



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 3 октября 2020 г. № 2553-р

МОСКВА

1. В целях реконструкции (модернизации) объектов коммунальной инфраструктуры в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, степень износа которых превышает 60 процентов, выделить Минстрою России из резервного фонда Правительства Российской Федерации в 2020 году бюджетные ассигнования в размере 245000 тыс. рублей на оказание разовой финансовой помощи в виде предоставления субсидии из федерального бюджета бюджету Ярославской области на софинансирование расходных обязательств Ярославской области, связанных с реконструкцией (модернизацией) объектов коммунальной инфраструктуры в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, степень износа которых превышает 60 процентов, исходя из уровня софинансирования расходных обязательств Ярославской области в размере 98 процентов, имея в виду снижение показателя фактического износа объектов до уровня ниже 60 процентов.

2. Утвердить прилагаемое адресное (пообъектное) распределение субсидии, предоставляемой в 2020 году бюджету Ярославской области, источником финансового обеспечения которой являются бюджетные ассигнования резервного фонда Правительства Российской Федерации, на софинансирование мероприятий по реконструкции (модернизации) объектов коммунальной инфраструктуры в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, степень износа которых превышает 60 процентов.

3. Минстрою России:

в течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу настоящего распоряжения заключить соглашение о предоставлении субсидии бюджету Ярославской области;

осуществить контроль за целевым и эффективным использованием указанных в пункте 1 настоящего распоряжения бюджетных ассигнований с представлением доклада до 1 февраля 2021 г.

Председатель Правительства  
Российской Федерации

М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНО  
распоряжением Правительства  
Российской Федерации  
от 3 октября 2020 г. № 2553-р

### АДРЕСНОЕ (ПООБЪЕКТНОЕ) РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

субсидии, предоставляемой в 2020 году бюджету Ярославской области, источником финансового обеспечения которой являются бюджетные ассигнования резервного фонда Правительства Российской Федерации, на софинансирование мероприятий по реконструкции (модернизации) объектов коммунальной инфраструктуры в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, степень износа которых превышает 60 процентов

Наименование объекта капитального строительства	Мощность, подлежащая вводу в эксплуатацию	Срок ввода в эксплуатацию	Размер субсидии (тыс. рублей)
Всего			245000
в том числе:			
магистральный трубопровод ТМ-1 от павильона приборов учета ТМ-1 до ЦТП-1 ул. Маяковского Ду 325-530 мм (без учета участка ТК11-ТК13 ул. Строителей).	450 погонных метров	2020 год	31305,1

Наименование объекта капитального строительства	Мощность, подлежащая вводу в эксплуатацию	Срок ввода в эксплуатацию	Размер субсидии (тыс. рублей)
магистральный трубопровод ТМ-3 от опуска в землю ул. Заводская до павильона приборов учета ТМ-3 Ду 530-630 мм	105,6 погонного метра	2020 год	11324,9
магистральный трубопровод ТМ-3 от опуска в землю ул. Заводская до ЦТП "Фрегат" ул. Кузнецова Ду 325-630 мм	600 погонных метров	2020 год	54880
модернизация (капитальный ремонт) центрального теплового пункта № 6	капитальный ремонт здания, замена оборудования, пуско-наладочные работы, автоматизация, диспетчеризация	2020 год	13720
модернизация (капитальный ремонт) центрального теплового пункта № 11	капитальный ремонт здания, замена оборудования, пуско-наладочные работы, автоматизация, диспетчеризация	2020 год	13720
модернизация (капитальный ремонт) объектов водозабора и насосных станций	замена барабанной сетки на водозаборе	2020 год	9800

Наименование объекта капитального строительства	Мощность, подлежащая вводу в эксплуатацию	Срок ввода в эксплуатацию	Размер субсидии (тыс. рублей)
модернизация (капитальный ремонт) объектов очистных сооружений канализации	замена барабанной сетки на водозаборе, капитальный ремонт иловых карт (6 штук)	2020 год	36260
модернизация (капитальный ремонт) сетей водоотведения	1800 метров	2020 год	34300
модернизация (капитальный ремонт) сетей водоснабжения	1320 метров	2020 год	34790
мониторинг системы теплоснабжения	1	2020 год	4900