

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.03.2016 № 318-п
г. Ярославль

О внесении изменений в
постановление Правительства
области от 01.02.2016 № 75-п

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства области от 01.02.2016 № 75-п «О планах мероприятий по созданию объектов коммунальной инфраструктуры» следующие изменения:

1.1. Пункт 1 дополнить абзацем следующего содержания:

«- План мероприятий по подготовке проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры на территории Ярославской области в период с 2016 по 2017 год.».

1.2. План мероприятий по созданию, реконструкции, модернизации объектов коммунальной инфраструктуры за счет средств инвестора на территории Ярославской области в период с 2017 по 2024 год, утвержденный постановлением, изложить в новой редакции (прилагается).

1.3. Дополнить постановление приложением в соответствии с подпунктом 1.1 пункта 1 данного постановления (прилагается).

2. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Председатель
Правительства области

А.Л. Князьков

УТВЕРЖДЁН
постановлением
Правительства области
от 01.02.2016 № 75-п
(в редакции постановления
Правительства области
от 28.03.2016 № 318-п)

ПЛАН

мероприятий по созданию, реконструкции, модернизации объектов коммунальной инфраструктуры за счет средств инвестора на территории Ярославской области в период с 2017 по 2024 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, руб.
1	2	3	4
Угличский муниципальный район			
Водоснабжение			
1.	Реконструкция артезианских скважин, сетей водоснабжения в дер. Головино, дер. Парово, дер. Поповка, дер. Покровское, дер. Нинорово, дер. Воронцово, дер. Мильцево, дер. Сельцы Угличского муниципального района	2017 – 2024	59 200 000,00
Борисоглебский муниципальный район			
Водоснабжение			
2.	Строительство сетей водоснабжения (ул. Боровая, д. 1а, до Северного жилого района с переходом через р. Устье), строительство станции обезжелезивания мощностью 500 куб. м/сутки, строительство двух новых скважин, строительство водонапорной башни объемом 50 куб. м. Строительство сетей водопровода протяженностью 10 км диаметром 100 – 150 мм, пос. Борисоглебский Борисоглебского муниципального района	2017 – 2024	40 000 000,00

1	2	3	4
3.	Строительство сетей водоснабжения протяженностью 2 км, организация центрального водоснабжения, дер. Юркино (Вошажниковское с/п, Вошажниковский с/о, Борисоглебский муниципальный район)	2017 – 2024	5 000 000,00
Водоотведение			
4.	Строительство локальных ОСК производительностью 200 куб. м/сутки, КНС производительностью 20 куб. м/час, МКР Аграрник и по ул. Лесной, строительство самотечного канализационного коллектора с КНС (35 колодцев), самотечной сети протяженностью 10 км диаметром 150 мм, пос. Борисоглебский Борисоглебского муниципального района	2017 – 2024	50 000 000,00
5.	Строительство локальных очистных сооружений, реконструкция полей фильтрации, реконструкция 750 м сетей, реконструкция КНС, пос. Красный Октябрь (Борисоглебское с/п, Краснооктябрьский с/о, Борисоглебский муниципальный район)	2017 – 2024	6 000 000,00
6.	Строительство локальных очистных сооружений, замена сетей водоотведения, реконструкция КНС, дер. Березники (Инальцинское с/п, Андреевский с/о, Борисоглебский муниципальный район)	2017 – 2024	4 000 000,00
Пошехонский муниципальный район			
Водоснабжение			
7.	Строительство станции обезжелезивания мощностью 500 куб. м/сутки в новом здании, строительство сетей водоснабжения, г. Пошехонье, Пошехонский муниципальный район	2017 – 2024	20 000 000,00
Водоотведение			
8.	Строительство: ОСК мощностью 2000 куб. м/сутки в новом здании, КНС мощностью 150 куб. м/час, напорный коллектор двухтрубный диаметром 250 мм длиной 5 км, городские самотечные сети длиной 2,5 км, г. Пошехонье, Пошехонский муниципальный район	2017 – 2024	95 000 000,00
Мышкинский муниципальный район			
Водоснабжение			
9.	Реконструкция поверхностного водозабора из реки Волги, водовода сырой воды, ОСВ, РЧВ, первого, второго и третьего подъемов станции ВОС, замена сетей водовода и распределительной сети, г. Мышкин, Мышкинский муниципальный район	2017 – 2024	70 000 000,00
Водоотведение			
10.	Реконструкция ОСК, реконструкция КНС, замена сетей водоотведения, г. Мышкин, Мышкинский муниципальный район	2017 – 2024	26 000 000,00

