



# АДМИНИСТРАЦИЯ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «*28*» *февраля* 2026 года № *36-ра*

г. Кострома

### Об утверждении комплексного плана развития транспортной, энергетической, телекоммуникационной, социальной инфраструктуры Костромской области на период до 2036 года

В целях реализации приоритетных инфраструктурных проектов Костромской области, необходимых для реализации национальных целей развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года:

1. Утвердить прилагаемый комплексный план развития транспортной, энергетической, телекоммуникационной, социальной инфраструктуры Костромской области на период до 2036 года (далее – План).

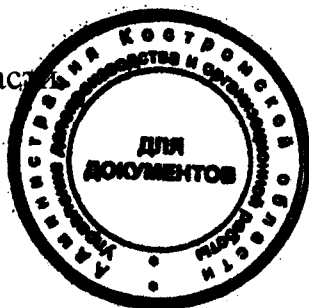
2. Мониторинг реализации Плана и направление информации о ходе его реализации в Министерство экономического развития Российской Федерации осуществлять департаменту строительства, жилищно-коммунального хозяйства и топливно-энергетического комплекса Костромской области.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя губернатора Костромской области, координирующего работу по вопросам реализации государственной и выработке региональной политики в сфере развития строительства.

4. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор области

С. Ситников



Приложение

УТВЕРЖДЕН

распоряжением администрации

Костромской области

от «*дв*» *февраля* 2026 г. № *36-ра*

### КОМПЛЕКСНЫЙ ПЛАН

развития транспортной, энергетической, телекоммуникационной, социальной инфраструктуры  
Костромской области на период до 2036 года

#### Раздел I. Транспортная инфраструктура

#### Глава 1. Целевые показатели и результаты реализации раздела I комплексного плана

Таблица № 1

| Целевые показатели и результаты реализации |  | Период, год |       |       |      |      |      |             | Всего  |
|--|--|-------------|-------|-------|------|------|------|-------------|--------|
|  |  | 2025        | 2026  | 2027  | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 - 2036 |        |
| 1.   | Протяженность построенных и реконструированных автомобильных дорог, км | 0,0643      | 0,053 | 0,209 | 0    | 0    | 0    | 0,146       | 0,4723 |

#### Глава 2. Объекты транспортной инфраструктуры

Таблица № 2

| № п/п | Наименование объекта инфраструктуры | Местоположение объекта инфраструктуры | Ключевые мощностные характеристики | Сроки строительства (реконструкции) | Ответственные исполнители | Объект инфраструктуры Федерального | Источники финансирования проекта по | Национальные цели развития Российской |
|-------|-------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|
|-------|-------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|

|    |   |  | объекта<br>инфраструктуры | объекта<br>инфраструктуры,<br>в т.ч. срок<br>начала и<br>окончания<br>строительства |  | комплексного<br>плана, со<br>строительством<br>(реконструкцией)<br>которого прямо<br>или<br>непосредственно<br>взаимоувязано<br>строительство<br>(реконструкция)<br>данного объекта,<br>и характер такой<br>взаимоувязки<br>(при наличии) | строительству<br>(реконструкции)<br>объекта<br>инфраструктуры<br>(федеральный<br>бюджет, бюджет<br>субъекта<br>Российской<br>Федерации, бюджет<br>муниципального<br>образования,<br>внебюджетные<br>источники и пр.)<br>(объем<br>финансирования<br>указывается при<br>наличии<br>информации) | Федерации,<br>для реализации<br>которых<br>необходим<br>объект<br>инфраструктуры<br>(проект) |
|----|---|--|---------------------------|---|--|---|---|--|
| 1. | Мост через реку Нерехта на пл. Свободы в г. Нерехта Костромской области   | Костромская область, г. Нерехта, пл. Свободы     | 45 пог. м                 | 2028-2031   | Администрация муниципального района город Нерехта и Нерехтский район Костромской области | -   | Дорожный фонд Костромской области   | Устойчивая и динамичная экономика  |
| 2. | Автомобильный путепровод в городском округе - город Галич Костромской области через железнодорожные пути участка Буй-Свеча Северной железной дороги | Костромская область, г. Галич                    | 49 пог. м                 | 2026-2027   | Администрация городского округа - город Галич Костромской области                        | -   | Дорожный фонд Костромской области   | Устойчивая и динамичная экономика  |
| 3. | Мост через реку Янга на ул. Советская в городе Мантурово  | Костромская область, г. Мантурово, ул. Советская | 51,5 пог. м               | 2029-2031   | Администрация Мантуровского муниципального округа Костромской области                    | -   | Дорожный фонд Костромской области   | Устойчивая и динамичная экономика  |
| 4. | Мост через реку Векса в г. Буй  | Костромская область, г. Буй, ул. 1 Мая           | 50 пог. м                 | 2029-2031   | Администрация городского округа город Буй  | -   | Дорожный фонд Костромской области   | Устойчивая и динамичная экономика  |

