

УТВЕРЖДАЮ
Губернатор Свердловской области
Е.В. Куйвашев
«12» октября 2015 г.
№ 01-01-56/290

График передачи в концессию объектов жилищно-коммунального хозяйства муниципальных предприятий, осуществляющих неэффективное управление, на территории Свердловской области

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид собственности (муниципальная/собственность субъекта РФ)	Собственник объекта (единого имущественного комплекса объектов ЖКХ)	Наименование владельца объекта (ГУП, МУП, ГБУ, ГКУ и т.д.)	Доля на рынке соответствующих услуг (с расшивкой по видам отраслей)	Результат проведения оценки эффективности государственного (муниципального) предприятия (решение, дата)	Вещное право, на котором объект находится у владельца (хозяйственное ведение, оперативное управление)	Отрасль ЖКХ (водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение, ТБО)	Наименование объекта (с указанием адреса нахождения)	Данные государственной регистрации права на объект, планируемый к передаче в концессию	Дата проведения конкурса	Дата заключения концессионного соглашения	Ответственный исполнитель от ОИВ/ОМС (ФИО, должность, контактные данные)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Артемовский городской округ	муниципальная	Артемовский городской округ	МУП «Мироновское ЖКХ»	теплоснабжение - 100 %; водоснабжение - 100 %; водоотведение - 100 %	неэффективное, 09.12.2014	хозяйственное ведение	теплоснабжение, водоснабжение	11 объектов, с. Мироново	-	IV квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	Юсупова Валентина Александровна, председатель комитета по управлению муниципальным имуществом Артемовского городского округа, 8 (34363) 240-28
				МУП «Лебедкинское ЖКХ»				теплоснабжение	3 объекта, с. Лебедкино	-			
				МУП «Мостовское ЖКХ»				теплоснабжение, водоснабжение	3 объекта, с. Мостовское	Свидетельство 66 АД 349244 от 01.06.10			
				МУП «Прогресс»				теплоснабжение, водоснабжение	20 объектов, Артемовский городской округ	-			
				МУП «Красногвардейское ЖКХ»				теплоснабжение, водоснабжение	25 объектов, пос. Красногвардейский	-			
				МУП «Покровское ЖКХ»				теплоснабжение, водоснабжение, водоотведение	21 объект, с. Покровское	-			
2.	Артинский городской округ	муниципальная	КУИ Администрации АГО	МУП АГО «Водоресурс»	водоснабжение - 92 %; водоотведение - 100 %	неэффективное, 09.12.2014	хозяйственное ведение	водоснабжение, водоотведение	водонапорные башни - 55 очистные сооружения - 1 водопроводные сети - 162,2 км канализационные сети - 24,4 км Артинский городской округ	-	IV квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	Ярушников Сергей Владимирович, заместитель главы Администрации Артинского городского округа, 8 (34391) 214-78, Arti_adm@mail.ru
				МУП АГО «ЖКХ-Манчаж»				водоснабжение - 8 %	неэффективное, 09.12.2014	хозяйственное ведение			
3.	Ачитский городской округ	муниципальная	Ачитский городской округ	МУП ЖКХ Ачитского городского округа	теплоснабжение - 7,3 %; водоснабжение - 85 %; водоотведение - 100 %	неэффективное, 15.06.2015	хозяйственное ведение	теплоснабжение, водоснабжение, водоотведение	водопроводные сети п. Ачит - 23,013 км; п. Заря - 14 км; с. Афанасьевское - 12,14 км; д. Тюш - 3,6 км; д. Сарга - 0,53 км; с. Русский Потам - 5,6 км; д. Верхний Потам - 1,3 км; д. Осыпь - 2,894 км; с. Карги - 2,8 км; д. Кирчигаз - 2,3 км; с. Корзуновка - 2,32 км; п. Уфимский - 28,997 км котельная № 10 с. Р-Потам, ул. Гагарина, д. 1 котельная № 11 с. Афанасьевское, ул. Советская, д. 1 канализационные сети - 1,8 км очистные сооружения п. Ачит	свидетельство 66 АД № 716478 от 14.12.2010, свидетельство 66 АД № 777977 от 31.03.2011	IV квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	Верзакос Дмитрий Александрович, заместитель главы Администрации Ачитского городского округа по муниципальному и жилищно-коммунальному хозяйству, 8 (34391) 715-51
