

# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.03.2018 № 200-п

г. Ярославль

О внесении изменения в  
постановление Правительства  
области от 28.05.2008 № 248-п

В целях реализации федеральных законов от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 22 августа 2004 года № 122-ФЗ «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», законов Ярославской области от 8 февраля 2008 г. № 7-з «О порядке разграничения муниципального имущества», от 30 июня 2014 г. № 36-з «О вопросах местного значения сельских поселений на территории Ярославской области» и на основании согласованных предложений органов местного самоуправления Тутаевского муниципального района и поселений, входящих в его состав,

**ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление Правительства области от 28.05.2008 № 248-п «О разграничении имущества между Тутаевским муниципальным районом и городским поселением Тутаев» изменение, изложив перечень имущества городского поселения Тутаев, подлежащего передаче Тутаевскому муниципальному району (приложение 2 к постановлению), в новой редакции (прилагается).

2. Постановление вступает в силу с момента его официального опубликования.

Исполняющий  
обязанности Председателя  
Правительства области

Р.А. Колесов

Приложение 2  
к постановлению  
Правительства области  
от 28.05.2008 № 248-п  
(в редакции постановления  
Правительства области  
от 30.03.2018 № 200-п)

**Перечень имущества городского поселения Тутаев, подлежащего передаче Тутаевскому муниципальному району**

**I. Перечень недвижимого имущества городского поселения Тутаев, подлежащего передаче Тутаевскому муниципальному району**

№ п/п	Адрес (местоположение) объекта недвижимости	Наименование объекта недвижимости	Индивидуализирующие характеристики (общая площадь)	Инвентарный номер
1	2	3	4	5
1.	Ярославская область, г. Тутаев, ул. Романовская, д. 16	административное здание	общая площадь – 265,9 кв. м	110107661
2.	Ярославская область, г. Тутаев, ул. Ленина, д. 93	здания котельной	литеры А, А1, А2, общая площадь – 364 кв. м, литера Б, общая площадь – 67 кв. м, год ввода в эксплуатацию – 1994	110106988
3.	Ярославская область, г. Тутаев, ул. Толбухина, д. 184	здание котельной	литера А, общая площадь – 412,5 кв. м, год ввода в эксплуатацию – 1977	110106993
4.	Ярославская область, г. Тутаев, ул. Осипенко, д. 4а	помещения № 1 – № 11	общая площадь – 173,4 кв. м, год ввода в эксплуатацию – 1977	110106992
5.	Ярославская область, г. Тутаев, ул. Ленина, д.93	земельный участок	общая площадь – 7 722 кв. м, кадастровый номер 76:21:020123:11, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для размещения зданий котельной	110107199
6.	Ярославская область, г. Тутаев,	земельный участок	общая площадь – 4 944 кв. м, кадастро-	18414010

1	2	3	4	5
	ул. Толбухина, д. 184		вый номер 76:21:020109:72, кате- гория земель: земли населенных пунктов, разрешенное исполь- зование: для размеще- ния здания котельной	

II. Перечень движимого имущества городского поселения  
Тутаев, подлежащего передаче Тутаевскому муниципальному району

№ п/п	Наименование имуще- ства	Год выпус- ка	Индивидуализирующие характеристики	Инвентарный номер
1	2	3	4	5
1.	Оборудование котель- ной, расположенной по адресу: Ярославская область, г. Тутаев, ул. Толбухина, д. 184 в том числе:			184110107846
	котел ЛУЧ-2,0-95	2005	водогрейный, мазут- ный, номинальная теп- ловая мощность – 1,72 Гкал/час	
	котел ЛУЧ-2,0-95	2009	водогрейный, мазут- ный, номинальная теп- ловая мощность – 1,72 Гкал/час	
	насос сетевой КМ 100-80-160	2010, 2013	электрический двига- тель на 15кВт, количе- ство 3 шт.	
	форсунка РГМГ-2	2000, 2005	электрический двига- тель на 2,2 кВт, количе- ство 2 шт.	
	насос конвективный КМ 80-65-160	2000, 2013	электрический двига- тель на 7,5 кВт, количе- ство 4 шт.	
	насос приемный	до 2000	электрический двига- тель на 10 кВт	
	вентилятор радиальный ВР 12-26-3,15		электрический двига- тель на 4,0 кВт, количе- ство 2 шт.	
	насос мазутный НМШ 5,25-4,0/4	2005, 2010	электрический двига- тель на 2,2 кВт, количе- ство 2 шт.	
	фильтр грубой очистки		количество 3 шт.	

