# [Постановление Администрации г. Новочебоксарска Чувашской Республики от 2 октября 2020 г. N 1074 "Об утверждении комплексной программы социально-экономического развития города Новочебоксарска Чувашской Республики на 2020 - 2025 годы"](http://internet.garant.ru/document/redirect/74724676/0)

В соответствии с [Федеральным законом](http://internet.garant.ru/document/redirect/186367/0) от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", руководствуясь [статьей 43](http://internet.garant.ru/document/redirect/17608310/43) Устава города Новочебоксарска Чувашской Республики, администрация города Новочебоксарска Чувашской Республики постановляет:

1. Утвердить комплексную программу социально-экономического развития города Новочебоксарска Чувашской Республики на 2020 - 2025 годы согласно [приложению](#sub_1000) к настоящему постановлению.

2. Сектору пресс-службы администрации города Новочебоксарска Чувашской Республики разместить настоящее постановление в печатных средствах массовой информации в порядке, установленном для [официального опубликования](http://internet.garant.ru/document/redirect/74724677/0) муниципальных правовых актов и разместить его на [официальном сайте](http://internet.garant.ru/document/redirect/17520999/376) города Новочебоксарска в сети "Интернет".

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Новочебоксарска Чувашской Республики по экономике и финансам.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его [официального опубликования](http://internet.garant.ru/document/redirect/74724677/0).

|  |  |
| --- | --- |
| Врио главы администрациигорода НовочебоксарскаЧувашской Республики | А.Г. Фадеев |

Утверждена
[постановлением](#sub_0) администрации
города Новочебоксарска
Чувашской Республики
от 02.10.2020 г. N 1074

# Комплексная программасоциально-экономического развития города Новочебоксарска Чувашской Республики на 2020 - 2025 годы

Новочебоксарск - город в Чувашской Республике в правобережье р. Волги, в пределах междуречья р. Цивиль и Кукшум. Климат города умеренно-континентальный. Площадь территории города составляет 51,14 км2.

Город имеет благоприятное транспортное расположение. Широкая общегородская магистраль, соединяющая г. Новочебоксарск с г. Чебоксары, выходит на федеральную автомобильную дорогу Р-176, которая соединяет Чувашию с Республикой Марий Эл. По этой же автомобильной дороге осуществляется кратчайший выезд из г. Новочебоксарска на другие федеральные автомобильные дороги: М-7 и А-151 Цивильск - Ульяновск. Приблизительные расстояния до крупных городов России по автодорогам: Новочебоксарск - Йошкар-Ола 80 км; Новочебоксарск - Ульяновск 250 км; Новочебоксарск - Самара 490 км; Новочебоксарск - Москва 690 км; Новочебоксарск - Санкт-Петербург 1370 км. Железнодорожный подъезд от промышленной зоны г. Новочебоксарска примыкает к железнодорожной линии Канаш - Чебоксары. Имеется речное сообщение по р. Волге. Грузовой район с причальными стенками расположен в 3 км ниже Чебоксарской ГЭС. Аэропорт расположен между городами Чебоксары и Новочебоксарск.

В городе имеются водные и земельные ресурсы. Общая площадь водных объектов города составляет 1106 га. В черте города протекают 4 реки, в том числе Волга, Большой Цивиль, Малый Цивиль, Кукшум.

В окрестностях Новочебоксарска имеются значительные месторождения кирпичного и керамзитового сырья, песков строительных, гравия, торфа, что благоприятствует развитию промышленности строительных материалов.

Численность постоянного населения по состоянию на 1 января 2020 года составила 127,5 тыс. человек.

Новочебоксарск относится к 3 категории моногородов (моногорода со стабильной социально-экономической ситуацией). ПАО "Химпром" - градообразующее предприятие, на долю которого приходится 80% химического производства г. Новочебоксарска и более 30% отгруженной продукции химических производств республики. ПАО "Химпром" - одно из ключевых предприятий отечественной химической индустрии, чья деятельность сосредоточена на крупнотоннажной химии. В ассортименте предприятия более 200 наименований продукции.

13 промышленных предприятий города: ПАО "Химпром", ООО "Перкарбонат", ЗАО "ДюПон Химпром", ООО "Швейная фабрика "Пике", Филиал ООО "Керамика", АО "Элита", ГУП Чувашской Республики "БОС" Минстроя Чувашии, НМУПТТ, МУП "КС г. Новочебоксарска", ООО "Чебоксарский трубный завод", Филиал ПАО "РусГидро" - "Чебоксарская ГЭС", ООО "Хевел", АО "НЗСМ" входят в перечень крупных, экономически и социально значимых организаций Чувашской Республики.

Общеэкономический оборот предприятий крупного бизнеса по итогам 2019 года составил 53 млрд. рублей.

Доля Новочебоксарска в общем объеме отгрузки промышленных производств Чувашской Республики составляет 19%. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, по виду экономической деятельности "Обрабатывающие производства" в 2019 году составил 28 млрд. рублей.