|    |  |   |               |           |                           |   |                                   |   |
|----|--|---|---------------|-----------|---------------------------|---|-----------------------------------|---|
|    |  |   |               |           | Костромской области       |   |                                   |   |
| 5. | Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги «Кострома - Красное-на-Волге» в Красносельском районе Костромской области на участке мостового перехода через реку Покша            | Автомобильная дорога «Кострома - Красное-на-Волге», км 14+037               | 102,25 пог. м | 2025-2027 | ООО «Мостремстрой»        | - | Дорожный фонд Костромской области | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 6. | Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги «Росолово-Унорож» в Галичском районе Костромской области на участке мостового перехода через реку Векса                             | Автомобильная дорога «Росолово-Унорож», км 3+934                            | 53,2 пог. м   | 2025-2026 | ООО «Солигаличское МЭП-8» | - | Дорожный фонд Костромской области | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 7. | Выполнение работ по реконструкции автомобильной дороги «Тимошино-Луптюг-граница Кировской области» в Октябрьском районе Костромской области на участке мостового перехода через реку Калог | Автомобильная дорога «Тимошино-Луптюг-граница Кировской области», км 19+422 | 41,15 пог. м  | 2025-2027 | ООО «Шарьинское МЭП-4»    | - | Дорожный фонд Костромской области | Комфортная и безопасная среда для жизни |

## Раздел II. Инфраструктура образования

### Глава 3. Целевые показатели и результаты реализации раздела II комплексного плана

Таблица № 3

| Целевые показатели и результаты реализации (дополнительные мощности) | Период, год |      |      |      |      |      |           | Всего |
|--|-------------|------|------|------|------|------|-----------|-------|
|  | 2025        | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031-2036 |       |

|    |                                       |   |   |      |      |      |      |      |            |
|----|---------------------------------------|---|---|------|------|------|------|------|------------|
| 1. | Перспективная численность обучающихся | 0 | 0 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 в год |
|----|---------------------------------------|---|---|------|------|------|------|------|------------|

## Глава 4. Объекты инфраструктуры образования

Таблица № 4

| № п/п | Наименование объекта инфраструктуры  | Местоположение объекта инфраструктуры                              | Ключевые мощностные характеристики объекта инфраструктуры | Сроки строительства (реконструкции) объекта инфраструктуры, в т.ч. срок начала и окончания строительства | Ответственные исполнители                        | Объект инфраструктуры Федерального комплексного плана, со строительством (реконструкцией) которого прямо или непосредственно связано строительство (реконструкция) данного объекта, и характер такой взаимосвязки (при наличии) | Источники финансирования проекта по строительству (реконструкции) объекта инфраструктуры (федеральный бюджет, бюджет субъекта Российской Федерации, бюджет муниципального образования, внебюджетные источники и пр.) (объем финансирования указывается при наличии информации) | Национальные цели развития Российской Федерации, для реализации которых необходим объект инфраструктуры (проект)          |
|-------|--|--|---|--|--|---|--|---|
| 1.    | Строительство здания общеобразовательного муниципального учреждения в п. Караваево по ул. Штеймана | Костромская область, Костромской район, п. Караваево, ул. Штеймана | 1000  | 2024-2027  | Администрация Костромского муниципального района | -   | Федеральный бюджет, бюджет Костромской области, бюджет муниципального образования  | Реализация потенциала каждого человека, развитие его талантов, воспитание патриотичной и социально ответственной личности |

## Раздел III. Инфраструктура здравоохранения

Глава 5. Целевые показатели и результаты реализации раздела III  
комплексного плана

Таблица № 5

| Целевые показатели и результаты реализации<br>(дополнительные мощности) |   | Период, год |      |      |      |      |      |           | Всего |
|---|---|-------------|------|------|------|------|------|-----------|-------|
|   |   | 2025        | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031-2036 |       |
| 1.  | Количество построенных и реконструированных объектов, ед.       | 1           | 2    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1         | 4     |
| 2.  | Кочная мощность построенных и реконструированных объектов, коек | 25          | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 178       | 203   |

## Глава 6. Объекты инфраструктуры здравоохранения

Таблица № 6

| № п/п | Наименование объектов инфраструктуры | Местоположение объекта инфраструктуры | Ключевые мощностные характеристики объектов инфраструктуры | Сроки строительства (реконструкции) объекта инфраструктуры, в т.ч. срок начала и окончания строительства | Ответственные исполнители | Объект инфраструктуры Федерального комплексного плана, со строительством (реконструкцией) которого прямо или непосредственно взаимосвязано строительство (реконструкция) данного объекта, и характер такой взаимосвязки (при наличии) | Источники финансирования проекта по строительству (реконструкции) объекта инфраструктуры (федеральный бюджет, бюджет субъекта Российской Федерации, бюджет муниципального образования, внебюджетные источники и пр.) (объем финансирования указывается при наличии информации) | Национальные цели развития Российской Федерации, для реализации которых необходим объект инфраструктуры (проект) |
|-------|--------------------------------------|---------------------------------------|--|--|---------------------------|---|--|--|
|-------|--------------------------------------|---------------------------------------|--|--|---------------------------|---|--|--|