4.	Волчанский городской округ	муниципальная	Волчанский городской округ	МУП «Волчанский теплоэнергетический комплекс»	теплоснабжение - 50 %	неэффективное, 10.12.2014	хозяйственное ведение	теплоснабжение	здание котельной с пристроем (г. Волчанск, ул. Физкультурная, д. 19) здание газораспределительного пункта, литер Д (г. Волчанск, ул. Физкультурная, д. 19) резервуары для хранения мазута, литер V, VI (г. Волчанск, ул. Физкультурная, д. 19) дымовая труба газо-мазутной котельной, литер VII (г. Волчанск, ул. Физкультурная, д. 19) резервуары для хранения воды, литер III, IV (г. Волчанск, ул. Физкультурная, д. 19) аккумуляторные баки, литер I, II (г. Волчанск, ул. Физкультурная, д. 19) здание склада для хранения соли, литер Е (г. Волчанск, ул. Физкультурная, д. 19) здание склада реагентов, литер В (г. Волчанск, ул. Физкультурная, д. 19) здание мазутной станции, литер Г (г. Волчанск, ул. Физкультурная, д. 19) тепловая сеть протяженностью 12703,6 м (г. Волчанск, южная часть) тепловая сеть литер 2А, 2Б, протяженностью 120,4 м (г. Волчанск, южная часть) тепловая сеть литер 3А, 3Б, 3В, протяженностью 78,4 м (г. Волчанск, южная часть) тепловая сеть литер 4, протяженностью 14,4 м (г. Волчанск, южная часть) тепловая сеть литер 5, протяженностью 5,7 м (г. Волчанск, южная часть) тепловая сеть литер 6, протяженностью 0,3 м (г. Волчанск, южная часть) тепловая сеть литер 7А, 7Б, 7В, 7Д, 7Е, протяженностью 72,2 м (г. Волчанск, южная часть) Здание котельной №1 литер Л (г. Волчанск, п.ос. Вьюжный) тепловая сеть поселка Вьюжный города Волчанска протяженностью 1051,2 м тепловая сеть поселка Вьюжный, литеры 2А, 2Б, 2В, 2Д, 2Е, 2Ж, 2И, протяженностью 183,9 м тепловая сеть поселка Вьюжный литер 3А, 3Б протяженностью 34,3 м	Свидетельства № 66 АБ 179276 от 05.12.2003, 66 АБ 179274 от 05.12.2003, 66 АБ 179368 от 05.12.2003, 66 АБ 179365 от 05.12.2003, 66 АБ 179366 от 05.12.2003, 66 АБ 179370 от 05.12.2003, 66 АБ 179564 от 05.12.2003, 66 АБ 179364 от 05.12.2003, 66 АБ 179367 от 05.12.2003, 66 АД 527185 от 18.10.2010, 66 АД 527184 от 18.10.2010, 66 АД 527183 от 18.10.2010, 66 АД 527181 от 18.10.2010, 66 АД 527180 от 18.10.2010, 66 АД 527182 от 18.10.2010, 66 АД 527179 от 18.10.2010, №66 АБ 826818 от 10.10.2005, №66 АД 971251 от 22.09.2011, 66 АД 021250 от 18.10.2010	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	Фишер Татьяна Леонидовна, председатель комитета по управлению имуществом Волчанского городского округа, 8 (34383) 592-29, komim01@yandex.ru
5.	город Нижний Тагил	муниципальная	Администрация г. Нижний Тагил	МУП «Тагил энерго»	теплоснабжение - 26,9 %	неэффективное, 11.12.2014	хозяйственное ведение	теплоснабжение	имущественный комплекс, предназначенный для теплоснабжения города Нижний Тагил	-	IV квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	Захаров Константин Юрьевич, Заместитель главы Администрации города по городскому хозяйству и строительству, 8 (3435) 250-374
