРИ "Флай Плэнинг"	Многоквартирные жилые дома №3.3,3,35,3.36,3.5,3.7- 3.9,5,5,5,5.14,5.15 по адресу: у о.Первое в Трактор.районе г.Челябинска	12 362 512	9 890 009	2 472 502	9 890 009	7 912 007	1 978 002	-2 472 502	-1 978 002	-494 500	
	водоснабжение	9 124 942	7 299 954	1 824 988	7 299 954	5 839 963	1 459 991	-1 824 988	-1 459 991	-364 998	
	водоотведение	3 237 569	2 590 056	647 514	2 590 056	2 072 044	518 011	-647 514	-518 011	-129 503	
ИТОГО по 4-м заявителям:		33 343 262	26 674 610	6 668 652	26 371 354	21 097 083	5 274 271	-6 971 908	-5 577 526	-1 394 382	
	водоснабжение	24 585 080	19 668 064	4 917 016	19 441 750	15 553 400	3 888 350	-5 143 330	-4 114 664	-1 028 666	
	водоотведение	8 758 182	7 006 546	1 751 636	6 929 604	5 543 683	1 385 921	-1 828 578	-1 462 862	-365 716	

Представитель МУП «ПОВВ» Курочкина Н.В. возражений относительно предложенного размера платы для ООО «Речелстрой», ООО «ИКАР» и ООО АПРИ «Флай Плэнинг» не высказала.

Рассмотрев предусмотренные в повестке дня вопросы и обменявшись мнениями, Правление МТРИЭ решило:

1.1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «ПОВВ» в индивидуальном порядке для ООО «Речелстрой» в размере **14 593,358 тыс.руб.** (без НДС) согласно приложению 1.

1.2. Принять общую стоимость мероприятий по подключению указанного объекта в размере **14 593,358 тыс.руб.** (без НДС) учитывая, что расходы организации на осуществление мероприятий по увеличению мощности (пропускной способности) централизованных систем водоотведения и (или)

водоотведения, в том числе расходы на реконструкцию и (или) модернизацию существующих объектов этих систем, финансирование которых предусмотрено за счет платы за подключение, устанавливаемой в индивидуальном порядке, не должны превышать величину, рассчитанную на основе укрупненных сметных нормативов для объектов непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства (приложение 5).

1.3. Расходы на уплату налога на прибыль МУП «ПОВВ» учесть, как балансовую прибыль организации в размере 2 918,672 тыс.руб. (без НДС).

2.1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «ПОВВ» в индивидуальном порядке для ООО «ИКАР» в размере **1 057,974 тыс.руб.** (без НДС) согласно приложению 2.

2.2. Принять общую стоимость мероприятий по подключению указанного объекта в размере **1 057,974 тыс.руб.** (без НДС) учитывая, что расходы организации на осуществление мероприятий по увеличению мощности (пропускной способности) централизованных систем водоотведения и (или) водоснабжения, в том числе расходы на реконструкцию и (или) модернизацию существующих объектов этих систем, финансирование которых предусмотрено за счет платы за подключение, устанавливаемой в индивидуальном порядке, не должны превышать величину, рассчитанную на основе укрупненных сметных нормативов для объектов непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства (приложение 5).

2.3. Расходы на уплату налога на прибыль МУП «ПОВВ» учесть, как балансовую прибыль организации в размере 211,595 тыс.руб. (без НДС).

3.1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «ПОВВ» в индивидуальном порядке для ООО «ИКАР» в размере **830,013 тыс.руб.** (без НДС) согласно приложению 3.

3.2. Принять общую стоимость мероприятий по подключению указанного объекта в размере **830,013 тыс.руб.** (без НДС) учитывая, что расходы организации на осуществление мероприятий по увеличению мощности (пропускной способности) централизованных систем водоотведения и (или) водоснабжения, в том числе расходы на реконструкцию и (или) модернизацию существующих объектов этих систем, финансирование которых предусмотрено за счет платы за подключение, устанавливаемой в индивидуальном порядке, не должны превышать величину, рассчитанную на основе укрупненных сметных нормативов для объектов непроизводственного назначения и

инженерной инфраструктуры, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства (приложение 5).

3.3. Расходы на уплату налога на прибыль МУП «ПОВВ» учесть, как балансовую прибыль организации в размере 166,003 тыс.руб. (без НДС).

4.1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «ПОВВ» в индивидуальном порядке для ООО АПРИ «Флай Плэнинг» в размере **9 890,009 тыс.руб.** (без НДС) согласно приложению 4.

