

Год раскрытия информации: **2024г**

Паспорт инвестиционного проекта

АО "Ульяновская сетевая компания"

(фирменное наименование субъекта электроэнергетики)

О/УСК/73/П24

(идентификатор инвестиционного проекта)

Трансформатор ТМГ-400кВА

(наименование инвестиционного проекта)

Раздел 1. Общая информация об инвестиционном проекте

№ пп	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Группа инвестиционных проектов инвестиционной программы	Прочие инвестиционные проекты
2	Цели (указать укрупненные цели в соответствии с приложением №1)	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе хозяйственное обеспечение деятельности
3	Наименование обособленного подразделения субъекта электроэнергетики, реализующего инвестиционный проект (если применимо)	не применимо
4	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется проект	Ульяновская область
5	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Ульяновская область
6	Наличие решения о резервировании земель	не требуется
7	Наличие решения об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд	не требуется
8	Наличие решения о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую	не требуется
9	Наличие правоустанавливающих документов на земельный участок	не требуется
10	Наличие утвержденной документации по планировке территории	не требуется
11	Объект капитального строительства относится к видам объектов федерального, регионального, местного значения, подлежащим отображению в соответствующем документе территориального планирования	нет
12	Объект капитального строительства (федерального, регионального, местного значения) отображен в соответствующем документе территориального планирования (Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования)	нет
13	Наличие заключения по результатам технологического и ценового аудита инвестиционного проекта	не требуется
14	Наличие положительного заключения экспертизы проектной документации	не требуется
15	Наличие утвержденной проектной документации	не требуется
16	Наличие разрешения на строительство	не требуется
17	Плановые значения количественных показателей реализации инвестиционной программы, соответствующих целям инвестиционного проекта, указанных в пункте 2	3 ед.
18	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития Единой энергетической системы России (схеме и программе развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации)	нет
19	Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся в схеме и программе развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации	нет
20	Информация о планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем (в том числе уровня напряжения и пропускной способности электрической сети), обусловленном параметрами работы объектов электроэнергетики, в результате реализации мероприятий в рамках инвестиционного проекта	не требуется
21	Проектные показатели планируемой нагрузки трансформаторных и иных подстанций, строительство (реконструкцию, модернизацию) которых планируется осуществить в рамках реализации инвестиционной программы (проекта инвестиционной программы)	не требуется
22	Информация о степени загрузки вводимых после строительства объектов электросетевого хозяйства, определяемой в соответствии с методическими указаниями, утверждаемыми Министерством энергетики Российской Федерации	не требуется
23	Информация о результатах контрольных замеров электрических нагрузок оборудования объектов электросетевого хозяйства, реконструкция (модернизация, техническое перевооружение) которых предусматривается инвестиционным проектом	нет
24	Общий объем финансирования капитальных вложений по инвестиционному проекту за период реализации инвестиционной программы, млн.руб. с НДС	1,429
25	Общий объем освоения капитальных вложений по инвестиционному проекту за период реализации инвестиционной программы, млн.руб. без НДС	1,191

Год раскрытия информации: 2024г

Паспорт инвестиционного проекта

АО "Ульяновская сетевая компания"
(фирменное наименование субъекта электроэнергетики)

О/УСК/73/П24
(идентификатор инвестиционного проекта)

Трансформатор ТМГ-400кВА
(наименование инвестиционного проекта)

Раздел 3.3 Планируемые цели, задачи, этапы, сроки и конкретные результаты реализации инвестиционного проекта

№ пп	Наименование	Содержание
1	2	3
1	Задачи, решаемые в рамках инвестиционного проекта	Своевременное и оперативное устранение возможных аварийных ситуаций и обеспечение качественного и бесперебойного электроснабжения потребителей в том числе при прохождении осенне-зимнего периода.
2	Описание конкретных результатов реализации инвестиционного проекта	-
3	Описание состава объектов ивнестиионной деятельности их количества и характеристик в отношении каждого такого объекта	3 ед.
4	Удельные стоимостные показатели реализации инвестиционного проекта	-
5	Описание этапов (при наличии этапности) реализации инвестиционного проекта	-
6	Обоснование необходимости реализации инвестиционного проекта	Физический износ трансформаторов в районных подразделениях (срок эксплуатации более 30 лет), а также дорогостоящий ремонт (более 80% от рыночной стоимости нового оборудования).
7	Год начала реализации инвестиционного проекта	2024г
8	Год окончания реализации инвестиционного проекта	2024г
9	Текущая стадия реализации инвестиционного проекта	-

Год раскрытия информации: 2024г

Паспорт инвестиционного проекта

АО "Ульяновская сетевая компания"

(фирменное наименование субъекта электроэнергетики)

О/УСК/73/П24

(идентификатор инвестиционного проекта)

Трансформатор ТМГ-400кВА

(наименование инвестиционного проекта)