				НТ МУП «Нижнетагильские тепловые сети»	теплоснабжение - 13 %	неэффективное, 11.12.2014			хозяйственное ведение	теплоснабжение			
		муниципальная	КУИ городского округа "Город Лесной"	МУП «Техническое обслуживание и домоуправление»	теплоснабжение - 30 %; водоснабжение - 15 %; водоотведение - 100 %	эффективное, 22.05.2015 *	хозяйственное ведение	теплоснабжение, водоснабжение, водоотведение	канализационные очистные сооружения: - 35 квартал г. Лесной, 2,7 тыс. м3/сут. (г. Лесной, ул. Калинина, 35); - Нижнетуринский детский дом-интернат 150 м3/мес. (р.п. Елкино, ул. Мельнична) тепловые сети (511 участок), 52,2 км (г. Лесной, п. Таежный, п. Чащавита) водопроводные сети, 29,7 км (г. Лесной, п. Чащавита) канализационные сети, 21,1 км (г. Лесной, п. Чащавита)	Свидетельство № 1056601892016 от 27.12.2005	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	Герасимов Олег Валерьевич, первый заместитель главы администрации городского округа "Город Лесной", 8 (34342) 688-48, gerasimov@gorodlesnoy.ru

ПРАВИТЕЛЬСТВО
Свердловской области
16.11.2015г.
Вх. №63727

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид собственности (муниципальная/ собственность субъекта РФ)	Собственник объекта (единого имущественного комплекса объектов ЖКХ)	Наименование владельца объекта (ГУП, МУП, ГБУ, ГКУ и т.д.)	Доля на рынке соответствующих услуг (с расшифровкой по видам отраслей)	Результат проведения оценки эффективности государственного (муниципального) предприятия (решение, дата)	Вещное право, на котором объект находится у владельца (хозяйственное ведение, оперативное управление)	Отрасль ЖКХ (водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение, ТБО)	Наименование объекта (с указанием адреса нахождения)	Данные государственной регистрации права на объект, планируемый к передаче в концессию	Дата проведения конкурса	Дата заключения концессионного соглашения	Ответственный исполнитель от ОИВ/ОМС (ФИО, должность, контактные данные)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6.	Городской округ "Город Лесной"	муниципальная	КУИ городского округа "Город Лесной"	МУП «Энергосети»	теплоснабжение - 0,5 %; электроснабжение - 22 %	эффективное, 22.05.2015 *	хозяйственное ведение	электроснабжение, теплоснабжение	котельная Нижнетуринского детского дома-интерната 2,4 МВт (р.п. Елкино, ул. Мельничная, 1 стр. 9) электрическая подстанция (ГПП-6), 25 МВт (г. Лесной, ул. Дорожный проезд, д.17) тепловые сети, 1,4 км (р.п. Елкино, Нижнетуринский детский дом-интернат) электрические сети, 104 км, в т.ч. ВЛЭП высококого напряжения - 8 км, среднего - 10 км, низкого - 15 км, КЛЭП среднего - 50 км, низкого - 21 км (г. Лесной, п. Бушувка, п. Чащавита, р.п. Елкино)	Свидетельство № 1026601766960 от 26.05.1993	IV квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	
		муниципальная	КУИ городского округа "Город Лесной"	МУП «Комбинат благоустройства»	твердые бытовые отходы - 100 %	эффективное, 22.05.2015 *	хозяйственное ведение	ТБО	полигон ТБО, проектная вместимость - 4,5 млн. м3, всего размещено - 1, 87 млн. м3, объем размещения в год - 120 тыс. м3 (г. Лесной, участок № 1)	Свидетельство № 1026601767994 от 26.06.1991	IV квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	