Ограничительными барьерами для развития обрабатывающих производств остаются недостаточный спрос на выпускаемую продукцию, высокая конкуренция и низкий уровень защиты внутреннего рынка от продукции китайских товаропроизводителей.

По итогам 2019 года в эксплуатацию введено 53 тыс. м2 жилья. В стадии строительства на сегодняшний день находятся 11 многоквартирных жилых домов общей площадью около 100 тыс. м2 или около 1,8 тыс. квартир.

Состояние сферы туризма

Несмотря на то, что город в основном имеет промышленную специализацию, в нём имеется парк, скверы и большие площади зелёных насаждений. В городе располагается театр, музеи, значимые объекты религиозного и паломнического туризма.

Лечебно-оздоровительный туризм представлен двумя санаториями "Надежда" и "Салампи". Гостиничный фонд города включает 14 гостиниц.

Проводится фестиваль национальных культур "Новочебоксарск - город единства народов и культур".

Перспективы развития сферы туризма

Перспективы развития туризма связаны в первую очередь с развитием туристического потенциала г. Чебоксар и реализацией проекта "Чувашия - Сердце Волги".

# Проблемы муниципального образования

# Образование

1. Необходимо материально-техническое укрепление образовательных организаций.

Текущее состояние материально-технической базы общеобразовательных организаций городского округа характеризуется:

- устаревшими и находящимися в аварийном состоянии оконными блоками, теневыми навесами;

- моральным и физическим износом кровельных покрытий;

- разрушенными отмостками, асфальтовыми покрытиями, не отвечающими требованиям безопасности наружными ограждениями в общеобразовательных организациях;

- разрушенными ливневыми колодцами, сгнившими трубопроводами системы холодного и горячего водоснабжения и отопления, водоотведения в общеобразовательных организациях;

- физическим износом кронштейнов и светильников, установленных в образовательных организациях;

- устаревшим автоматизированным управлением противопожарной системы и речевого оповещения в образовательных организациях.

Что делается

Разработана проектно-сметная документация на замену оконных блоков, кровельных покрытий и ограждений кровли, на ремонт теневых навесов и кабин туалетных, на общестроительные работы и проведена экспертная оценка. Разработана проектно-сметная документация на ремонт уличного освещения и ремонт устаревшего автоматизированного управления противопожарной системой и речевого оповещения.

Пути решения

Необходимо провести работы по замене оконных блоков, по ремонту кровельных покрытий, теневых навесов и кабин туалетных, уличного освещения, устаревшего автоматизированного управления противопожарной системой и речевого оповещения, а также провести общестроительные работы.

Кроме того, необходимо провести работы по ремонту холодного и горячего водоснабжения, канализации, отопления в МБДОУ "Детский сад N 4, "Детский сад N 7", "Детский сад N 10", "Детский сад N 27", "Детский сад N 38", "Детский сад N 43", "Детский сад N 48", "Детский сад N 49", МБДОУ "СОШ N 12", МБДОУ "СОШ N 14", МБДОУ "СОШ N 16", МБДОУ "СОШ N 17", МБДОУ "СОШ N 20", "ЦРТДиЮ".

Источники и объёмы финансирования

На выполнение всего объема работ необходимо 181 840,7 тыс. рублей.

2. Капитальный ремонт зданий образовательных организаций городского округа.

В зданиях образовательных организаций городского округа, построенных в период 1960 - 1980 гг., ни разу не проводился капитальный ремонт. К настоящему времени многие из них имеют износ свыше 50%.

Также требуются капитальный ремонт здания (г. Новочебоксарск, Ельниковский проезд, д. 6А) под начальную школу на 300 учащихся и завершение капитального ремонта средней школы N 3 г. Новочебоксарска (ремонт дворовых проемов, полов, ограждение лестничных маршей, крылец, отмостков).

Кроме того, капитального ремонта требуют устаревшие здания МАУ ДООЛ "Звездочка" и здание МБУ ДО "ЦРТДиЮ им. А.И. Андрианова", построенное в 80-х годах прошлого столетия.

Пути решения

В 2017 - 2019 гг. в рамках мероприятия "Капитальный ремонт зданий государственных общеобразовательных организаций Чувашской Республики, муниципальных общеобразовательных организаций, имеющих износ 50 процентов и выше" капитально отремонтировано МБОУ "СОШ N 2" (33,3 млн рублей). В 2020 году будет завершен капитальный ремонт МБОУ СОШ N 3. (38,3 млн рублей)

Подана заявка в Минобразования Чувашии на капитальный ремонт школ N 4, 5, 9, 11, также необходимо провести капитальный ремонт в школах N 8, 12, гимназии N 6 и Новочебоксарском кадетском лицее (необходимо свыше 260 млн рублей).

Также необходимо провести работы по капитальному ремонту устаревших зданий МАУ ДООЛ "Звездочка", здания под начальную школу на 300 учащихся (г. Новочебоксарск, Ельниковский проезд, д. 6А), концертного зала и учебного блока МБУ ДО "ЦРТДиЮ им. А.И. Андрианова", а также завершить капитальный ремонт средней школы N 3 г. Новочебоксарска (суммарно необходимо 188,76 млн рублей).