Раздел 6.1. График реализации инвестиционного проекта

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика *	Сроки выполнения				Процент исполнения работ за весь период (%)	Процент выполнения за отчетный период (%)	Основные причины невыполнения	Предложения по корректирующим мероприятиям по устранению отставания
		Утвержденный план		Предложения по корректировке плана					
		начало (дата)	окончание (дата)	начало (дата)	окончание (дата)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Предпроектный и проектный этап								
1.1.	Заключение договора на ТП	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
1.2.	Разработка и выдача ТУ на ТП	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
1.3.	Заключение договора на разработку проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
1.4.	Получение положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
1.5.	Утверждение проектной документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
1.6.	Разработка рабочей документации	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
2	Организационный этап								
2.1.	Заключение договора подряда (договора)	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
2.2.	Получение правоустанавливающих документов для выделения земельного участка под строительство	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
2.3.	Получение разрешительной документации для реализации СВМ	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
3.	Сетевое строительство (реконструкция) и пусконаладочные работы	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
3.1.	Подготовка площадки строительства для подстанций, трассы - для ЛЭП	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
3.2.	Поставка основного оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
3.3.	Монтаж основного оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
3.4.	Пусконаладочные работы	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
3.5.	Завершение строительства	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
4.	Испытания и ввод в эксплуатацию								
4.1.	Комплексное опробование оборудования	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
4.2.	Оформление (подписание) актов об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
4.3.	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется	не требуется		
4.4.	Ввод в эксплуатацию объекта сетевого строительства	-	-	III квартал 2024г	III квартал 2024г	нд	нд		

Год раскрытия информации: 2024г

Паспорт инвестиционного проекта

АО "Ульяновская сетевая компания"
(фирменное наименование субъекта электроэнергетики)

O/УСК/73/П24

(идентификатор инвестиционного проекта)

Трансформатор ТМГ-400кВА

(наименование инвестиционного проекта)

Раздел 6.2. Графики реализации инвестиционного проекта

[illegible]

Год раскрытия информации: 2024г

Паспорт инвестиционного проекта

АО "Ульяновская сетевая компания"
(фирменное наименование субъекта электроэнергетики)

О/УСК/73/П24
(идентификатор инвестиционного проекта)

Трансформатор ТМГ-400кВА
(наименование инвестиционного проекта)

Раздел 8. Отчет о ходе реализации инвестиционного проекта. Общие сведения о реализации проекта.

Наименование объекта	Трансформатор ТМГ-400кВА
Местоположение объекта (субъект РФ, населенный пункт)	Ульяновская область
Тип проекта	расширение
Вводимая мощность (в том числе прирост)	
Срок ввода объекта	2024г
Фактическая стадия реализации проекта на отчетную дату	-
Сметная стоимость проекта в ценах 2024 года с НДС, млн. руб.	1,429
Документ, в соответствии с которым определена стоимость проекта	-
Стоимость по результатам проведенных закупок с НДС, млн. руб.	-
Объем заключенных на отчетную дату договоров по проекту, млн. руб.	-
в том числе	-
- по договорам подряда (в разбивке по каждому подрядчику и по договорам):	-
объем заключенного договора в ценах _____ года с НДС, млн. руб.	-
% от сметной стоимости проекта	-
оплачено по договору, млн. руб.	-
освоено по договору, млн. руб.	-
- по договорам поставки основного оборудования (в разбивке по каждому поставщику и по договорам):	-
объем заключенного договора в ценах _____ года с НДС, млн. руб.	-
% от сметной стоимости проекта	-
оплачено по договору, млн. руб.	-
освоено по договору, млн. руб.	-
- по прочим договорам (в разбивке по каждому контрагенту и по договорам)	-
объем заключенного договора в ценах _____ года с НДС, млн. руб.	-
% от сметной стоимости проекта	-
оплачено по договору, млн. руб.	-
освоено по договору, млн. руб.	-
% законтрактованности объекта непосредственно с изготовителями и поставщиками	-
в том числе	-
- СМР, %	-
- поставка основного оборудования, %	-
- разработка проектной документации и рабочей документации, %	-
% оплаты по объекту(предоплата)	-
всего оплачено по объекту	-
% освоения по объекту за отчетный период	-
всего освоено по объекту	-
Участники реализации инвестиционного проекта:	-
- заказчик-застройщик	
- проектно-изыскательские организации	
- технические агенты	
- подрядчики	
- поставщики основного оборудования	
Перечень субподрядных организаций, участвующих в строительстве объекта	-
Количество строительно-монтажного персонала на площадке строительства энергообъекта	-
в том числе	-
- строительный персонал	-
- монтажный персонал	-
Основное оборудование	Трансформатор ТМГ-400кВА, 3 ед.
График поставки основного оборудования	-
- дата поставки	-
- задержки в поставке	-
- причины задержек	-
Фактическое состояние реализации инвестиционного проекта в срок	-
Факты и события, влияющие на ход реализации проекта, проблемные вопросы:	-
- выявленные нарушения договоров подряда,	
- рекламации к заводам - изготовителям и поставщикам,	
- предписания надзорных органов,	
- дефицит источников финансирования и др.,	
- другое (расшифровать)	