|    |  |   |                                |           |  |   |  |   |
|----|--|---|--------------------------------|-----------|--|---|--|---|
| 1. | Реконструкция ОГБУЗ «Костромская областная детская больница». Строительство лечебно-диагностического корпуса | г. Кострома, ул. Ю. Беленогова, д. 18       | 25 коек, 150 посещений в смену | 2022-2025 | Депздрав Костромской области, Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области | - | Федеральный бюджет, бюджет Костромской области | Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи |
| 2. | Строительство поликлиники взрослых ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»                                    | г. Кострома, ул. Профсоюзная, в районе д. 8 | 500 посещений в смену          | 2025-2026 | Депздрав Костромской области, Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области | - | Федеральный бюджет, бюджет Костромской области | Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи |
| 3. | Строительство взрослой поликлиники ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 1»                         | г. Кострома, пр. Текстильщиков, д. 17а      | 500 посещений в смену          | 2020-2026 | Депздрав Костромской области, Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области | - | Бюджет Костромской области                     | Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи |
| 4. | Строительство роддома в г. Костроме  | г. Кострома                                 | 178 коек                       | 2026-2033 | Депздрав Костромской области, Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области | - | Федеральный бюджет, бюджет Костромской области | Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи |



|    |  |  |   |           |                                    |   | указывается при наличии информации)                                  |   |
|----|--|--|---|-----------|------------------------------------|---|--|---|
| 1. | Строительство спортивного зала для общеобразовательного учреждения в микрорайоне Венеция г. Костромы | Костромская область,<br>г. Кострома,<br>ул. Муромская,<br>д. 16                        | 50,00<br>единовременная<br>пропускная<br>способность  | 2023-2025 | Комспорт<br>Костромской<br>области | - | -  | Сохранение населения,<br>укрепление здоровья и повышение благополучия людей,<br>поддержка семьи |
| 2. | Строительство модульного физкультурно-спортивного комплекса  | Костромская область,<br>г. Кострома,<br>ул. Санаторная,<br>д. 21                       | 21,00<br>единовременная<br>пропускная<br>способность  | 2024-2025 | Комспорт<br>Костромской<br>области | - | Бюджет<br>Костромской<br>области                                     | Сохранение населения,<br>укрепление здоровья и повышение благополучия людей,<br>поддержка семьи |
| 3. | I этап реконструкции стадиона ГБУ КО «СШОР им. А.В. Голубева»  | Костромская область,<br>г. Кострома,<br>п. Караваево,<br>ул. Учебный<br>городок, д. 37 | 100,00<br>единовременная<br>пропускная<br>способность | 2020-2026 | Комспорт<br>Костромской<br>области | - | Федеральный бюджет, бюджет<br>Костромской<br>области                 | Сохранение населения,<br>укрепление здоровья и повышение благополучия людей,<br>поддержка семьи |
| 4. | Строительство плавательного бассейна   | Костромская область,<br>г. Кострома,<br>ул. Индустриальная                             | 36,00<br>единовременная<br>пропускная<br>способность  | 2025-2026 | Комспорт<br>Костромской<br>области | - | Федеральный бюджет, бюджет<br>Костромской<br>области, местный бюджет | Сохранение населения,<br>укрепление здоровья и повышение благополучия людей,<br>поддержка семьи |

|    |   |  |   |           |                              |   |  |   |
|----|---|--|---|-----------|------------------------------|---|--|---|
| 5. | Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса с универсальным залом игровых видов спорта                                  | Костромская область, г. Шарья, ул. Квартал Коммуны, д. 15а     | 64,00<br>единовременная пропускная способность  | 2020-2026 | Комспорт Костромской области | - | Федеральный бюджет, бюджет Костромской области, местный бюджет | Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи |
| 6. | Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса с искусственным льдом для тренировочных и оздоровительных занятий населения | Костромская область, г. Шарья, ул. Базовый проезд, д. 3        | 293,00<br>единовременная пропускная способность | 2020-2026 | Комспорт Костромской области | - | Федеральный бюджет, бюджет Костромской области                 | Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи |
| 7. | Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса   | Костромская область, пгт. Красное-на-Волге, ул. Ленина, д. 44В | 50,00<br>единовременная пропускная способность  | 2024-2026 | Комспорт Костромской области | - | Бюджет Костромской области, местный бюджет                     | Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи |
| 8. | Реконструкция спортивного комплекса   | Костромская область, с. Пыщуг, ул. Чкалова, д. 9а              | 28,00<br>единовременная пропускная способность  | 2028      | Комспорт Костромской области | - | Местный бюджет   | Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи |
| 9. | Строительство лыжной трассы   | Костромская область, г. Чухлома, ул. Калинина,                 | 30,00<br>единовременная пропускная способность  | 2025-2026 | Комспорт Костромской области | - | Бюджет Костромской области, местный бюджет,                    | Сохранение населения, укрепление здоровья и   |