Кроме того, дополнительно к капитальному ремонту зданий МАУ ДООЛ "Звездочка" нужно выполнить и капитальный ремонт его электросетевого хозяйства (около 200 млн руб.).

Источники и объемы финансирования

На выполнение всего объема работ необходимо свыше 600 млн рублей.

# ЖКХ

1. Необходима разработка проектно-сметной документации по проектам модернизации водопроводно-канализационного хозяйства, проведение её государственной экспертизы для включения их в федеральный проект "Чистая вода".

Источником водоснабжения города Новочебоксарска служит Чебоксарское водохранилище, водозабор осуществляется береговой насосной станцией (БНС). Водоочистные сооружения (ВОС) были введены в эксплуатацию в апреле 1992 г., с усечённой технологической цепочкой. Для дальнейшего развития ВОС г. Новочебоксарска необходима реализация ряда проектов, которую можно было бы осуществить в рамках федерального проекта "Чистая вода":

1) Реконструкция микрофильтров (40 мкм), с заменой на дисковые с сеткой 10 мкм с подключением к АСУ ТП ВОС. Данное мероприятие позволит совмещать предварительную фильтрацию и полноценную 1-ую ступень очистки воды, которая исключает строительство дорогостоящей 2-ой ступени очистки на скорых фильтрах (согласно проекту "Гипрокоммунводоканал" 1984 года).

2) Реконструкция системы обработки промывных вод от контактных осветлителей и строительства узла обезвоживания осадка на водоочистных сооружениях. Реализация проекта позволит создать эффективную систему обработки загрязненных промывных вод от контактных осветлителей и построить узел обезвоживания осадка на водоочистных сооружениях с целью возврата осветленной воды в технологический цикл очистки сырой воды и уменьшения объёма сбрасываемых стоков в городскую канализационную сеть, что в свою очередь позволит:

- экономить природные ресурсы за счет снижение объемов забора сырой воды р. Волга на 10-15%;

- снизить негативное воздействие на окружающую среду за счет уменьшения сброса сточных (промывных) вод на 95%.

3) Модернизация насосных агрегатов береговой насосной станции первого подъема с заменой водоочистных машин. Реализация проекта позволит исключить или значительно снизить эксплуатационные расходы.

Однако в состав заявок на финансирование за счет федерального проекта "Чистая вода" включаются только мероприятия, имеющие проектно-сметную документацию и заключение государственной экспертизы, проведение же данных работ за счет средств бюджета города Новочебоксарска не представляется возможным.

Пути решения

Разработать проектно-сметную документацию, необходимую для включения в федеральный проект, провести государственную экспертизу проектной документации и достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства.

Источники и объёмы финансирования

На разработку проектно-сметной документации необходимо свыше 40 млн руб. из консолидированного бюджета Республики, на капитальное строительство потребуется около 990 млн руб. из федерального бюджета (в случае включения в федеральный проект "Чистая вода").

2. Необходима реконструкция главных водоводов диаметром 1200 мм.

Система городских водоводов (около 21 км) в настоящее время сильно изношена (износ - 90%). При их разрушении возникает опасность прекращения снабжения водой как населения, так и ПАО "Химпром".

Пути решения

Провести реконструкцию главных водоводов диаметром 1200 мм.

Источники и объёмы финансирования

На выполнение всего объема работ необходимо около 1 600 млн рублей из средств федерального и консолидированного республиканского бюджетов.

3. Высокий износ теплосетей.

В настоящий момент износ сетей теплоснабжения г. Новочебоксарска очень велик, требуется их реконструкция. Соглашение об этом с Фондом содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства подписано.

Пути решения

Провести реконструкцию сетей теплоснабжения.

Источники и объёмы финансирования

На выполнение всего объема работ необходимо 1 054 млн рублей.

4. Требуется строительство водоснабжения и водоотведения канализационной сети в Липовском микрорайоне города Новочебоксарска.

В настоящее время в Липовском микрорайоне отсутствует канализационная сеть. Строительство необходимо для улучшения условий проживания свыше 1 тыс. человек.

Пути решения

Провести работы по строительству водоснабжения и водоотведения канализационной сети.

Источники и объёмы финансирования

На выполнение всего объема работ необходимо 48,70 млн рублей.

# Экология

1. Требуется разработка проектно-сметной документации двух объектов ливневой канализации, проведение государственной экспертизы проектной документации и достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства в рамках проекта "Чистая Волга".

Пути решения

Разработать проектно-сметную документацию двух объектов ливневой канализации.

Источники и объёмы финансирования

На выполнение всего объема работ необходимо 5 000,00 тыс. рублей.

# Культура

1. Требуется укрепление материально-технической базы АУ "Дворец культуры "Химик".

АУ "ДК "Химик" требуется проведение капитального ремонта фасада и ремонт автоматической системы пожаротушения.

Пути решения

Провести работы по капремонту здания.

Источники и объёмы финансирования

На выполнение всего объема работ необходимо 9,30 млн рублей.

