



**МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ РЕСПУБЛИКИ
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ КЧР)**

П Р И К А З

31.01.2025

Черкесск

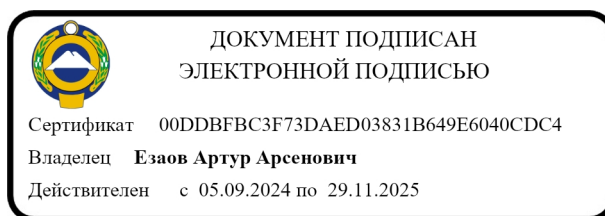
№ 7-П

**Об утверждении инвестиционного плана
Карачаево-Черкесской Республики
на 2025 год**

В целях организации работы по сопровождению инвестиционных проектов, реализуемых и планируемых к реализации на территории Карачаево-Черкесской Республики по принципу одного окна п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить инвестиционный план Карачаево-Черкесской Республики на 2025 год согласно приложению.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра экономического развития Карачаево-Черкесской Республики Гочияева М.А.

Министр



А.А. Езаов

Приложение к приказу Министерства
экономического развития
Карачаево-Черкесской Республики
от ____ . ____ .2025 № ____ -п

Инвестиционный план Карачаево-Черкесской Республики на 2025 год

| № п/п | Наименование проекта | Инициатор проекта | Общая стоимость проекта (млн. руб.) | Собствен- ные средства | Заемные средства | Сроки реализа- ции проекта | Коли- чество рабо- чих мест | Примечание (краткое описание проекта) |
|---|---|----------------------|--|---------------------------|---------------------|-------------------------------------|---|---|
| Реализуемые инвестиционные проекты | | | | | | | | |
| Сектор промышленности | | | | | | | | |
| 1 | Приобретение в собственность автоматических линий для промышленного производства ватных дисков и ватных палочек | ООО «Бумфа Групп» | 178,8 | 89,4 | 89,4 | 2022-2027 гг. | 16 | Проект предусматривает приобретение в собственность автоматических линий для промышленного производства ватных дисков и ватных палочек для расширения объемов производства. |
| 2 | Освоение запасов горизонтов 17-21 Урупского рудника | АО «Урупский ГОК» | 621,2 | 621,2 | - | 2024-2042 | 20 | Проектом предусмотрено ведение горно-капитальных работ |

| № п/п | Наименование проекта | Инициатор проекта | Общая стоимость проекта (млн. руб.) | Собствен- ные средства | Заемные средства | Сроки реализа- ции проекта | Коли- чество рабо- чих мест | Примечание (краткое описание проекта) |
|----------|---|---|--|---------------------------|---------------------|-------------------------------------|---|--|
| 3 | Приобретение плоско вязанного оборудования для производства вязанных изделий: кардиган, свитер/худи, костюм спортивный, платье, шапки | ООО «АРДИ» | 85,1 | 37,5 | 47,6 | 2024-2025 | 5 | Основной целью проекта является серийный выпуск продукции вязанных изделий: кардиган, свитер/худи, костюм спортивный, платье, шапки посредством приобретения и установки плосковязального оборудования |
| 4 | Современная технология производства пневматической рессоры подвески транспортного средства | ООО «ЧЗ РТИ» | 270 | 90 | 179,9 | 2023-2025 | 25 | Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по современным технологиям |
| 5 | Модернизации действующего цеха по производству сухих строительных смесей, в т.ч. заказ, доставка и монтаж необходимого оборудования - линии по производству сухих строительных смесей | ОАО «Хабезский гипсовый завод» | 1 551,5 | 1 346,5 | 205 | 2023-2025 | 10 | Модернизации действующего цеха по производству сухих строительных смесей, в т.ч. заказ, доставка и монтаж необходимого оборудования - линии по производству сухих строительных смесей |
| 6 | Увеличение объемов производства товарного бетона | ООО СТК «МОНОЛИТ» | 8 | 1 | 7 | 2024-2029 | 5 | Горизонтальная бетоносмесительная установка |

| № п/п | Наименование проекта | Инициатор проекта | Общая стоимость проекта (млн. руб.) | Собствен- ные средства | Заемные средства | Сроки реализа- ции проекта | Коли- чество рабо- чих мест | Примечание (краткое описание проекта) |
|----------|--|-----------------------------|--|---------------------------|---------------------|-------------------------------------|---|--|
| 7 | Создание производства по выпуску товарного бетона | ООО «ОМЕГА СТРОЙ» | 60,5 | 31,5 | 29 | 2024-2029 | 5 | Производство товарного бетона |
| 8 | Каскад Кубанских ГЭС. ГАЭС. Комплексная реконструкция и модернизация | ПАО «РусГидро» | 10 213 | 10 213 | - | 2024-2027 | 33 | Инвестором разработана проектная документация, заключен контракт на строительство, начаты строительномонтажные работы. Определены поставщики необходимого оборудования |
| 9 | Развитие зеленой генерации «Строительство Нижне-Красногорской МГЭС» | ООО «Южэнерго- строй» | 7107 | 2132 | 4975 | 2028 | 22 | Основной продукцией Нижне-Красногорской МГЭС является выдача мощности и выработка электроэнергии в Карачаево-Черкесской энергосистеме, которая входит в Объединенную энергосистему Юга ЕЭС России и является частью Единой энергетической системы Российской Федерации |

