

Результаты расчета

№/№	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Город	Сметный расчет в ценах на 2022 с НДС, млн. руб. с НДС	Расчет по приказу №10 (УНЦ) в ценах на год реализации, млн. руб. с НДС
1	Замена приборов учета в связи с истекшим МПИ (класс напряжения 0,22 (0,4) кВ)	G_0004	Челябинск	0,54	0,71

Результаты расчета

№/№	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Город	Сметный расчет в ценах на 2023 с НДС, млн. руб. с НДС	Расчет по приказу №10 (УНЦ) в ценах на год реализации, млн. руб. с НДС
1	Замена приборов учета в связи с истекшим МПИ (класс напряжения 0,22 (0,4) кВ)	G_0004	Челябинск	0,06	0,08

Результаты расчета

№/№	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Город	Сметный расчет в ценах на 2024 с НДС, млн. руб. с НДС	Расчет по приказу №10 (УНЦ) в ценах на год реализации, млн. руб. с НДС
1	Замена приборов учета в связи с истекшим МПИ (класс напряжения 0,22 (0,4) кВ)	G_0004	Челябинск	0,45	0,59

Результаты расчета

№/№	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Город	Сметный расчет в ценах на 2025 с НДС, млн. руб. с НДС	Расчет по приказу №10 (УНЦ) в ценах на год реализации, млн. руб. с НДС
1	Замена приборов учета в связи с истекшим МПИ (класс напряжения 0,22 (0,4) кВ)	G_0004	Челябинск	1,15	1,49

Результаты расчета

№/№	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Город	Сметный расчет в ценах на 2026 с НДС, млн. руб. с НДС	Расчет по приказу №10 (УНЦ) в ценах на год реализации, млн. руб. с НДС
1	Замена приборов учета в связи с истекшим МПИ (класс напряжения 0,22 (0,4) кВ)	G_0004	Челябинск	0,57	0,73

	ВСЕГО			2,77	3,60
--	-------	--	--	------	------