

Форма №3. Паспорт инвестиционного объекта (проекта)

№ К РЕТ/01		
1	Наименование инвестиционного проекта	Техническое задание на проектно-выполнительские работы по реконструкции ПС-110кВ «ВАСХНИЛ»
2	Идентификатор проекта	К РЕТ/01
3	Дата последнего внесения изменений в паспорт проекта	04.07.2019 г.
Основная информация о проекте		
4	Принадлежность к группе проектов / категории связи с другими проектами / объектами в рамках инициативы	
5	Категория инвестирования проекта	Реконструкция, модернизация, комплексное освоение земель
6	Формат / организационно-правовая форма, реализующие проект (если применимо)	-
7	Субъект(ы) РФ, в которых реализуется проект	Новосибирская область
8	Территория / муниципальное образование субъектов РФ, на которых осуществляется проект	Новосибирский НП, рабочий поселок Крайновка
9	Тип проекта	Реконструкция
10	Основные физические/технические показатели вводных объектов инвестиций	нет
11	Основные технико-экономические показатели / показатели эффективности инфраструктуры, на улучшение которого направлен проект (если применимо)	-
12	Текущее фактическое значение показателя (до реализации проекта) (если применимо)	-
13	Целевое значение по итогам реализации проекта и под достижением (если применимо)	Основанием для проектирования служит техническое задание АО «РЭС» для передачи дополнительной мощности через объекты электросетевого хозяйства ФГУП «Энергетик»
14	Краткая характеристика технологии / технико-экономических решений, примененных на вводных объектах инвестиций (если применимо) / ссылки на технические задания на разработку проекта, в случае наличия	Техническое задание на проектно-выполнительские работы по реконструкции действующей ПС-110/10 кВ «ВАСХНИЛ» Основанием для проектирования служит техническое задание АО «РЭС» для передачи дополнительной мощности через объекты электросетевого хозяйства ФГУП «Энергетик». Реконструкция действующей ПС-110/10 кВ «ВАСХНИЛ» осуществляется путем замены двух трансформаторов мощностью 2х 600 кВА каждый на два трансформатора мощностью по 63 000 кВА каждый с выполнением соответствующего объема работ.

Организационный статус проекта	
15	Статус прохождения процедур технологического и ценового аудита
16	Статус и результаты процедуры общественного обсуждения проекта
17	Степень соответствия проекта с планами территориального развития субъекта РФ, муниципальных образований, отраслевыми планами
18	Контакты для запроса информации по проекту

Цели и описание проекта	
19	Основные цели проекта
20	Описание проекта: состав мероприятий и вводных объектов
21	Основная заявитель (заказчик) проекта / потребитель (потребитель) услуг, на обеспечение которых направлен проект
22	Соответствующие государственные целевые программы / инвестиционные соглашения / нормативно-правовые акты / отраслевые и целевые документы (если применимо)

Расмотренные альтернативные варианты реализации проекта	
23	Расмотренные альтернативные варианты достижения целей проекта в т.ч. до включения проекта в инвестиционную программу
24	Причины, по которым был выбран текущий вариант реализации проекта
25	Опыт субъекта естественной монополии в реализации проектов, аналогичных выбранному варианту

Обоснование проекта в ключевых областях	
26	Цели инвестиционного проекта
27	Время обслуживания, заработанного календарный срок эксплуатации, выработка оборудования в работе

Показатели технико-экономических показателей проекта / инфраструктурной сети с учетом проекта на этапе эксплуатации (в т.ч. показатели загрузки объекта)			
41	41.1	41.2	41.3
	Наименование показателя, единицы измерения	Фактическое значение показателя до реализации проекта (если применимо)	Планируемое значение показателя после реализации проекта (на этапе эксплуатации) (если применимо)
	«Показатель 1»		
	«Показатель 2»		
	«Показатель 3»		
	«Показатель 4»		
	«Показатель 5»		
	«Показатель 6»		
42	42.1	42.2	42.3
	Наименование показателя	Фактический показатель	Основные показатели, используемые при
	«Показатель 1»		
	«Показатель 2»		

Оценка тарифных последствий инвестиционного проекта и влияния проекта на конечную цену товара (услуг) для потребителя			
43	43.1	43.2	43.3
	Оценка тарифных последствий инвестиционного проекта	Наименование тарифа, регион	Оценка изменения в результате проекта

Оценка влияния проекта на конечную цену товара (услуг) для потребителя (если применимо)			
44	44.1	44.2	44.3
	Оценка влияния проекта на конечную цену товара (услуг) для потребителя (если применимо)	Наименование цены, регион	Оценка изменения в результате проекта

Сроки реализации проекта и подпроектов по этапам проекта			
45	45.1	45.2	45.3
	Этапы проекта	Основные подпроекты (если выбраны)	Сроки реализации
	Инженерное задание на проектные работы	По результатам закупочной процедуры	Начало
	Строительно-монтажные работы	По результатам закупочной процедуры	Окончание
	Справочно: даты начала и окончания более крупного проекта / программы, частью которого является данный проект (если применимо)		1 квартал 2020
			3 квартал 2020

46	46.1	46.2	46.3	46.4	46.5	46.6
	Объем инвестиций	Планируемые физические/технические показатели объекта инвестиций	Планируемая продолжительность полезного использования объекта, лет	Текущая оценка полной стоимости (сметная стоимость без НДС), млн. руб.	Текущая оценка полной стоимости (в постоянных ценах текущего года без НДС), млн. руб.	Комментарий, в т.ч. поперечности на источник расчета стоимости (если применимо)
	Техническое задание на проектно-выполнительские работы по реконструкции ПС-110кВ «ВАСХНИЛ»			0,42	0,42	
	Всего - полная оценка стоимости проекта			0,42	0,42	

27. Стоимость рассчитана по утвержденным стандартизованным ставкам

28. Расчетные объемы инвестиций инвестиционного проекта, схема финансирования