|     |   |   |  |           |                              |   |  |   |
|-----|---|---|--|-----------|------------------------------|---|--|---|
|     |   | д. 108  |  |           |                              |   | внебюджетные источники   | повышение благополучия людей, поддержка семьи   |
| 10. | Строительство беговой дорожки                               | Костромская область, с. Парфеньево, ул. Пионерская, д. 41 | 28,00<br>единовременная пропускная способность | 2025      | Комспорт Костромской области | - | Местный бюджет   | Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи |
| 11. | Строительство модульного физкультурно-спортивного комплекса | Костромская область, г. Мантурово, ул. Ленина             | 24,00<br>единовременная пропускная способность | 2025-2026 | Комспорт Костромской области | - | Федеральный бюджет, бюджет Костромской области, местный бюджет | Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи |
| 12. | Строительство многофункциональной спортивной площадки       | Костромская область, г. Макарьев, ул. Окружная, д. 73Б    | 28,00<br>единовременная пропускная способность | 2025      | Комспорт Костромской области | - | Федеральный бюджет, бюджет Костромской области, местный бюджет | Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи |
| 13. | Строительство малой спортивной площадки ГТО                 | Костромская область, п. Сусанино, ул. Леонова, д. 16      | 28<br>единовременная пропускная способность    | 2025      | Комспорт Костромской области | - | Федеральный бюджет, бюджет Костромской области, местный бюджет | Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка       |

|     |   |   |   |           |                                    |   |  |   |
|-----|---|---|---|-----------|------------------------------------|---|--|---|
| 14. | Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса | Костромская область,<br>п. Судиславль,<br>ул. Юрьева                              | 50<br>единовременная<br>пропускная<br>способность | 2029-2030 | Комспорт<br>Костромской<br>области | - | Федеральный<br>бюджет, бюджет<br>Костромской<br>области, местный<br>бюджет | сохранение<br>населения,<br>укрепление<br>здоровья и<br>повышение<br>благополучия<br>людей,<br>поддержка<br>семьи |
| 15. | Строительство малой спортивной площадки ГТО           | Костромская область,<br>Судиславский район, п. Дружба,<br>ул. Цветочная,<br>д. 2А | 28<br>единовременная<br>пропускная<br>способность | 2025      | Комспорт<br>Костромской<br>области | - | Федеральный<br>бюджет, бюджет<br>Костромской<br>области, местный<br>бюджет | Сохранение<br>населения,<br>укрепление<br>здоровья и<br>повышение<br>благополучия<br>людей,<br>поддержка<br>семьи |
| 16. | Строительство малой спортивной площадки ГТО           | Костромская область,<br>г. Волгореченск,<br>ул. Парковая,<br>д. 31А               | 28<br>единовременная<br>пропускная<br>способность | 2025      | Комспорт<br>Костромской<br>области | - | Федеральный<br>бюджет, бюджет<br>Костромской<br>области, местный<br>бюджет | Сохранение<br>населения,<br>укрепление<br>здоровья и<br>повышение<br>благополучия<br>людей,<br>поддержка<br>семьи |

## Раздел V. Энергетическая инфраструктура

### Глава 9. Целевые показатели и результаты реализации раздела V комплексного плана

Таблица № 9

| Целевые показатели и результаты реализации (дополнительные мощности) | Период, год |      |      |      |      |      |           | Всего |
|--|-------------|------|------|------|------|------|-----------|-------|
|  | 2025        | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031-2036 |       |

|    |   |   |   |   |      |      |      |   |      |
|----|---|---|---|---|------|------|------|---|------|
| 1. | Протяженность построенных и реконструированных участков линий электропередачи, км | - | - | - | 16,6 | 33,3 | 30,3 | - | 80,2 |
|----|---|---|---|---|------|------|------|---|------|

## Глава 10. Объекты энергетической инфраструктуры

Таблица № 10

| № п/п | Наименование объекта инфраструктуры  | Местоположение объекта инфраструктуры                            | Ключевые мощностные характеристики объекта инфраструктуры | Сроки строительства (реконструкции) объекта инфраструктуры, в т.ч. срок начала и окончания строительства | Ответственные исполнители                     | Объект инфраструктуры Федерального плана, со строительством (реконструкцией) которого прямо или непосредственно связано строительство (реконструкция) данного объекта, и характер такой взаимосвязки (при наличии) | Источники финансирования проекта по строительству (реконструкции) объекта инфраструктуры (федеральный бюджет, бюджет субъекта Российской Федерации, бюджет муниципального образования, внебюджетные источники и пр.) (объем финансирования указывается при наличии информации) | Национальные цели развития Российской Федерации, для реализации которых необходим объект инфраструктуры (проект) |
|-------|--|--|---|--|---|--|--|--|
| 1.    | Техническое перевооружение ВЛ 35 кВ ПС 110/35/10 кВ Антропово – ПС 35/10 кВ Палкино с заменой опор и провода     | Антроповский муниципальный округ                                 | 35кВ<br>(8 км)  | 2030   | Филиал ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго» | -  | Внебюджетные источники   | Устойчивая и динамичная экономика  |
| 2.    | Техническое перевооружение ВЛ 35 кВ ПС 110/35/10 кВ Антропово – ПС 35/10 кВ Парфеньев-1 с заменой опор и провода | Антроповский муниципальный округ,<br>Парфеньевский муниципальный | 35кВ<br>(21,4 км)   | 2029   | Филиал ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго» | -  | Внебюджетные источники   | Устойчивая и динамичная экономика  |