# Коммерческие и инфраструктурные проекты, планирующиеся к реализации в период с 2020 - 2025 гг.

В период с 2020 по 2025 годы в рамках программы будет реализовано 24 проекта инфраструктурной направленности и 20 коммерческих проектов.

Проекты инфраструктурной направленности будут профинансированы на общую сумму 8721,10 млн рублей, в том числе за счет федерального финансирования на сумму 6053,98 млн рублей, за счет консолидированного бюджета Чувашской Республики - 2630,40 млн рублей, за счет внебюджетных источников финансирования - 36,72 млн рублей.

Объем финансирования коммерческих проектов составит 37111,17 млн рублей за счет внебюджетных источников финансирования.

Информация по проектам приведена в [таблицах 1-3](#sub_1100).

Таблица 1

# Инфраструктурные проекты, мероприятия и показатели состояния соответствующих отраслей в Новочебоксарском городском округе

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Национальный проект, региональный проект | Место реализации (мун. район или гор. округ) | Годы реализации | Мощность | Источник финансирования, наличие и необходимость ПСД | Прогнозные объемы финансирования | Число жителей, улучшивших условия в результате реализации (чел.) |
| Уровень бюджета | ВСЕГО, в т.ч. | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Дорожное хозяйство |
| Обновление контактной сети троллейбусного сообщения города |  | г. Новочебоксарск | 2021 |  | ПСД в стадии разработки | Объем финансирования, млн. руб. | 32,5 |  | 12,5 | 20 |  |  |  |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 32,5 |  | 12,50 | 20,00 |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по Дорожному хозяйству: | х | х | х | х | х | Объем финансирования, млн. руб. | 32,50 |  | 12,50 | 20,00 |  |  |  |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 32,50 |  | 12,50 | 20,00 |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| ЖКХ |
| Реконструкция сетей теплоснабжения г. Новочебоксарска |  | г. Новочебоксарск | 2020-2024 |  | ПСД на 4 объекта 2020 - 2021 г в наличии, далее требуется разработка | Объем финансирования, млн. руб. | 1053,98 | 100,25 | 74,53 | 250 | 300 | 329,2 |  |  |
| фед. бюджет | 984,03 | 60,15 | 44,68 | 250 | 300 | 329,2 |  |
| конс. бюджет ЧР | 33,23 | 19,05 | 14,18 |  |  |  |  |
| внебюдж. | 36,72 | 21,05 | 15,67 |  |  |  |  |
| Строительство водоснабжения и водоотведения канализационной сети в городе Новочебоксарске (мкр. Липово) |  | г. Новочебоксарск | 2021 |  | ПСД в стадии разработки | Объем финансирования, млн. руб. | 48,7 |  | 48,7 |  |  |  |  |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 48,7 |  | 48,7 |  |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство ливневых очистных сооружений | Региональный проект "Чистая вода" национального проекта "Экология" | г. Новочебоксарск | 2024 |  | ПСД в стадии разработки | Объем финансирования, млн. руб. | 55,2 |  | 4,6 |  |  | 50,6 |  |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 55,2 |  | 4,6 |  |  | 50,6 |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция микрофильтров (40 мкм), с заменой на дисковые с сеткой 10 мкм с подключением к АСУ ТП ВОС | Региональный проект "Чистая вода" национального проекта "Экология" | г. Новочебоксарск | 2021-2023 |  | Проектирование не начато | Объем финансирования, млн. руб. | 722,7 |  | 31,1 | 511,6 | 180 |  |  |  |
| фед. бюджет | 691,6 |  |  | 511,6 | 180 |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 31,1 |  | 31,1 |  |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция системы обработки промывных вод от контактных осветлителей и строительства узла обезвоживания осадка на водоочистных сооружениях | Региональный проект "Чистая вода" национального проекта "Экология" | г. Новочебоксарск | 2021-2022 |  | Проектирование не начато | Объем финансирования, млн. руб. | 130,32 |  | 10,32 | 120 |  |  |  |  |
| фед. бюджет | 120 |  |  | 120,00 |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 10,32 |  | 10,32 |  |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция главных водоводов диаметром 1200 мм |  | г. Новочебоксарск | 2021-2024 |  | Проектирование не начато | Объем финансирования, млн. руб. | 1601,1 |  | 13,8 | 529,1 | 529,1 | 529,1 |  |  |
| фед. бюджет | 1587,3 |  |  | 529,1 | 529,1 | 529,1 |  |