1	2	3	4	5
	фильтр тонкой очистки		количество 1 шт.	
	емкость мазутная		количество 3 шт., объем – 50 куб. м	
	бак аккумуляторный		объем – 50 куб. м	
	труба дымовая			
2.	Оборудование котельной, расположенной по адресу: Ярославская область, г. Тутаев, ул. Осипенко, д. 4а в том числе:			110107847
	котел ЛУЧ-1,2-95	2010	водогрейный, мазутный, номинальная тепловая мощность – 1,2 Гкал/час	
	котел трубный сварной	2004	водогрейный, мазутный, номинальная тепловая мощность – 0,8 Гкал/час	
	насос приемный Ш 40-4-19,5/4	до 2000	номинальная тепловая мощность – 7,5 кВт, электрический двигатель на 7,5 кВт	
	мазутная установка НШ-10		электрический двигатель на 3,0 кВт	
	форсунка РГМГ-1		электрический двигатель на 1,1 кВт, количество 2 шт.	
	дымосос Д-12		электрический двигатель на 25 кВт	
	насос сетевой КМ-100-80-160	2000, 2013	номинальная тепловая мощность – 15,0 кВт, электрический двигатель на 15 кВт, количество 3 шт.	
	дымовая труба			
	емкость подогрева мазута		объем - 2,4 куб.м	
	расширительный бак			
	бак-аккумулятор		объем – 16 куб. м	
	бак мазутный		объем – 0,36 куб. м	
3.	Оборудование котельной, расположенной по адресу: г. Тутаев, ул. Ленина, д. 93			110107749

1	2	3	4	5
	в том числе:			
	котел водогрейный Vitomax 100-LW	2014	номинальная тепловая мощность – 1,98 Гкал/час, низкотемпературный, 2300 кВт, рабочее давление – 6 бар, в комплекте с контроллерами Vito 100/300K и Витотроник 100, теплообменником отводящих газов Витотроник 300, установкой нейтрализации конденсата, количество 2 шт.	
	газовая горелка с принадлежностями G10/1-D 2		количество 2 шт.	
	насос KND 80-200/210A	2014	номинальная тепловая мощность – 55 кВт, количество 2 шт.	
	насос ВРН 180/280.50Т		номинальная тепловая мощность – 0,5 кВт, количество 4 шт.	
	фильтр инерционный FOM Ду 200 мм		количество 1 шт.	
	вычислитель количества теплоты ВКТ-5-Х-Х-Х		количество 1 шт.	
	накопительный пункт НП-4А		количество 1 шт.	
	регулирующий двухходовой клапан ClopusM 21-150 для воды, пара		серый чугун, фланцевый, Ду 150, Ру 16, с электроприводом 3-х позиционным 220 VClonusVII, количество 2 шт.	
	регулирующий трехходовой клапан ClopusG3FM -1-200		фланцевый, Ду 200 Ру 16 с электроприводом 3-х позиционным 230VClonusVB-300 60, количество 1 шт.	
	заслонка поворотная НеменДу 200		количество 10 шт.	
	редуктор для заслонки НеменДу 200		количество 10 шт.	

1	2	3	4	5
	заслонка поворотная НеменДу 150		количество 10 шт.	
	редуктор для заслонки НеменДу 150		количество 10 шт.	
	заслонка поворотная НеменДу 80		количество 10 шт.	
	заслонка поворотная НеменДу 65		количество 1 шт.	
	заслонка поворотная НеменДу 50		количество 4 шт.	
	обратный клапан межфланцевый НеменДу 200		количество 2 шт.	
	обратный клапан НеменДу 80		количество 4 шт.	
	клапан предохранительно-пропорциональный фланцевый Немен Ду65		количество 2 шт.	
	клапан предохранительно-пропорциональный фланцевый Немен Ду25		количество 2 шт.	
	заслонка поворотная с ручным рычагом Немен Ду-80		количество 12 шт.	
	заслонка поворотная с ручным рычагом Немен Ду-50		количество 7 шт.	
	обратный клапан межфланцевый Немен Ду-80		количество 3 шт.	
	кран для манометра Немен Ду-15		количество 10 шт.	
	клапан предохранительный пропорциональный Немен		Д 20х20, количество 1 шт.	
	клапан предохранительный пропорциональный Немен		Д 25х25, количество 1 шт.	
	автоматическая установка умягчения Ну-		количество 1 шт.	

1	2	3	4	5
	drotechSTrF 30072-2910 NT ЩЩЩ «ТехИнженеринг»			
	насос исходный воды NKR-G 32-160/151 DAB		количество 2 шт.	
	регулятор давления прямого действия Не- менДу 65		количество 1 шт.	
	расходомер-счетчик Взлет ЭР		Д-40мм, количество 1 шт.	
	кран шаровой для во- ды резьбовой Немен Д-32		количество 8 шт.	
	решетка АРН 1700x1550		количество 1 шт.	
	моноблочная приточ- ная установка с 4-х рядным калорифером ZGK 140-20 «Евро- климат»		количество 2 шт.	
	регулятор температу- ры в комплекте ЗАО «Данфос»		Д-15мм, количество 1 шт.	
	логический контрол- лер САУ-М.П.Щ1.11		количество 2 шт.	
	комплекс для измере- ния количества газа		Д-80 мм СГ-ЭК-Т-0,75- 250/1,6, количество 1 шт.	
	счетчик расхода газа ротационный		Д-80 мм RVGG 100, ко- личество 2 шт.	
	клапан предохра- нительно-запорный элек- тромагнитный		Д-100 мм КПЭГ, коли- чество 1 шт.	