|    |   |   |                    |           |   |   |                        |                                   |
|----|---|---|--------------------|-----------|---|---|------------------------|-----------------------------------|
|    |   | округ   |                    |           |   |   |                        |                                   |
| 3. | Техническое перевооружение ВЛ 35 кВ ПС 110/35/10 кВ Сушево – ПС 35/10 кВ Мисково с заменой опор и провода   | Костромской муниципальный район                                     | 35 кВ<br>(9,7 км)  | 2030      | Филиал ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 4. | Техническое перевооружение ВЛ 35 кВ ПС 110/35/10 кВ Палкино – ПС 35/10 кВ Словинка с заменой опор и провода   | Антроповский муниципальный округ                                    | 35 кВ<br>(11,9 км) | 2029      | Филиал ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 5. | Техническое перевооружение ВЛ 35 кВ ПС 110/35/10 кВ Черменино – ПС 35/10 кВ Панкратово с заменой опор и провода   | Кологривский муниципальный округ,<br>Чухломский муниципальный округ | 35 кВ<br>(16,6 км) | 2028      | Филиал ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 6. | Техническое перевооружение ВЛ 35 кВ ПС 110/35/10 кВ Кадый – ПС 35/10 кВ Якимово с заменой опор и провода  | Кадыйский муниципальный округ,<br>Макарьевский муниципальный округ  | 35 кВ<br>(12,6 км) | 2030      | Филиал ПАО «Россети Центр» - «Костромаэнерго» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 7. | Техническое перевооружение паровой турбины Т-100/120-130-3 № 2 с заменой газоанализаторов и приборов технологического контроля на КТЭЦ-2 (инв. № 420240008)                   | Костромская ТЭЦ-2,<br>г. Кострома,<br>ул.<br>Индустриальная,<br>38  | 170 МВт            | 2026      | ПАО «ТГК-2»                                   | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 8. | Техническое перевооружение котлов БКЗ-210-140 ст. №№ 1;2;3;4 инв. № 420240001, 420240002, 420240004, 420240505 с заменой приборного парка, приборов технологического контроля | Костромская ТЭЦ-2,<br>г. Кострома,<br>ул.<br>Индустриальная,<br>38  | 170 МВт            | 2025-2026 | ПАО «ТГК-2»                                   | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |

|     |  |  |           |      |             |   |                        |                                   |
|-----|--|--|-----------|------|-------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| 9.  | Техническое перевооружение котлоагрегата ст. № 3 Костромской ТЭЦ-1 с заменой основных узлов                                      | Костромская ТЭЦ-1, г. Кострома, ул. Ерохова, 11        | 24,76 МВт | 2026 | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 10. | Техническое перевооружение котлоагрегата ст. № 4 Костромской ТЭЦ-1 с заменой основных узлов                                      | Костромская ТЭЦ-1, г. Кострома, ул. Ерохова, 11        | 24,76 МВт | 2026 | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 11. | Техническое перевооружение котлоагрегата ст. № 6 Костромской ТЭЦ-1 с заменой основных узлов                                      | Костромская ТЭЦ-1, г. Кострома, ул. Ерохова, 11        | 24,76 МВт | 2034 | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 12. | Техническое перевооружение турбоагрегата ст. № 2 Костромской ТЭЦ-1 с заменой основных узлов                                      | Костромская ТЭЦ-1, г. Кострома, ул. Ерохова, 11        | 24,76 МВт | 2032 | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 13. | Техническое перевооружение парового котлоагрегата ст. № 1 с заменой барабана и I и II ст. конвективного пароперегревателя КТЭЦ-2 | Костромская ТЭЦ-2, г. Кострома, ул. Индустриальная, 38 | 170 МВт   | 2027 | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 14. | Техническое перевооружение парового котлоагрегата ст. № 2 с заменой барабана и I и II ст. конвективного пароперегревателя КТЭЦ-2 | Костромская ТЭЦ-2, г. Кострома, ул. Индустриальная, 38 | 170 МВт   | 2028 | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 15. | Техническое перевооружение парового котлоагрегата ст. № 3 с заменой барабана и I и II ст. конвективного пароперегревателя КТЭЦ-2 | Костромская ТЭЦ-2, г. Кострома, ул. Индустриальная, 38 | 170 МВт   | 2029 | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 16. | Техническое перевооружение парового  | Костромская ТЭЦ-2,                                     | 170 МВт   | 2030 | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная           |