| конс. бюджет ЧР | 13,8 |  | 13,80 |  |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация насосных агрегатов береговой насосной станции первого подъема с заменой водоочистных машин |  | г. Новочебоксарск | 2021-2023 |  | Проектирование не начато | Объем финансирования, млн. руб. | 169,9 |  | 2,5 | 83,7 | 83,7 |  |  |  |
| фед. бюджет | 167,4 |  |  | 83,70 | 83,7 |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 2,5 |  | 2,50 |  |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по ЖКХ: | х | х | х | х | х | Объем финансирования, млн. руб. | 3781,90 | 100,25 | 185,55 | 1494,40 | 1092,80 | 908,90 |  |  |
| фед. бюджет | 3550,33 | 60,15 | 44,68 | 1494,40 | 1092,80 | 858,30 |  |
| конс. бюджет ЧР | 194,85 | 19,05 | 125,20 |  |  | 50,60 |  |
| внебюдж. | 36,72 | 21,05 | 15,67 |  |  |  |  |
| Культура |
| Укрепление материально-технической базы муниципальных учреждений культурно-досугового типа (АУ "ДК "Химик", капитальный ремонт фасада здания, автоматическая система пожаротушения) |  | г. Новочебоксарск | 2021 |  | Проектные работы завершены | Объем финансирования, млн. руб. | 9,3 | 4,0 | 5,3 |  |  |  |  |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 9,3 | 4,0 | 5,3 |  |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по Культуре: | х | х | х | х | х | Объем финансирования, млн. руб. | 9,30 | 4,00 | 5,30 |  |  |  |  |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 9,30 | 4,00 | 5,30 |  |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Образование |
| Строительство объекта "Детский сад на 220 мест (поз. 27) в IX микрорайоне Западного жилого района г. Новочебоксарск" |  | г. Новочебоксарск | 2019-2020 | 220 мест | Проектные работы завершены | Объем финансирования, млн. руб. | 12,3 | 12,3 |  |  |  |  |  |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 12,3 | 12,3 |  |  |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Капитальный ремонт здания, расположенного по адресу: г. Новочебоксарск, Ельниковский пр., д. 6а, под начальную школу на 300 учащихся |  | г. Новочебоксарск | 2021-2022 | 300 мест | Проектные работы завершены | Объем финансирования, млн. руб. | 42,5 |  |  | 42,5 |  |  |  |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 42,5 |  |  | 42,5 |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Укрепление материально-технической базы муниципальных образовательных организаций (Средняя школа N 3, износ более 50%) |  | г. Новочебоксарск | 2020 |  | Проектные работы завершены | Объем финансирования, млн. руб. | 38,3 | 4,7 | 33,6 |  |  |  |  |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 38,3 | 4,7 | 33,6 |  |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Выполнение капитального ремонта электросетевого хозяйства МАУ ДООЛ "Звездочка" |  | г. Новочебоксарск | 2021-2023 |  | Проведено обследование и составлен сметный расчет | Объем финансирования, млн. руб. | 198,1 |  | 5 | 93,1 | 100 |  |  |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 198,1 |  | 5,0 | 93,1 | 100 |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по Образованию: | х | х | х | х | х | Объем финансирования, млн. руб. | 291,20 | 17,00 | 38,60 | 135,60 | 100,00 |  |  |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 291,20 | 17,00 | 38,60 | 135,60 | 100,00 |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Физическая культура и спорт |
| Реконструкция АУ Чувашской Республики ДОД "СДЮСШОР N 3" Минспорта Чувашии |  | г. Новочебоксарск | 2020-2021 |  | ПСД в стадии разработки | Объем финансирования, млн. руб. | 275,8 | 131,9 | 143,9 |  |  |  |  |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 275,8 | 131,9 | 143,9 |  |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция компрессорной станции под спортивно-оздоровительный комплекс по адресу: г. Новочебоксарск, ул. Ж. Крутовой, вл. 1А |  | г. Новочебоксарск | 2020 |  | ПСД в стадии разработки | Объем финансирования, млн. руб. | 56,8 | 56,8 |  |  |  |  |  |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 56,8 | 56,8 |  |  |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство плоскостного стадиона, расположенного на территории МБОУ "СОШ N 8" | Региональный проект "Спорт - норма жизни" национального проекта "Демография" | г. Новочебоксарск | 2021 |  | ПСД в стадии разработки | Объем финансирования, млн. руб. | 36,5 |  | 36,5 |  |  |  |  |  |
