



МЭРИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.11.2016 № 3780-п/1

г. Тольятти, Самарской области



О внесении изменений в постановление мэрии городского округа Тольятти от 04.09.2013 г. № 2761-п/1 «Об утверждении технических заданий на разработку инвестиционной программы ОАО «ТЕВИС» и ООО «АВТОГРАД-ВОДОКАНАЛ» по водоснабжению и водоотведению на 2014 – 2016 годы»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», руководствуясь Уставом городского округа Тольятти, мэрия городского округа Тольятти ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление мэрии городского округа Тольятти от 04.09.2013 г. № 2761-п/1 «Об утверждении технических заданий на разработку инвестиционной программы ОАО «ТЕВИС» и ООО «АВТОГРАД – ВОДОКАНАЛ» по водоснабжению и водоотведению на 2014-2016 годы» (далее – постановление) следующие изменения:

1.1. Изложить приложение № 1 к техническим заданиям ООО «АВТОГРАД – ВОДОКАНАЛ» по водоснабжению и водоотведению в редакции согласно Приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.2. Изложить приложение № 2 к техническим заданиям ООО «АВТОГРАД – ВОДОКАНАЛ» по водоснабжению и водоотведению в редакции согласно Приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.3. Изложить приложение № 3 к техническим заданиям ООО «АВТОГРАД – ВОДОКАНАЛ» по водоснабжению и водоотведению в редакции согласно Приложению № 3 к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя мэра Бузинного А.Ю.



С.И.Андреев

Перечень
объектов капитального строительства абонентов, которые необходимо подключить к централизованным системам водоснабжения и водоотведения ООО "АВТОГРАД-ВОДОКАНАЛ"

№ п/п	Наименование объекта, Застройщик	Адрес объекта	ТУ (№, дата)	Нагрузки по ТУ		Сроки подключения
				по водоснабжению, куб.м./сут	по водоотведению, куб.м./сут	
1	2	3	4	5	6	7
	Жилый комплекс на пересечении Южного шоссе и улицы Полякова					
	Застройщик: ООО «УнистройРегион»					
1	1 очередь: 1 этап - ж.дом № 11	г. Тольятти. На пересечении Южного шоссе и ул. Полякова	№ 3013 от 03.04.2014, № 3012 от 03.04.2014	62,4	62,4	2014-2016
	1 очередь: 2 этап - ж.дом № 7			62,4	62,4	2014-2016
	1 очередь: 3 этап - ж.дом № 8			60	60	2014-2016
	1 очередь: 5 этап - ж.дом № 9			57,6	57,6	2014-2016
2	Объект здравоохранения. Заказчик: Абрамян Р.Г.	г.Тольятти, Автозаводский район южнее здания, имеющего адрес ул.Маршала Жукова, 21-а	№ 3678 от 24.04.2014, № 3679 от 24.04.2014	8,976	8,976	2014-2016
3	Здание магазина ООО "Миг плюс". Застройщик: ООО "Миг плюс"	г.Тольятти, Автозаводский район 13 кв. ул.40 лет Победы, 94Б	№ 489/в-14с от 13.05.2014, № 489/с-14с от 13.05.2014	0,696	0,696	2014-2016
4	Поз.№ 1: 3-секц.дом 14 эт.; Поз.№ 2: 3-секц.дом 18 эт. В 200 м по направлению на юго-запад от ориентира г.Тольятти, пересечение Московского проспекта и улицы Фрунзе. Застройщик: ООО "ВЕЛЪТ"	В 200 м по направлению на юго-запад от ориентира г.Тольятти, пересечение Московского проспекта и улицы Фрунзе.	№ 3675 от 24.04.2014, № 3674 от 24.04.2014	215	215	2014-2016
	Секция 1			215	215	2014-2016
	Секция 2			215	215	2014-2016
	Секция 3			215	215	2014-2016
5	Частный дом. Заказчик: Галдыкин А.А.	г.Тольятти, Центральный район проезд Ореховый, д.9, участок №208 оайон	№ 8576 от 27.12.2013	1,008	1,008	2014-2016
6	Здание магазина "1000 мелочей" Заказчик: Сердюков А.В.	г.Тольятти, Автозаводский район ул.Революционная, д. 38	№ 3747 от 25.04.2014, № 3946 от 05.05.2014	1,008	1,008	2014-2016

7	Административно-технический центр "Автобана" с инженерно-техническим обеспечением. Заказчик: ООО «ВАЗ Инжектор Экспресс»	г. Тольятти, Автозаводский район севернее ориентального канала по ул. Ботанической	№ 5921 от 25.09.2013	5,04	5,04	2014-2016
8	Поз. Л-3 маг (офис продаж) Застройщик: ЗАО "ФСК "Лада-Дом"	г. Тольятти, Автозаводский район 14а квартал	дот. 578/в-14Т от 27.05.2014	0,96	-	2014-2016
9	Здание магазина ООО «Легенда С»	г. Тольятти, Автозаводский район ул. Маршала Жукова, 42	№ 4660 от 27.05.2014, № 4662 от 27.05.2014	0,408	0,408	2014-2016
10	15-этажный жилой дом с техническим этажом и нежилыми помещениями. Застройщик: ЖСК "МОЕ ЖИЛИЩЕ"	г. Тольятти, Автозаводский район Московский проспект, 55	№ 3491 от 21.04.2014	104,64	5,04	2014-2016
11	Индивидуальный жилой дом. Заказчик: Соловьев С.Г.	г. Тольятти, ул. Ботаническая	№ 5666 от 26.06.2014, № 5936 от 03.07.2014	1,008	1,008	2014-2016
12	Административно-бытовой корпус (АБК) Заказчик: Позднякова Л.Н.	г. Тольятти, Автозаводский район ул. Транспортная, 12	№ 7179 от 01.08.2014	1,008	-	2014-2016
13	Для строительства объектов дорожного сервиса и торговли (блок Г, часть 1) с инженерно-техническим обеспечением. Заказчик: ООО "Ориент-моторс"	г. Тольятти, Автозаводский район западнее дома № 89-а по ул. Юбилейной	№ 3066 от 27.05.2013	0,816	0,816	2014-2016
14	Индивидуальный жилой дом. Заказчик: Цилорик Л.И.	г. Тольятти, Центральный район проезд Моховой, д.8	№ 7508 от 11.08.2014	-	6	2014-2016
15	Административное здание жилищно-эксплуатационной и аварийно-диспетчерской службы. Заказчик: УК "Жилсервис+"	г. Тольятти, Автозаводский район северо-восточнее здания по ул. 70 лет Октября, 50	№ 8118 от 27.08.2014	0,672	1,32	2014-2016
16	Спортивно-оздоровительный центр с офисными помещениями и инж. техн. обеспечением. Заказчик: ООО "Волга-Финанс"	г. Тольятти, Автозаводский район, 13 кв. севернее жилого дома № 104 по ул. 40 лет Победы	№ 10905 от 18.11.2014, № 10936 от 19.11.2014	1,272	1,272	2014-2016
17	Автотехнический центр Заказчик: Новожилов А.П.	г. Тольятти, Автозаводский район, южнее здания по ул. Коммунальной, 46 стр. 2	№ 7403 от 08.08.2014, № 7402 от 08.08.2014	1,176	0,864	2014-2016
18	Административное здание с магазином и тиром с инженерно-техническим обеспечением. Застройщик: ООО "Дом охотника"	г. Тольятти, Автозаводский район северо-западнее жилого дома имеющего адрес ул. 70 лет Октября, 61	№ 1311 от 14.03.2013	0,432	0,432	2014-2016
19	Жилой дом переменной этажности (8-10-12-14 этажей) со встроенными нежилыми помещениями поз. Л.4.1-МАГ с инженерно-техническим обеспечением в составе I этапа строительства комплекса зданий и сооружений жилищного и социального назначения. Застройщик: ЗАО "ФСК "Лада-Дом"	г. Тольятти, Автозаводский район по ул. 40 лет Победы, восточнее кварталов 14 и 17	пред. ГУ № 2226 от 10.08.2009 (изм. № 59 от 16.01.2006)	289,992	289,992	2014-2016
20	Жилой дом поз. 4.6 Застройщик: ЗАО "ФСК "Лада-Дом"	г. Тольятти, Автозаводский район по ул. 40 лет Победы, восточнее кварталов 14 и 17	№ 807 от 03.02.2014	372	372	2014-2016

21	Образовательная школа с лингвистическим уклоном на 352 места. Застройщик: ООО "ИНСАЮР-АВТОГРЕЙД-ТЛ"	г.Тольятти, Автозаводский район ул.Юбилейная южнее д.73	№ 10763 от 12.11.2014, № 10761 от 12.11.2014	31,128	31,128	2014-2016
22	Модульный павильон-пекарня. Заказчик: ИП Хусанова Э.Р.	г.Тольятти, Автозаводский район б-р Космонавтов, 22	№ 10319 от 23.10.2014, № 10318 Дог.49Д/ 2014 от 24.04.2014	0,312	0,312	2014-2016
23	Многоотопливная автомобильная газозаправочная станция Застройщик: ООО "МБК-плюс"	г.Тольятти, Автозаводский район ул.Борковская, 17	Дог.109Д/ 2014 от 24.04.2014	0,72	-	2014-2016
24	Производственный корпус со складскими помещениями Застройщик: ООО "Метал"	г.Тольятти, Автозаводский район ул.Вокзальная, 112 строение 1		1,008	-	2014-2016
25	Производственный корпус Застройщик: ЗАО "Лада-Флект"	г.Тольятти, Автозаводский район ул.Вокзальная, 112		-	2,4	2014-2016
26	ОАО "ТЕВИС"			7 353,788	10 486,188	2014-2016
ВСЕГО на период 2014-2016 гг.				9 065,468	12 103,308	
				из них:		
				2014 г.	903,84	905,83
				2015 г.	693,32	694,72
				2016 г.	7 466,31	10 502,76

Приложение №2
к постановлению мэрии городского округа Тольятти
от 29.11.2016 № 3780-11/14

Приложение №2
к техническим заданиям
ООО "АВТОГРАД-ВОДОКАНАЛ"
по водоснабжению и водоотведению

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения ООО «АВТОГРАД-ВОДОКАНАЛ»

№ п/п	Наименование мероприятий	Наименование показателя	Единица измерения	Прогнозируемое значение до 2016г.	В том числе по годам		
					2014	2015	2016
1	Мероприятия по снижению удельных расходов энергетических ресурсов	Сокращение потребления электрической энергии	%	0,3	0,1	0,1	0,1
2	Мероприятия по повышению надежности	Снижение количества аварий на сетях	%	10	2	3	5
3	Мероприятия по повышению качества производимых для потребителей товаров (оказываемых услуг), улучшению экологической ситуации	Обеспечение требований по качеству воды, установленных СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"	%	Соответствие качества воды нормативным требованиям 100%	100	100	100
4	Мероприятия по подключению объектов капитального строительства к системам водоснабжения	Создание в течение срока действия Инвестиционной программы возможности подключения к системе водоснабжения дополнительной нагрузки	(м ³ /сут)	9065,470	903,840	695,320	7466,310

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения ООО «АВТОГРАД-ВОДОКАНАЛ»

№ п/п	Наименование мероприятий	Наименование показателя	Единица измерения	Прогнозируемое значение до 2016г.	В том числе по годам			
					2014	2015	2016	
1	Мероприятия по снижению удельных расходов энергетических ресурсов	Сокращение потребления электрической энергии	%	0,3	0,1	0,1	0,1	
2	Мероприятия по повышению надежности	Снижение количества аварий на сетях	%	10	2	3	5	
3	Мероприятия по повышению качества производимых для потребителей товаров (оказываемых услуг), улучшению экологической ситуации	Снижение содержания загрязняющих веществ очищенных сточных вод от фактического:	% (м ³ /сут)	Снижение превышения ПДК вредных веществ до:	13	0	0	13
		- по взвешенным веществам			12	0	0	12
		- по БПК полн.			4,5	0	0	4,5
		- по аммоний ион			12	0	0	12
4	Мероприятия по подключению объектов капитального строительства к системам водоотведения	- по железу общее	13	0	0	13		
		- по нитрат ион	12103,310	905,830	694,720	10502,760		