4.2. Принять общую стоимость мероприятий по подключению указанного объекта в размере **9 890,009 тыс.руб.** (без НДС) учитывая, что расходы организации на осуществление мероприятий по увеличению мощности (пропускной способности) централизованных систем водоотведения и (или) водоотведения, в том числе расходы на реконструкцию и (или) модернизацию существующих объектов этих систем, финансирование которых предусмотрено за счет платы за подключение, устанавливаемой в индивидуальном порядке, не должны превышать величину, рассчитанную на основе укрупненных сметных нормативов для объектов непромышленного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства (приложение 5).

4.3. Расходы на уплату налога на прибыль МУП «ПОВВ» учесть, как балансовую прибыль организации в размере 1 978,002 тыс.руб. (без НДС).

Члены Правления		Результаты голосования		Решение Правления	
		Присутствовали лично	Письменное мнение		
1	Кучиц Т.В.	за		за воздержались против	5 чел. 0 чел. 0 чел.
2	Дрыга А.А.	за			
3	Симоненко А.В.	за			
4	Лябова Е.В.	за			
5	Просвирин Е.С.	за			
6	Рысева Е.Г.	не голосует			
				Решение принято	

Первый заместитель Министра



А.А. Дрыга

**Расчет платы за подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения
муниципального унитарного предприятия «Производственное объединение
водоснабжения и водоотведения г. Челябинска» в индивидуальном порядке**

Заявитель	ООО «Речелстрой»
Объект Заявителя	«Застройка земельного участка для строительства объектов жилого и общественного назначения» по адресу: ул. Черничная – ул. Трашутина - оз. Первое в Тракторозаводском районе г. Челябинска
Нагрузка	92,429 куб.м. в час (2 218,31 куб.м. в сут.)
Мероприятия	<p>1) Строительство внеплощадочных сетей водоснабжения пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d110 мм – 0,1343 км - d160 мм – 0,0445 км - d225 мм – 0,0266 км - d315 мм – 0,1153 км. <p>2) Реконструкция водовода пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d500 мм – 0,6749 км <p>2) Строительство коллектора водоотведения пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d200 мм – 0,0052 км - d500 мм – 0,0396 км <p>3) Реконструкция коллектора водоотведения пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d1000 мм – 0,1782 км

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Предложение организации	Предложение МТРИЭ	Отклонение
1	2	3	4	5	6
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	18 620 767,41	14 593 358,23	-4 027 409,18
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	-	-	-
1.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.	-	-	-
1.3.	Налог на прибыль	%	20	20	-
2	Структура расходов				
2.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
2.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.			

2.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение	тыс. руб.	18 620 767,41	14 593 358,23	-4 027 409,18
3	Протяженность сетей	км	не указано	1,2186	-
3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км	не указано	1,2186	-
3.1.1	протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км	-	-	-
3.1.2	протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	км	-	-	-
3.1.3	протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	км	-	-	-
3.1.4	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	км	не указано	0,1343	-
3.1.5	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	не указано	0,0445	-
3.1.6	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	км	не указано	0,0318	-
3.1.7	протяженность сетей диаметром от 250 мм и более	км	не указано	1,0080	-
4	Подключаемая нагрузка	куб.м в сутки	2 218,31	2 218,31	0,00

**Расчет платы за подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения
муниципального унитарного предприятия «Производственное объединение
водоснабжения и водоотведения г. Челябинска» в индивидуальном порядке**

Заявитель	ООО «ИКАР»
Объект Заявителя	«Многоквартирный жилой дом № 5.12 (стр.) по адресу: у оз. Первое в Тракторозаводском районе г. Челябинска
Нагрузка	5,606 куб.м. в час (134,55 куб.м. в сут.)
Мероприятия	<p>3) Строительство внеплощадочных сетей водоснабжения пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d110 мм – 0,0081 км - d160 мм – 0,0027 км - d225 мм – 0,0016 км - d315 мм – 0,0070 км. <p>2) Реконструкция водовода пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d500 мм – 0,0409 км <p>4) Строительство коллектора водоотведения пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d200 мм – 0,0003 км - d500 мм – 0,0024 км <p>4) Реконструкция коллектора водоотведения пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d1000 мм – 0,0108 км

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Предложение организации	Предложение МТриЭ	Отклонение
1	2	3	4	5	6
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	1 322 467,27	1 057 973,81	-264 493,46
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	-	-	-
1.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.	-	-	-
1.3.	Налог на прибыль	%	20	20	-
2	Структура расходов				
2.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
2.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.			
2.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение	тыс. руб.	1 322 467,27	1 057 973,81	-264 493,46
3	Протяженность сетей	км	не указано	0,0739	
3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км	не указано	0,0739	-