| № п/п | Наименование проекта | Инициатор проекта | Общая стоимость проекта (млн. руб.) | Собствен- ные средства | Заемные средства | Сроки реализа- ции проекта | Коли- чество рабо- чих мест | Примечание (краткое описание проекта) |
|---|--|--|--|---------------------------|---------------------|-------------------------------------|---|---|
| Туристический сектор | | | | | | | | |
| 10 | Круглогодичный горный и бальнеологический курортный отель «Аманауз» | ООО «Строитель-ная компания «Семья» | 7 900 | 7 900 | - | 2025-2028 | 450 | В рамках проекта предполагается демонтаж здания гостиницы «Аманауз» и строительство нового объекта, рассчитанного на 410 номеров. В новом здании предусмотрены два ресторана, SPA-центр, подземная парковка, игровые зоны и другие сопутствующие инфраструктурные объекты |
| 11 | Строительство гостиницы 5 звезд пос. Домбай | ООО Инвестици-онно-строительная компания «Кубанское» | 5 500 | 5 500 | - | 2025-2027 | - | Строительство гостиничного комплекса категории 5 звезд на 392 номера со SPA, подземным паркингом и сервисным центром. |
| Сектор сельского хозяйства | | | | | | | | |
| 12 | Закладка фруктового сада и строительство оптово-распределительного центра на землях ПАО «Таллык» в Прикубанском районе КЧР | ООО «Архыз-Фрукт Логистик» | 10 080 | 10 080 | - | 2021-2029 | 334 | Проект предусматривает закладку 1000 га суперинтенсивных современных фруктовых садов со строительством инновационного оптово-распределительного центра (ОРЦ) с мощностью 60 тыс. тонн одновременного хранения в Прикубанском районе Карачаево-Черкесской Республики |
| Планируемые к реализации инвестиционные проекты | | | | | | | | |

| № п/п | Наименование проекта | Инициатор проекта | Общая стоимость проекта (млн. руб.) | Собствен- ные средства | Заемные средства | Сроки реализа- ции проекта | Коли- чество рабо- чих мест | Примечание (краткое описание проекта) |
|------------------------------|---|---|--|---------------------------|---------------------|-------------------------------------|---|--|
| Сектор промышленности | | | | | | | | |
| 13 | Модернизация прядильного производства путем создания цеха покраски пряжи и формирования необходимого оборотного капитала с целью расширения номенклатуры производимой продукции | ООО «Вулкам» | 682,4 | 240,4 | 442,0 | 2025-2032 | 254 | Проект предполагает модернизацию существующего производства пряжи на территории Карачаево-Черкесской Республики за счет дооснащения и запуска в эксплуатацию красильного цеха |
| 14 | Модернизация производства пленочной продукции: трехслойной пленки для упаковки, сохранение имеющихся и создание новых рабочих мест для инвалидов по зрению, улучшение условий их труда за счет приобретения современного оборудования | ООО «Черкесское предприятие «Кавказ-пакет» | 170 | 0,0 | 170,0 | 2024-2025 | 8 | Инвестиционный проект предполагает организацию производства по изготовлению трехслойных пленок для упаковки с применением высокотехнологического оборудования и с использованием труда людей с ограниченными возможностями. Трехслойные пленки, полученные методом выдувной экструзии, относятся к типу композиционных пластиковых материалов и используются в упаковочной индустрии. На сегодняшний день сфера применения таких пленок самая обширная: от упаковки снежков и чипсов, до многослойной особо прочной парниковой пленки. Организовать производство трехслойной полиэтиленовой пленки типа АВС предусматривается во вновь построенном модуле на |

| № п/п | Наименование проекта | Инициатор проекта | Общая стоимость проекта (млн. руб.) | Собствен- ные средства | Заемные средства | Сроки реализа- ции проекта | Коли- чество рабо- чих мест | Примечание (краткое описание проекта) |
|----------|---|--------------------------------|--|---------------------------|---------------------|-------------------------------------|---|---|
| | | | | | | | | территории ООО «Черкесское предприятие «Кавказпакет», специально спроектированным под установку экструзионной линии модели «Алеко 2100». С помощью приобретаемого оборудования будет возможно решение следующих задач: -увеличение объемов выпускаемой продукции (полиэтиленовой пленки из полиэтилена высокого и низкого давления); - расширение номенклатуры и улучшения качества выпускаемой продукции; - создание высокорентабельного производства; - снижение себестоимости выпускаемой продукции за счет использования современного высокорентабельного оборудования. |
| 15 | Создание производства протезов конечностей и мастерских по протезированию | АО «Завод Элия» | 300,0 | 60,0 | 240,0 | 2025-2028 | 80 | Производство протезов конечностей и мастерских по протезированию по индивидуальным заказам |
| 16 | Приобретение оборудования для создания цеха по производству оборудования, предназначенного для изготовления и транспортировки сыпучих веществ (нория- | ОАО «Хабезский гипсовый завод» | 63,2 | 31,6 | 31,6 | 2025 | 15 | Приобретение оборудования для создания цеха по производству оборудования, предназначенного для изготовления и транспортировки сыпучих веществ (нория-ковшовой элеватор, ленточный транспортер, |

| № п/п | Наименование проекта | Инициатор проекта | Общая стоимость проекта (млн. руб.) | Собствен- ные средства | Заемные средства | Сроки реализа- ции проекта | Коли- чество рабо- чих мест | Примечание (краткое описание проекта) |
|----------------------------------|--|-------------------------------|--|---------------------------|---------------------|-------------------------------------|---|---|
| | ковшовой элеватор, ленточный транспортёр, шнековый транспортёр) | | | | | | | шнековый транспортёр). Этапы реализации: - приобретение и поставка оборудования; - монтаж, пусконаладка ввод в эксплуатацию оборудования; - запуск серийного производства |
| Сектор сельское хозяйство | | | | | | | | |
| 17 | Увеличение объёма сельскохозяйственной продукции за счёт проведения мелиорации земель | ООО КФХ «Сельхоз- пром» | 1 517,918 | 1 517,918 | - | 2025-2026 | 42 | Реализация проекта направлена на строительство оросительной системы на площади 2000 га |