| фед. бюджет | 35,9 |  | 35,9 |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 0,6 |  | 0,6 |  |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по Физической культуре и спорту: | х | х | х | х | х | Объем финансирования, млн. руб. | 369,10 | 188,70 | 180,40 |  |  |  |  |  |
| фед. бюджет | 35,90 |  | 35,90 |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 333,20 | 188,70 | 144,50 |  |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Экология |
| Создание Экотехнопарка - системы глубокой переработки отходов | Государственная программа Чувашской Республики "Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности" | г. Новочебоксарск | 2020-2026 |  | ПСД отсутствует | Объем финансирования, млн. руб. | 1284 | 214 | 214 | 214 | 214 | 214 | 214 |  |
| фед. бюджет | 1284 | 214 | 214 | 214 | 214 | 214 | 214 |
| конс. бюджет ЧР |  |  |  |  |  |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Рекультивация шламонакопителей N 5 и N 10 ГУП "БОС" Минстроя Чувашии (г. Новочебоксарск). | Региональный проект "Оздоровление Волги" национального проекта "Экология" | г. Новочебоксарск | 2020-2023 |  | Проектные работы завершены | Объем финансирования, млн. руб. | 1140,7 | 860,4 | 93,43 | 93,43 | 93,44 |  |  |  |
| фед. бюджет | 1129,3 | 851,8 | 92,5 | 92,5 | 92,5 |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 11,4 | 8,6 | 0,93 | 0,93 | 0,94 |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Жени Крутовой г. Новочебоксарск | Региональный проект "Оздоровление Волги" национального проекта "Экология" | г. Новочебоксарск | 2024 |  | ПСД в стадии разработки | Объем финансирования, млн. руб. | 35 |  |  |  |  | 35 |  |  |
| фед. бюджет | 34,65 |  |  |  |  | 34,65 |  |
| конс. бюджет ЧР | 0,35 |  |  |  |  | 0,35 |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Винокурова г. Новочебоксарск | Региональный проект "Оздоровление Волги" национального проекта "Экология" | г. Новочебоксарск | 2024 |  | ПСД в стадии разработки | Объем финансирования, млн. руб. | 20 |  |  |  |  | 20 |  |  |
| фед. бюджет | 19,8 |  |  |  |  | 19,8 |  |
| конс. бюджет ЧР | 0,2 |  |  |  |  | 0,2 |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция аэротенка-смесителя секции "А" ГУП "БОС" Минстроя Чувашии (г. Новочебоксарск) |  | г. Новочебоксарск | 2021-2023 |  | Требуется корректировка ПСД | Объем финансирования, млн. руб. | 96,5 |  | 35 | 35 | 26,5 |  |  |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 96,5 |  | 35 | 35 | 26,5 |  |  |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство объекта "Шламонакопитель N 12А ГУП "БОС" Минстроя Чувашии (г. Новочебоксарск) |  | г. Новочебоксарск | 2021-2025 |  | Требуется корректировка ПСД | Объем финансирования, млн. руб. | 361,2 |  | 50 | 50 | 70 | 120 | 71,2 |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 361,2 |  | 50 | 50 | 70 | 120 | 71,2 |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство объекта "Выпускной коллектор в р. Волга" (г. Новочебоксарск) |  | г. Новочебоксарск | 2021-2025 |  | Требуется разработка ПСД | Объем финансирования, млн. руб. | 269,2 |  | 50 | 50 | 70 | 80 | 19,2 |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 269,2 |  | 50 | 50 | 70 | 80 | 19,2 |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция объектов биологических очистных сооружений производительностью 110 тыс. м3/сут. (II очередь) (г. Новочебоксарск) |  | г. Новочебоксарск | 2021-2025 | 110 тыс. м3/сут. | Требуется разработка ПСД | Объем финансирования, млн. руб. | 1030,5 |  | 180 | 250 | 210 | 200 | 190,5 |  |
| фед. бюджет |  |  |  |  |  |  |  |
| конс. бюджет ЧР | 1030,5 |  | 180 | 250 | 210 | 200 | 190,5 |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по Экологии: | х | х | х | х | х | Объем финансирования, млн. руб. | 4237,10 | 1074,40 | 622,43 | 692,43 | 683,94 | 669,00 | 494,90 |  |
| фед. бюджет | 2467,75 | 1065,80 | 306,50 | 306,50 | 306,50 | 268,45 | 214,00 |
| конс. бюджет ЧР | 1769,35 | 8,60 | 315,93 | 385,93 | 377,44 | 400,55 | 280,90 |
| внебюдж. |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по г. Новочебоксарск: | х | х | х | х | х | Объем финансирования, млн. руб. | 8721,10 | 1384,35 | 1044,78 | 2342,43 | 1876,74 | 1577,90 | 494,90 |  |
| фед. бюджет | 6053,98 | 1125,95 | 387,08 | 1800,90 | 1399,30 | 1126,75 | 214,00 |
| конс. бюджет ЧР | 2630,40 | 237,35 | 642,03 | 541,53 | 477,44 | 451,15 | 280,90 |
| внебюдж. | 36,72 | 21,05 | 15,67 |  |  |  |  |