3.1.1	протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км	-	-	-
3.1.2	протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	км	-	-	-
3.1.3	протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	км	-	-	-
3.1.4	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	км	не указано	0,0081	-
3.1.5	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	не указано	0,0027	-
3.1.6	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	км	не указано	0,0019	-
3.1.7	протяженность сетей диаметром от 250 мм и более	км	не указано	0,0611	-
4	Подключаемая нагрузка	куб.м в сутки	134,55	134,55	0,00

**Расчет платы за подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения
муниципального унитарного предприятия «Производственное объединение
водоснабжения и водоотведения г. Челябинска» в индивидуальном порядке**

Заявитель	ООО «ИКАР»
Объект Заявителя	«Многokвартирный жилой дом № 5.13 (стр.) по адресу: у оз. Первое в Тракторозаводском районе г. Челябинска
Нагрузка	4,404 куб.м. в час (105,7 куб.м. в сут.)
Мероприятия	<p>5) Строительство внеплощадочных сетей водоснабжения пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d110 мм – 0,0064 км - d160 мм – 0,0021 км - d225 мм – 0,0013 км - d315 мм – 0,0055 км. <p>2) Реконструкция водовода пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d500 мм – 0,0321 км <p>6) Строительство коллектора водоотведения пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d200 мм – 0,0002 км - d500 мм – 0,0019 км <p>5) Реконструкция коллектора водоотведения пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d1000 мм – 0,0085 км

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Предложение организации	Предложение МТРИЭ	Отклонение
1	2	3	4	5	6
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	1 037 515,75	830 012,61	-207 503,14
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	-	-	-
1.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.	-	-	-
1.3.	Налог на прибыль	%	20	20	-
2	Структура расходов				
2.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
2.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.			
2.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение	тыс. руб.	1 037 515,75	830 012,61	-207 503,14
3	Протяженность сетей	км	не указано	0,0580	
3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км	не указано	0,0580	-

3.1.1	протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км	-	-	-
3.1.2	протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	км	-	-	-
3.1.3	протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	км	-	-	-
3.1.4	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	км	не указано	0,0064	-
3.1.5	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	не указано	0,0021	-
3.1.6	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	км	не указано	0,0015	-
3.1.7	протяженность сетей диаметром от 250 мм и более	км	не указано	0,0480	-
4	Подключаемая нагрузка	куб.м в сутки	105,70	105,70	0,00

**Расчет платы за подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения
муниципального унитарного предприятия «Производственное объединение
водоснабжения и водоотведения г. Челябинска» в индивидуальном порядке**

Заявитель	ООО АПРИ «ФЛАЙ ПЛЭНИНГ»
Объект Заявителя	«Многokвартирные жилые дома № 3.3, 3.35, 3.36, 3.5, 3.7, 3.8, 3.9, 5.3, 5.5, 5.14, 5.15 (стр.) по адресу: у оз. Первое в Тракторозаводском районе г. Челябинска
Нагрузка	52,395 куб.м. в час (1 257,44 куб.м. в сут.)
Мероприятия	<p>1) Строительство внеплощадочных сетей водоснабжения пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d110 мм – 0,0761 км - d160 мм – 0,0252 км - d225 мм – 0,0151 км - d315 мм – 0,0654 км. <p>2) Реконструкция водовода пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d500 мм – 0,3826 км <p>2) Строительство коллектора водоотведения пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - d200 мм – 0,0030 км - d500 мм – 0,0224 км <p>3) Реконструкция коллектора водоотведения пропорционально общей нагрузке:</p> <ul style="list-style-type: none"> 3) - d1000 мм – 0,1010 км

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Предложение организации	Предложение МТРИЭ	Отклонение
1	2	3	4	5	6
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	12 362 511,54	9 890 009,35	-2 472 502,19
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	-	-	-
1.2.	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.	-	-	-
1.3.	Налог на прибыль	%	20	20	-
2	Структура расходов				
2.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.			
2.2.	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.			
2.3.	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение	тыс. руб.	12 362 511,54	9 890 009,35	-2 472 502,19

3	Протяженность сетей	км	не указано	0,6907	
3.1	Протяженность вновь создаваемых сетей	км	не указано	0,6907	-
3.1.1	протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км	-	-	-
3.1.2	протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	км	-	-	-
3.1.3	протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	км	-	-	-
3.1.4	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	км	не указано	0,0761	-
3.1.5	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	не указано	0,0252	-
3.1.6	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	км	не указано	0,0180	-
3.1.7	протяженность сетей диаметром от 250 мм и более	км	не указано	0,5714	-
4	Подключаемая нагрузка	куб.м в сутки	1 257,44	1 257,44	0,00