7.	Городской округ Заречный	муниципальная	Администрация ГО Заречный	МУП ГО Заречный «Теплоцентральный»	теплоснабжение - 25 %	неэффективное, 10.12.2014	хозяйственное ведение	теплоснабжение	комплекс зданий и сооружений городской котельной здание канализационной насосной станции перекачки, литер 4 сооружение - озеленение, литера IX сооружение - автодороги и площадки котельной жилпоселка, литер IV сооружение - внутриплощадочная грунтовая дорога к бакам ГВС, литер III сооружение - дымовая труба с демонтированным верхним устьем и борова, литер 1Д, 1Е сооружение - аккумуляторный бак, литер 11 здание камеры управления за баками горячего водоснабжения Свердловская обл., г. Заречный, ул. Попова, западнее СТ "Электрон"	Свидетельства 66-66-26/016-2010-158 21.07.2010 66-66-26/008/2006-335 25.05.2006 Без регистрации 66-66-26/008/2006-344 23.05.2006 66-66-26/008/2006-347 23.05.2006 66-66-26/012/2006-289 12.07.2006 66-66-26/008/2006-340 Без регистрации	IV квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	Потапов Валентин Владимирович, Первый заместитель главы администрации, 8 (34377) 312-54, potapov.valentin.1967@mail.ru
8.	Дружининское городское поселение	муниципальная	Администрация Дружининского городского поселения	МУП «ЖКХ» Дружининского городского поселения	теплоснабжение - 33,3 %; водоснабжение - 33,3 %	эффективное, 02.07.2015	хозяйственное ведение	теплоснабжение, водоснабжение	котельная (с. Первомайское, ул. Ленина); котельная №4 (р.п. Дружинино, ул. Известковая); котельная школы № 6, (р.п. Дружинино, ул. Азина); котельная № 6 (бытовая) (р.п. Дружинино ул. Железнодорожников) водонапорная башня (с. Первомайское) скважина (с. Первомайское) тепловые сети, 2,8 км (р.п. Дружинино, с. Первомайское) водопроводные сети, 2,3 км (р.п. Дружинино, с. Первомайское)	-	IV квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	Бабкина Татьяна Леонидовна, специалист по тарифной политике и сметной документации администрации Дружининского городского поселения, 8 (34398) 466-85, admdruginino@mail.ru
9.	Ирбитское муниципальное образование	муниципальная	Ирбитское муниципальное образование	МУП «Жилищно-коммунальное хозяйство Ирбитского района»	теплоснабжение - 90 %; водоснабжение - 90 %; водоотведение - 90 %; электроснабжение - 100 %; газоснабжение - 100 %	неэффективное, 11.06.2015	хозяйственное ведение	теплоснабжение, водоснабжение, водоотведение	котельные - 20 ед., МУП "Жилищно-коммунальное хозяйство Ирбитского района", 39,7 МВт (Ирбитский район), т/сети - 41,1 км водонапорная башня - 64 ед., МУП "ЖКХ Ирбитского района", 154,6 км (Ирбитский район) канализационные сети, 3,4 км (Ирбитский район)	-	IV квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	Гладкова Ольга Валерьевна, ведущий специалист отдела жилищно-коммунального хозяйства, 8 (34355) 374-83, gladkova-o@mail.ru
10.	Камышловский городской округ	муниципальная	Камышловский городской округ	МУП «Камышловское теплоснабжающее предприятие»	теплоснабжение - 100 %	неэффективное, 11.06.2015	хозяйственное ведение	теплоснабжение	здание котельной, г. Камышлов, ул. Строителей, д. 1 здание котельной г. Камышлов, ул. Пролетарская, д. 113а здание котельной г. Камышлов, ул. Советская, д. 7 здание котельной г. Камышлов ул. Карла Маркса, д. 35 здание котельной г. Камышлов, ул. Карла Либкнехта, д. 28 здание газовой котельной г. Камышлов, ул. Дзержинского д. 3а здание котельной г. Камышлов, ул. Энгельса, д. 