# Коммерческие проекты

Таблица 2

# Описание коммерческих проектов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование, заявитель | Отрасль | Сроки реализации | Краткое содержание | Общий объеминвестиций,млн. руб. |
| Жилая застройка 9 мкр Западного жилого района города Новочебоксарска, ООО СЗ "СМУ-58", г. Новочебоксарск | Жилищное строительство | 2020-2030 | Жилая застройка территории, предусматривающей строительство 301,5 тыс. кв.м жилья | 9648 |
| Использование отбросного газа, ПАО "Химпром", г. Новочебоксарск | Химическая промышленность | 2020-2021 | Использование отбросного газа воздухоразделительной установки (ВРУ) 851 корпуса цеха N 23 в производстве перекиси водорода | 127,1 |
| Мкр. "Спутник" города Новочебоксарска, ООО СЗ "Комплекс", г. Новочебоксарск | Жилищное строительство | 2020-2025 | Жилая застройка территории, предусматривающей строительство 56,15 тыс. кв.м жилья | 1796,8 |
| Модернизация производств кремнийорганического комплекса с увеличением выпуска товарной продукции, ПАО "Химпром", г. Новочебоксарск | Химическая промышленность | 2020-2025 | Реконструкция кремнийорганического производственного комплекса ПАО "Химпром", направленная на увеличение объемов производства в 2 раза, что обеспечит увеличение объема продаж товарной кремнийорганической продукции на 78%, в том числе полное импортозамещение на внутреннем рынке по действующей номенклатуре, и рост экспорта в 1,8 раза. | 1157,2 |
| Модернизация узла капсулирования перкарбоната натрия (ПКН), ПАО "Химпром", г. Новочебоксарск | Химическая промышленность | 2022-2023 | Модернизация узла капсулирования перкарбоната натрия (ПКН) | 139,2 |
| Оптимизация работы компрессорной станции, ПАО "Химпром", г. Новочебоксарск | Химическая промышленность | 2021-2022 | Оптимизация работы компрессорной станции к-са 851 корпуса цеха N 23 | 83,3 |
| Организация производства текстильной контактной ленты (липучка), АО "Лента", г. Новочебоксарск | Легкая промышленность | 2019-2020 | Проект направлен на организацию производства текстильной ленты "контакт" для использования в швейной, обувной и мебельной промышленности с целью диверсификации существующих бизнес-продуктов, осуществления технического перевооружения производства и выхода на новые сегменты рынка лент с увеличением объемов производства и продаж | 40 |
| Производство лент с ПВХ покрытием и производство спецодежды, АО "Лента", г. Новочебоксарск | Легкая промышленность | 2020-2021 | Создание нового производства ПВХ лент, используемых в оборонно-промышленном комплексе, в производстве автокомпонентов, средств индивидуальной защиты, в грузоподъемном оборудовании, строительной оснастке, галантерее и организация производства по пошиву специальной одежды на оборудовании, которое позволяет гибко подходить к выполнению заказов и выпускать продукцию, отвечающую любым пожеланиям потребителей с самыми высокими требованиями | 20 |
| Производство подушек безопасности и их частей, АО "Лента", г. Новочебоксарск | Легкая промышленность | 2020-2022 | Создание нового производства подушек безопасности позволит локализовать производство подушек безопасности на территории РФ и обеспечить спрос со стороны предприятий автомобилестроения | 125 |
| Расширение производства гипохлорита кальция, ПАО "Химпром", г. Новочебоксарск | Химическая промышленность | 2021-2023 | Увеличение выпуска до 18 000 т/год и запуск второй очереди производства с выпуском до 36 000 т/год | 2746 |
| Создание автоматизированного судостроительного комплекса для строительства судов река-море, г. Новочебоксарск, ООО "Симбирская верфь", г. Новочебоксарск | Судостроение | 2020-2025 | Создание автоматизированного судостроительного комплекса для строительства судов река-море | 5860 |
| Создание и освоение серийного производства средств индивидуальной защиты, АО "Лента", г. Новочебоксарск | Легкая промышленность | 2020-2021 | Создание нового производства текстильных медицинских изделий и средств индивидуальной защиты с целью обеспечения населения и предприятий средствами защиты в периоды эпидемиологический ситуаций | 150 |
| Создание нового производства межкомнатных дверей, ООО "РСТ", г. Новочебоксарск | Деревообработка | 2020-2022 | Создание производства межкомнатных дверей | 30 |
| Создание производства межкомнатных дверей, ООО "ОСТИУМ", г. Новочебоксарск | Деревообработка | 2020-2025 | Создание производства межкомнатных дверей по современным технологиям на современном оборудовании позволит удовлетворить возрастающий спрос населения и юридических лиц на данный вид продукции | 50 |
| Строительство завода по производству сантехнических изделий, ООО "Сантехника", г. Новочебоксарск | Прочая обрабатывающая промышленность | 2020-2022 | Строительство завода по производству сантехнических изделий | 1863 |
| Строительство производства винной кислоты, ПАО "Химпром", г. Новочебоксарск | Химическая промышленность | 2022-2023 | Строительство производства винной кислоты | 391,6 |
| Строительство производства перекиси водорода (H2O2) мощностью 50 000 тонн в год на существующей площадке, ООО "Волжская перекись", г. Новочебоксарск | Химическая промышленность | 2020-2022 | Создание нового производства пероксида водорода по современной антрахинонной технологии мощностью 50 000 тонн в год на производственной площадке ПАО "Химпром" в г. Новочебоксарске для замещения поставляемого импортного продукта, доля которого на рынке в 2017 году составила 84%. | 4617,5 |
| Техническое перевооружение схемы производства ацетонанила с увеличением мощности до 1700 т/мес., ПАО "Химпром", г. Новочебоксарск | Химическая промышленность | 2024 | Техническое перевооружение схемы производства ацетонанила с увеличением мощности до 1700 т/мес. | 652 |
| Увеличение производительности технологической линии завода ООО "Хевел" в г. Новочебоксарск и расширение линейки выпускаемой продукции, ООО "Хевел", г. Новочебоксарск | Электронная промышленность | 2017-2021 | Проект направлен на увеличение промышленного производства высокоэффективных солнечных ячеек на основе новой технологии гетероструктурного перехода Si-HJT с эффективностью преобразования солнечной энергии более 22,3%, а также на расширение линейки производства солнечных модулей. | 2881,72 |
| Развитие централизованного теплоснабжения в муниципальных образованиях г. Чебоксары и г. Новочебоксарска, ПАО "Т Плюс", г. Чебоксары, г. Новочебоксарск | ЖКХ | 2020-2025 | Реализации мероприятий, направленных на развитие централизованного теплоснабжения в муниципальных образованиях г. Чебоксары и г. Новочебоксарска | 12400 |