|     |  |  |         |           |             |   |                        |                                   |
|-----|--|--|---------|-----------|-------------|---|------------------------|-----------------------------------|
|     | котлоагрегата ст. № 4 с заменой барабана и I и II ст. конвективного пароперегревателя КТЭЦ-2                                     | г. Кострома, ул. Индустриальная, 38                    |         |           |             |   |                        | экономика                         |
| 17. | Техническое перевооружение турбоагрегата ст. № 1 Костромской ТЭЦ-2 с заменой основных узлов                                      | Костромская ТЭЦ-2, г. Кострома, ул. Индустриальная, 38 | 170 МВт | 2028-2032 | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 18. | Техническое перевооружение турбоагрегата ст. № 2 Костромской ТЭЦ-2 с заменой основных узлов                                      | Костромская ТЭЦ-2, г. Кострома, ул. Индустриальная, 38 | 170 МВт | 2028-2032 | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 19. | Техническое перевооружение турбогенератора ст. № 1 Костромской ТЭЦ-2 с заменой основных узлов                                    | Костромская ТЭЦ-2, г. Кострома, ул. Индустриальная, 38 | 170 МВт | 2026      | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 20. | Техническое перевооружение турбогенератора ст. № 2 Костромской ТЭЦ-2 с заменой основных узлов                                    | Костромская ТЭЦ-2, г. Кострома, ул. Индустриальная, 38 | 170 МВт | 2026      | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 21. | Модернизация паровой турбины ПТ-60-130/13 № 1 в части системы возбуждения КТЭЦ-2 (инв. № 420240007)                              | Костромская ТЭЦ-2, г. Кострома, ул. Индустриальная, 38 | 170 МВт | 2028-2029 | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 22. | Модернизация паровой турбины Т-100/120-130-3 ст. № 2 Костромской ТЭЦ-2 с установкой автоматизированной системы контроля вибрации | Костромская ТЭЦ-2, г. Кострома, ул. Индустриальная, 38 | 170 МВт | 2026      | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |

|     |  |  |          |      |             |   |                        |                                   |
|-----|--|--|----------|------|-------------|---|------------------------|-----------------------------------|
|     | и переходом на доверенные программно-аппаратные комплексы  |  |          |      |             |   |                        |                                   |
| 23. | Модернизация паровой турбины Т-100/120-130-3 №2 с генератором ТВФ-120-2 с установкой системы технологической защиты по повышению виброскорости корпусов подшипников инв. 420240008 | Костромская ТЭЦ-2, г. Кострома, ул. Индустриальная, 38 | 170 МВт  | 2026 | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 24. | Модернизация технологических трубопроводов турбинного отделения общезаводского хозяйства на Костромской ТЭЦ-2  | Костромская ТЭЦ-2, г. Кострома, ул. Индустриальная, 38 | 170 МВт  | 2028 | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 25. | Комплексная замена котлоагрегата КА-1, замена ЦВД ТА-1 ПТ-60 в сборе с разворотом, замена парораспределения ЦВД и ЦНД, замена проточной части ЦНД                                  | Костромская ТЭЦ-2, г. Кострома, ул. Индустриальная, 38 | 42,5 МВт | 2036 | ПАО «ТГК-2» | - | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |

## Раздел VI. Телекоммуникационная инфраструктура

### Глава 11. Целевые показатели и результаты реализации раздела VI комплексного плана

Таблица № 11

| Целевые показатели и результаты реализации (дополнительные мощности) |  | Период, год |      |      |      |      |      | Всего |           |
|--|--|-------------|------|------|------|------|------|-------|-----------|
|  |  | 2025        | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |       | 2031-2036 |
| 1.   | Количество строящихся и реконструируемых объектов связи (базовые станции, объекты Российской телевизионной и радиовещательной сети), ед. | 0           | 9    | 0    | 0    | 0    | 8    | 0     | 17        |

## Глава 12. Объекты телекоммуникационной инфраструктуры

Таблица № 12

| № п/п | Наименование объекта инфраструктуры | Местоположение объекта инфраструктуры | Ключевые мощностные характеристики объекта инфраструктуры | Сроки строительства (реконструкции) объекта инфраструктуры, в т.ч. срок начала и окончания строительства | Ответственные исполнители | Объект инфраструктуры Федерального комплексного плана, со строительством (реконструкцией) которого прямо и непосредственно взаимосвязано строительство (реконструкция) данного объекта, и характер такой взаимосвязки (при наличии) | Источники финансирования проекта по строительству (реконструкции) объекта инфраструктуры (федеральный бюджет, бюджет субъекта Российской Федерации, бюджет муниципального образования, внебюджетные источники и пр.) (объем финансирования указывается при наличии информации) | Национальные цели развития Российской Федерации, для реализации которых необходим объект инфраструктуры (проект) |
|-------|-------------------------------------|---------------------------------------|---|--|---------------------------|---|--|--|
| 1.    | Базовая станция                     | Федеральная дорога Р-243              | Новое строительство                                       | 2026   | ПАО «МТС»                 |   | Внебюджетные источники   | Устойчивая и динамичная экономика  |
| 2.    | Базовая станция                     | Федеральная дорога Р-243              | Новое строительство                                       | 2030   | ООО «Т2-Мобайл»           | -   | Внебюджетные источники   | Устойчивая и динамичная экономика  |
| 3.    | Базовая станция                     | Федеральная дорога Р-243              | Новое строительство                                       | 2030   | ООО «Т2-Мобайл»           | -   | Внебюджетные источники   | Устойчивая и динамичная экономика  |
| 4.    | Базовая станция                     | Федеральная дорога Р-243              | Новое строительство                                       | 2030   | ООО «Т2-Мобайл»           | -   | Внебюджетные источники   | Устойчивая и динамичная экономика  |
| 5.    | Базовая станция                     | Федеральная дорога Р-243              | Новое строительство                                       | 2030   | ООО «Т2-Мобайл»           |   | Внебюджетные источники   | Устойчивая и динамичная экономика  |
| 6.    | Базовая станция                     | Федеральная дорога Р-243              | Новое строительство                                       | 2030   | ООО «Т2-Мобайл»           |   | Внебюджетные источники   | Устойчивая и динамичная экономика  |