179 здание котельной г. Камышлов, ул. Р. Люксембург, д. 11 здание котельной, г. Камышлов, ул. Энгельса, д. 171 здание котельной г. Камышлов, ул. Ирбитская, д. 66 здание котельной г. Камышлов, ул. Свердлова, д. 73 здание котельной, г. Камышлов, ул. Энгельса, д. 128 сети теплоснабжения Камышловского городского округа	Свидетельство № 66-66-20/003/2011-707 от 01.04.2011	IV квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	Пушкарев Михаил Матвеевич, заместитель главы Камышловского городского округа, 8 (34375) 201-81
11.	Махневское муниципальное образование	муниципальная	Махневское муниципальное образование	МУП «ЖКХ»	водоснабжение - 100 %; водоотведение - 100 %	неэффективное, 29.06.2015	хозяйственное ведение	водоснабжение, водоотведение	очистные сооружения "наименование", 0,370 тыс. м3/сут. (пгт. Махнёво, ул. Гагарина, д. 110а) канализационные сети, 6 км (пгт. Махнёво)	Свидетельство № 66 АЖ 955521 от 01.04.2015	IV квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	Максимов Сергей Николаевич, специалист 1 категории отдела строительства, ЖКХ и благоустройства, 8 (34346) 762-48, admmahnevo@yandex.ru
12.	Ницинское сельское поселение	муниципальная	Администрация Ницинского сельского поселения	МУП «Ницинское ЖКХ»	теплоснабжение -100 %; водоснабжение -100 %; твердые бытовые отходы - 100 %	неэффективное, 11.06.2015	хозяйственное ведение	теплоснабжение, водоснабжение, ТБО	здание котельной с оборудованием, Свердловская область Слободо-Туринский район с.Ницинское ул.Первомайская д.1а, здание котельной с оборудованием, Свердловская область Слободо-Туринский район с.Ницинское ул.Первомайская д.1б, тепловые сети, Свердловская область Слободо-Туринский район с.Ницинское	-	IV квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	Кузеванова Татьяна Аркадьевна, специалист 1 категории администрации, 8 (34361) 261-42, nizpos@mail.ru
13.	Режевской городской округ	муниципальная	Управление имущества Режевского городского округа	МУП «Ремстройбыт»	водоснабжение - 100 %; водоотведение - 100 %; электроснабжение - 100 %	неэффективное, 24.06.2015	хозяйственное ведение	теплоснабжение, водоснабжение, водоотведение	котельная "Центральная", 2,02 МВт (п. Озерной, Режевского городского округа, ул. Заводская) котельная "Школьная", 0,3 МВт (п. Озерной, Режевского городского округа, ул. Школьная, д.2) котельная , 0,3 МВт (Пос. Стриганово, Режевского городского округа, ул. Вострянская) скважина, 1,5 м3/час (пос. Стриганово)	Свидетельство № 66 АД 420129 от 28.07.2010	III квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	Качурин Александр Иванович, заместитель главы Администрации Режевского городского округа, 8 (34364) 222-27, akachurin13@mail.ru
14.	Туринский городской округ	муниципальная	КУИ Администрации Туринского городского округа	МУП ЖКХ «Водоканал»	водоснабжение - 91 %; водоотведение - 100 %	неэффективное, 12.12.2014	оперативное управление	водоснабжение, водоотведение	объекты водоснабжения и водоотведения Туринского городского округа	-	IV квартал 2015 г.	IV квартал 2015 г.	Смотрина Лариса Владимировна, Председатель комитета по управлению имуществом Туринского городского округа, 8 (34349) 214-52

* постановление администрации городского округа "Город Лесной" от 22.05.2015 № 1067. Финансово-хозяйственная деятельность (в рамках работы балансовой комиссии) признана удовлетворительной