1	2	3	4
Некоузский муниципальный район			
Водоснабжение			
11.	Строительство станции обезжелезивания мощностью 500 куб. м/сутки в новом здании на площадке скважин. Строительство сетей водопровода протяженностью 62 км диаметром 100 мм, с. Новый Некоуз (Некоузское с/п, Некоузский муниципальный район)	2017 – 2024	20 000 000,00
12.	Строительство станции обезжелезивания мощностью 500 куб. м/сутки в новом здании на площадке скважин, пос. Волга, ул. Ленина (Волжское с/п, Некоузский муниципальный район)	2017 – 2024	20 000 000,00
Водоотведение			
13.	Строительство самотечного канализационного коллектора протяженностью 250 м с канализованием многоквартирных домов по адресу: ул. Новая от приемной камеры в районе д. 34 до КНС «Стадион» в с. Новый Некоуз Ярославской области. Строительство самотечного канализационного коллектора с участком напорной канализационной станции с протяженностью сетей 1410 м для канализования многоквартирных жилых домов по адресам: ул. Мелиораторов, дома 3, 5, 5а, 9, ул. Советская, дома 2а, 3а, 14, 16, 18, 20 в с. Новый Некоуз. Реконструкция очистных сооружений и канализационного коллектора длиной 1500 м (диаметр труб – 150 мм) от КНС «Баня» до очистных сооружений	2017 – 2024	40 000 000,00
14.	Строительство ОСК на 500 куб. м/сутки, строительство КНС производительностью 40 куб. м/час, строительство напорного коллектора двухтрубного диаметром 200 мм протяженностью 3 км, КНС производительностью 10 куб. м/час, напорного коллектора диаметром 150 мм протяженностью 300 м, иловых полей, линии электропередачи, санитарно-защитных ограждений, подъездных путей, пос. Волга, ул. Ленина (Волжское с/п, Некоузский муниципальный район)	2017 – 2024	70 000 000,00
Переславский муниципальный район			
Водоснабжение			
15.	Строительство станции обезжелезивания мощностью 500 куб. м/сутки в новом здании на площадке скважин, строительство двух новых скважин в двух новых укрупненных павильонах на площадке действующих водозаборов, строительство водонапорной башни объемом 50 куб. м, строительство автономных артезианских скважин на котельных. Строительство сетей водопровода протяженностью 2 км диаметром 100 – 150 мм, с. Купанское (Пригородное с/п, Переславский муниципальный район)	2017 – 2024	30 000 000,00

1	2	3	4
16.	Строительство на 2 скважины блока обезжелезивания в отдельном здании производительностью 15 куб. м/час, сетей водоснабжения протяженностью 2 км диаметром 100 мм, башни Рожновского, строительство автономных артезианских скважин на котельных, с. Рязанцево (Рязанцевское с/п, Переславский муниципальный район)	2017 – 2024	25 000 000,00
17.	Строительство 2 новых артезианских скважин, строительство станции комплексной очистки воды производительностью 500 куб. м/сутки, распределительной сети диаметром 100 мм протяженностью 1 км, башни Рожновского, 2 км сетей водопровода диаметром 150 мм, с. Кубринск (Нагорьевское с/п, Переславский муниципальный район)	2017 – 2024	25 000 000,00
18.	Строительство трех артезианских скважин, трех блоков обезжелезивания производительностью 10 куб. м/час каждый в новых павильонах на площадке скважин, строительство сетей диаметром 100 – 150 мм протяженностью 3 км, башни Рожновского объемом 25 куб. м, объединение системы водоснабжения в единую сеть, строительство автономных артезианских скважин на котельных, с. Нагорье (Нагорьевское с/п, Переславский муниципальный район)	2017 – 2024	35 000 000,00
19.	Строительство 2 новых артезианских скважин на старых площадках, блока обезжелезивания с бактериальной лампой производительностью 450 куб. м/сутки, распределительной сети диаметром 100 мм протяженностью 3 км, башни Рожновского, с. Берендеево (Рязанцевское с/п, Переславский муниципальный район)	2017 – 2024	25 000 000,00
20.	Строительство 2 новых артезианских скважин, блока обезжелезивания на две скважины производительностью 200 куб. м/сутки, распределительной сети диаметром 100 – 150 мм протяженностью 2 км, башни Рожновского объемом 25 куб. м, строительство автономных артезианских скважин на котельных, пос. Дубки (Рязанцевское с/п, Переславский муниципальный район)	2017 – 2024	20 000 000,00
Водоотведение			
21.	Строительство ОСК производительностью 350 куб. м/сутки, КНС производительностью 40 куб. м/час, напорного коллектора двухтрубного диаметром 150 мм протяженностью 2 км, выпускного коллектора протяженностью 200 м диаметром 200 мм, иловых полей, линии электропередачи, санитарно-защитного ограждения, подъездных путей, самотечной сети протяженностью 2 км диаметром 150 мм, с. Рязанцево (Рязанцевское с/п, Переславский муниципальный район)	2017 – 2024	37 000 000,00