|     |                 |                          |                     |      |                 |  |                        |                                   |
|-----|-----------------|--------------------------|---------------------|------|-----------------|--|------------------------|-----------------------------------|
|     |                 |                          |                     |      |                 |  |                        | экономика                         |
| 7.  | Базовая станция | Федеральная дорога Р-243 | Новое строительство | 2030 | ООО «Т2-Мобайл» |  | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 8.  | Базовая станция | Федеральная дорога Р-243 | Новое строительство | 2030 | ООО «Т2-Мобайл» |  | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 9.  | Базовая станция | Федеральная дорога Р-243 | Новое строительство | 2030 | ООО «Т2-Мобайл» |  | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 10. | Базовая станция | Федеральная дорога Р-243 | Новое строительство | 2026 | ООО «Т2-Мобайл» |  | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 11. | Базовая станция | Федеральная дорога Р-243 | Новое строительство | 2026 | ПАО «Вымпелком» |  | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 12. | Базовая станция | Федеральная дорога Р-243 | Новое строительство | 2026 | ПАО «Вымпелком» |  | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 13. | Базовая станция | Федеральная дорога Р-243 | Новое строительство | 2026 | ПАО «Вымпелком» |  | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 14. | Базовая станция | Федеральная дорога Р-243 | Новое строительство | 2026 | ПАО «Вымпелком» |  | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 15. | Базовая станция | Федеральная дорога Р-132 | Новое строительство | 2026 | ПАО «Вымпелком» |  | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 16. | Базовая станция | Федеральная дорога Р-132 | Новое строительство | 2026 | ПАО «Вымпелком» |  | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |
| 17. | Базовая станция | Федеральная дорога Р-132 | Новое строительство | 2026 | ПАО «Вымпелком» |  | Внебюджетные источники | Устойчивая и динамичная экономика |



|    |   |  |         |           |  |   |                        |   |
|----|---|--|---------|-----------|--|---|------------------------|---|
| 1. | Межпоселковый газопровод ГРС Парфеньево - п. Николо-Полома Парфеньевского округа - п. Антропово Антроповского округа          | п. Парфеньево - п. Николо-Полома Парфеньевского округа – п. Антропово Антроповского округа           | 45,4 км | 2031-2032 | ООО «Газпром газификация»                | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 2. | Уличный распределительный газопровод в п. Николо-Полома Парфеньевского округа   | п. Николо-Полома Парфеньевского округа   | 23,5 км | 2031-2032 | ООО «Газпром газораспределение Кострома» | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 3. | Уличный распределительный газопровод в п. Антропово Антроповского округа  | п. Антропово Антроповского округа  | 43,3 км | 2031-2032 | ООО «Газпром газораспределение Кострома» | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 4. | Межпоселковый газопровод д. Болотово Судиславского округа - д. Гуляевка Островского округа - п. Островское Островского округа | д. Болотово Судиславского округа - д. Гуляевка Островского округа - п. Островское Островского округа | 43,6 км | 2031-2032 | ООО «Газпром газификация»                | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 5. | Уличный распределительный газопровод в п. Островское Островского округа   | п. Островское Островского округа   | 50,2 км | 2031-2032 | ООО «Газпром газораспределение Кострома» | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 6. | Уличный распределительный газопровод в д. Гуляевка Островского округа   | д. Гуляевка Островского округа   | 7,0 км  | 2031-2032 | ООО «Газпром газораспределение Кострома» | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 7. | Межпоселковый газопровод с. Кузнецово Костромского района - д. Бычиха Костромского  | с. Кузнецово Костромского района - д. Бычиха   | 40,3 км | 2031-2032 | ООО «Газпром газификация»                | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |

|     |   |  |         |           |  |   |                           |   |
|-----|---|--|---------|-----------|--|---|---------------------------|---|
|     | района - п. Василево<br>Костромского района -<br>п. Мисково Костромского<br>района  | Костромского<br>района -<br>п. Василево<br>Костромского<br>района -<br>п. Мисково<br>Костромского<br>района                            |         |           |  |   |                           |   |
| 8.  | Уличный<br>распределительный<br>газопровод в д. Бычиха<br>Костромского района   | д. Бычиха<br>Костромского<br>района  | 5,3 км  | 2031-2032 | ООО «Газпром<br>газораспределение<br>Кострома» | - | Внебюджетные<br>источники | Комфортная и<br>безопасная<br>среда для жизни |
| 9.  | Уличный<br>распределительный<br>газопровод в п. Василево<br>Костромского района   | п. Василево<br>Костромского<br>района  | 4,6 км  | 2031-2032 | ООО «Газпром<br>газораспределение<br>Кострома» | - | Внебюджетные<br>источники | Комфортная и<br>безопасная<br>среда для жизни |
| 10. | Уличный<br>распределительный<br>газопровод в п. Мисково<br>Костромского района  | п. Мисково<br>Костромского<br>района   | 8,1 км  | 2031-2032 | ООО «Газпром<br>газораспределение<br>Кострома» | - | Внебюджетные<br>источники | Комфортная и<br>безопасная<br>среда для жизни |
| 11. | Межпоселковый<br>газопровод д. Бобыршино<br>Красносельского округа -<br>д. Захарово<br>Красносельского округа -<br>д. Афанасово<br>Красносельского округа | д. Бобыршино<br>Красносельского<br>округа -<br>д. Захарово<br>Красносельского<br>округа -<br>д. Афанасово<br>Красносельского<br>округа | 14,7 км | 2031-2032 | ООО «Газпром<br>газификация»                   | - | Внебюджетные<br>источники | Комфортная и<br>безопасная<br>среда для жизни |
| 12. | Уличный<br>распределительный<br>газопровод в д. Захарово<br>Красносельского округа  | д. Захарово<br>Красносельского<br>округа   | 3,3 км  | 2031-2032 | ООО «Газпром<br>газораспределение<br>Кострома» | - | Внебюджетные<br>источники | Комфортная и<br>безопасная<br>среда для жизни |
| 13. | Уличный<br>распределительный<br>газопровод в<br>д. Афанасово<br>Красносельского округа  | д. Афанасово<br>Красносельского<br>округа  | 3,3 км  | 2031-2032 | ООО «Газпром<br>газораспределение<br>Кострома» | - | Внебюджетные<br>источники | Комфортная и<br>безопасная<br>среда для жизни |
| 14. | Межпоселковый<br>газопровод ГРС Галич -   | г. Галич -<br>г. Чухлома   | 35,6 км | 2027-2028 | ООО «Газпром<br>газификация»                   | - | Внебюджетные<br>источники | Комфортная и<br>безопасная                    |

|     |   |                                 |          |           |  |   |                        |   |
|-----|---|---------------------------------|----------|-----------|--|---|------------------------|---|
|     | г. Чухлома Чухломского округа   |                                 |          |           |  |   |                        | среда для жизни                         |
| 15. | Уличный распределительный газопровод в г. Чухлома Чухломского округа  | г. Чухлома                      | 50,3 км  | 2027-2028 | ООО «Газпром газораспределение Кострома» | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 16. | Газопровод-отвод к г. Солигалич   | г. Солигалич                    | 63,8 км  | 2024-2026 | ПАО «Газпром»                            | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 17. | Межпоселковый газопровод ГРС Солигалич - г. Солигалич   | г. Солигалич                    | 11,8 км  | 2025-2026 | ООО «Газпром газификация»                | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 18. | Уличный распределительный газопровод в г. Солигалич Солигаличского округа   | г. Солигалич                    | 68,6 км  | 2024-2026 | ООО «Газпром газораспределение Кострома» | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 19. | Межпоселковый газопровод ГРС Солигалич - Солигаличский консервный завод - АО «Солигаличский известковый комбинат» | г. Солигалич                    | 4,2 км   | 2025-2026 | ООО «Газпром газификация»                | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 20. | Межпоселковый газопровод ГРС Нея - г. Макарьев Макарьевского округа - п. Кадый Кадыйского округа                  | г. Нея - г. Макарьев - п. Кадый | 113,1 км | 2027-2029 | ООО «Газпром газификация»                | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 21. | Уличный распределительный газопровод в г. Макарьев Макарьевского округа   | г. Макарьев                     | 43,4 км  | 2028-2029 | ООО «Газпром газораспределение Кострома» | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 22. | Уличный распределительный газопровод в п. Кадый Кадыйского округа   | п. Кадый Кадыйского округа      | 44,3 км  | 2028-2029 | ООО «Газпром газораспределение Кострома» | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 23. | Уличный распределительный   | г. Шарья                        | 272,8 км | 2024-2026 | ООО «Газпром газораспределение           | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная                 |

|     | газопровод в г. Шарье   |   |         |           | Кострома»                                |   |                        | среда для жизни                         |
|-----|---|---|---------|-----------|--|---|------------------------|---|
| 24. | Межпоселковый газопровод ГРС Шарья - п. Зебляки Шарьинского округа - п. Якшанга Поназыревского округа - п. Поназырево Поназыревского округа | г. Шарья - п. Зебляки Шарьинского округа - п. Якшанга Поназыревского округа - п. Поназырево Поназыревского округа | 49,1 км | 2031-2032 | ООО «Газпром газификация»                | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 25. | Уличный распределительный газопровод в п. Зебляки Шарьинского округа  | п. Зебляки Шарьинского округа   | 24,7 км | 2031-2032 | ООО «Газпром газораспределение Кострома» | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 26. | Уличный распределительный газопровод в п. Якшанга Поназыревского округа   | п. Якшанга Поназыревского округа  | 36,7 км | 2031-2032 | ООО «Газпром газораспределение Кострома» | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 27. | Уличный распределительный газопровод в п. Поназырево Поназыревского округа  | п. Поназырево Поназыревского округа   | 42,5 км | 2031-2032 | ООО «Газпром газораспределение Кострома» | - | Внебюджетные источники | Комфортная и безопасная среда для жизни |