Приложение №3
к постановлению мэрии городского округа Тольятти
от 29.11.16 № 3780-0/1

Приложение №3
к техническим заданиям
ООО "АВТОГРАД-ВОДОКАНАЛ"
по водоснабжению и водоотведению

Перечень мероприятий по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем

№ п/п	Наименование объекта	Период реализации мероприятий, годы	Плановые показатели
ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ СИСТЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ			
1	Модернизация запорной арматуры на насосной станции 1-го подъёма	2014-2016	подключение строящихся объектов; снижение аварийности; снижение электропотребления снижение аварийности и риска ЧС; снижение электропотребления обеспечение требований по качеству воды; подключение строящихся объектов
2	Внедрение АСУТП насосной станции 2-го подъёма с частотным регулированием двигателей в составе АПК.	2015-2016	
3	Реконструкция хлораторной ОСВ. Выполнение ПИР для внедрения технологии хлораммонизации воды и ухода от жидкого хлора	2014-2015	
4	Внедрение АСУТП управления промывками скорых фильтров	2016	
5	Замена насосов марки 20А-18-11 от качки воды при аварийном затоплении машинного зала насосной станции 1-го подъёма	2014	
6	Модернизация запорной арматуры на скорых фильтрах	2016	
7	Модернизация запорной арматуры на горизонтальных отстойниках	2016	
8	Модернизация запорной арматуры на сетях	2015-2016	
9	Внедрение автоматической станции дозирования реагентов	2014-2015	
10	Обследование технического состояния, разработка проекта и реконструкция горизонтальных отстойников №№ 1,2,4	2014-2016	
ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ СИСТЕМА ВОДОУВЕДЕНИЯ			
1	Модернизация насосного оборудования РНС 1 (№3, 4, 7)	2014-2015	подключение строящихся объектов; снижение аварийности
2	Модернизация запорной арматуры на РНС-1, ЛНС	2015-2016	
3	Реконструкция отводящих трубопроводов от водосливных камер первичных отстойников №№1-4 до камеры №2	2016	
4	Модернизация запорной арматуры насосной станции с последующей реконструкцией трубопровода №4 сырого осадка	2015-2016	
5	Модернизация запорной арматуры на сетях	2014-2016	

№ п/п	Наименование объекта	Период реализации мероприятий, годы	Плановые показатели
6	Внедрение АСУТП ЛНС с частотным регулированием двигателей в составе АПК.	2014-2016	снижение аварийности; снижение электропотребления; подключение строящихся объектов
7	Модернизация насосного оборудования ЛНС (№1,2)	2016	снижение аварийности; снижение риска ЧС
8	Модернизация насосного оборудования ЦНС	2014-2015	
9	Модернизация котельной ОСК	2016	
10	Модернизация запорной арматуры в зданиях: КГТУ, НСД, НС2, ЦНС и на метантенках	2015-2016	
11	Реконструкция обводного трубопровода №17 от камеры №23 до камеры №25	2015	
12	Внедрение АСУТП насосов ЦНС с частотным регулированием двигателей в составе АПК.	2014-2015	снижение аварийности; снижение электропотребления
13	Модернизация оборудования механической очистки сточных вод в здании решёток 2-ой очереди (ПИР+СМР)	2015-2016	подключение строящихся объектов; снижение содержания загрязняющих веществ
14	Разработка проектной документации и замена КЗФ на оборудование микрофильтрации - дисковый фильтр ДунаDisc тип CDC-2435/35 ВВВ – №№ 16,15 (1 ед.), 14 (2 ед.)	2014-2016	
15	Модернизация аэрационной системы аэротенков №№ 1,2,4,6,7	2014-2016	подключение строящихся объектов; снижение содержания загрязняющих веществ; снижение аварийности; снижение электропотребления
16	Модернизация запорной арматуры на песколовках	2015	снижение содержания загрязняющих веществ
17	Модернизация первичного отстойника №3	2015-2016	