Таблица 3

# Объем инвестиций в коммерческие проекты в 2020 - 2025 гг., млн рублей

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ИТОГО | 7 313,28 | 4 955,76 | 6 214,61 | 6 701,08 | 7 027,99 | 4 898,45 | 37 111,17 |
| Жилая застройка 9 мкр Западного жилого района города Новочебоксарска, ООО СЗ "СМУ-58", г. Новочебоксарск | 385,92 | 771,84 | 877,09 | 877,09 | 877,09 | 877,09 | 4 666,12 |
| Использование отбросного газа, ПАО "Химпром", г. Новочебоксарск | 69,90 | 57,20 | - | - | - | - | 127,10 |
| Мкр. "Спутник" города Новочебоксарска, ООО СЗ "Комплекс", г. Новочебоксарск | 161,71 | 215,62 | 269,52 | 341,39 | 449,20 | 359,36 | 1 796,80 |
| Модернизация производств кремнийорганического комплекса с увеличением выпуска товарной продукции, ПАО "Химпром", г. Новочебоксарск | 102,60 | 32,70 | 347,60 | 202,10 | 472,20 | - | 1 157,20 |
| Модернизация узла капсулирования перкарбоната натрия (ПКН), ПАО "Химпром", г. Новочебоксарск | - | - | 37,60 | 101,60 | - | - | 139,20 |
| Оптимизация работы компрессорной станции, ПАО "Химпром", г. Новочебоксарск | - | 45,80 | 37,50 | - | - | - | 83,30 |
| Организация производства текстильной контактной ленты (липучка), АО "Лента", г. Новочебоксарск | 40,00 | - | - | - | - | - | 40,00 |
| Производство лент с ПВХ покрытием и производство спецодежды, АО "Лента", г. Новочебоксарск | 7,00 | 13,00 | - | - | - | - | 20,00 |
| Производство подушек безопасности и их частей, АО "Лента", г. Новочебоксарск | 25,00 | 50,00 | 50,00 | - | - | - | 125,00 |
| Расширение производства гипохлорита кальция, ПАО "Химпром", г. Новочебоксарск | - | 346,00 | 900,00 | 1 500,00 | - | - | 2 746,00 |
| Создание автоматизированного судостроительного комплекса для строительства судов река-море, г. Новочебоксарск, ООО "Симбирская верфь", г. Новочебоксарск | 527,40 | 703,20 | 879,00 | 1 113,40 | 1 465,00 | 1 172,00 | 5 860,00 |
| Создание и освоение серийного производства средств индивидуальной защиты, АО "Лента", г. Новочебоксарск | 75,00 | 75,00 | - | - | - | - | 150,00 |
| Создание нового производства межкомнатных дверей, ООО "РСТ", г. Новочебоксарск | 6,00 | 12,00 | 12,00 | - | - | - | 30,00 |
| Создание производства межкомнатных дверей, ООО "ОСТИУМ", г. Новочебоксарск | 4,50 | 6,00 | 7,50 | 9,50 | 12,50 | 10,00 | 50,00 |
| Строительство завода по производству сантехнических изделий, ООО "Сантехника", г. Новочебоксарск | 372,60 | 745,20 | 745,20 | - | - | - | 1 863,00 |
| Строительство производства винной кислоты, ПАО "Химпром", г. Новочебоксарск | - | - | 191,60 | 200,00 | - | - | 391,60 |
| Строительство производства перекиси водорода (H2O2) мощностью 50 000 тонн в год на существующей площадке, ООО "Волжская перекись", г. Новочебоксарск | 4 223,30 | 394,20 | - | - | - | - | 4 617,50 |
| Техническое перевооружение схемы производства ацетонанила с увеличением мощности до 1700 т/мес., ПАО "Химпром", г. Новочебоксарск | - | - | - | - | 652,00 | - | 652,00 |
| Увеличение производительности технологической линии завода ООО "Хевел" в г. Новочебоксарск и расширение линейки выпускаемой продукции, ООО "Хевел", г. Новочебоксарск | 196,35 | - | - | - | - | - | 196,35 |
| Развитие централизованного теплоснабжения в муниципальных образованиях г. Чебоксары и г. Новочебоксарска, ПАО "Т Плюс", г. Чебоксары, г. Новочебоксарск | 1 116,00 | 1 488,00 | 1 860,00 | 2 356,00 | 3 100,00 | 2 480,00 | 12 400,00 |