1	2	3	4
22.	Строительство ОСК производственной мощностью 500 куб. м/сутки, КНС производительностью 50 куб. м/час, напорного коллектора протяженностью 500 м диаметром 150 мм, выпускного коллектора протяженностью 200 м диаметром 200 мм, иловых полей, линии электропередачи, санитарно-защитного ограждения, подъездных путей, самотечной сети протяженностью 3 км диаметром 150 – 200 мм, с. Кубринск (Нагорьевское с/п, Переславский муниципальный район)	2017 – 2024	47 000 000,00
23.	Строительство ОСК на 500 куб. м/сутки, строительство КНС производительностью 50 куб. м/ час, строительство напорного коллектора двухтрубного диаметром 150 мм протяженностью 500 метров, выпускного коллектора диаметром 200 мм протяженностью 200 м, иловых полей, линии электропередачи, санитарно-защитного ограждения, подъездных путей, самотечной сети протяженностью 3 км диаметром 150 мм, с. Нагорье (Нагорьевское с/п, Переславский муниципальный район)	2017 – 2024	50 000 000,00
24.	Строительство ОСК производственной мощностью 500 куб. м/сутки, КНС производительностью 50 куб. м/час, напорного коллектора двухтрубного диаметром 150 мм протяженностью 500 м, выпускного коллектора диаметром 200 мм протяженностью 200 м, иловых полей, линии электропередачи, санитарно-защитного ограждения, подъездных путей, самотечной сети протяженностью 3 км диаметром 150 – 200 мм, с. Берендеево (Рязанцевское с/п, Переславский муниципальный район)	2017 – 2024	44 000 000,00
25.	Строительство ОСК производственной мощностью 200 куб. м/сутки, КНС производительностью 20 куб. м/час, напорного коллектора двухтрубного протяженностью 500 м диаметром 150 мм, выпускного коллектора протяженностью 200 м диаметром 200 мм, иловых полей, линии электропередачи, санитарно-защитного ограждения, подъездных путей, самотечной сети протяженностью 2 км диаметром 150 мм, пос. Дубки (Рязанцевское с/п, Переславский муниципальный район)	2017 – 2024	28 000 000,00
Ростовский муниципальный район			
Водоснабжение			
26.	Строительство в Ростовском муниципальном районе водопроводного коллектора диаметром 690 мм от НС-1 до НС-2 ОСВ протяженностью 6,3 км	2018	211 119 000,00
Водоотведение			
27.	Строительство в г. Ростове канализационного напорного коллектора от КНС № 5 до ОСК	2017 – 2024	103 401 000,00

1	2	3	4
28.	Строительство ОСК, сетей водоотведения в с. Угодичи	2017 – 2024	20 957 000,00
29.	Реконструкция локальных ОСК, строительство канализационного коллектора до ОСК, КНС в раб. пос. Петровское	2017 – 2024	31 300 000,00
30.	Строительство локальных очистных сооружений, канализационного коллектора от 14 земельных участков квартала «Залужье» в раб. пос. Ишня	2017 – 2024	21 617 000,00
Итого по водоснабжению			605 319 000,00
Итого по водоотведению			674 275 000,00
Итого			1 279 594 000,00

Список используемых сокращений

ВОС – водопроводные очистные сооружения

КНС – канализационная насосная станция

МКР – микрорайон

НС – насосная станция

ОСВ – очистные сооружения водоснабжения

ОСК – очистные сооружения канализации

РЧВ – резервуар чистой воды

с/о – сельский округ

с/п – сельское поселение

УТВЕРЖДЁН
 постановлением
 Правительства области
 от 01.02.2016 № 75-п
 (в редакции постановления
 Правительства области
 от 28.03.2016 № 318-п)

**ПЛАН
 мероприятий по подготовке проектов модернизации объектов
 коммунальной инфраструктуры на территории Ярославской области в период с 2016 по 2017 год**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, годы	Объем финансирования, руб.			
			всего	средства Фонда ЖКХ*	средства субъекта	средства местного бюджета
1	2	3	4	5	6	7
В сфере водоснабжения						
Реконструкция системы водоснабжения Ростовского муниципального района Ярославской области						
	Подготовка конкурсной документации для проведения конкурса на право заключения концессионного соглашения	2016	6 160 000,00	4 928 000,00	1 232 000,00	0,00
	Разработка программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Ростовского муниципального района	2016	90 000,00	72 000,00	18 000,00	0,00
Итого		2016	6 250 000,00	5 000 000,00	1 250 000,00	0,00

Список используемых сокращений

Фонд ЖКХ – государственная корпорация – Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства