

**АКТ № \_\_\_\_**  
**о подтверждении ввода объекта зарядной станции для быстрой зарядки  
электрического автомобильного транспорта в эксплуатацию**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Местонахождение объекта зарядной станции для быстрой зарядки  
электрического автомобильного транспорта:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Комиссия в составе:**

председателя комиссии - представителя муниципального образования  
«Муниципальный округ Камбарский район Удмуртской Республики \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(должность, ФИО)

уполномоченного на подписание акта по подтверждению ввода объекта  
зарядной станции для быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта  
в эксплуатацию в соответствии с постановлением Администрации муниципального  
образования «Муниципальный округ Камбарский район Удмуртской Республики

\_\_\_\_\_

(№ дата)

- членов комиссии - представителей инвестора: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(наименование компании-инвестора)

1) \_\_\_\_\_

(должность, ФИО)

2) \_\_\_\_\_

(должность, ФИО)

произведя осмотр смонтированной стационарной автомобильной  
зарядной станции публичного доступа, обеспечивающей возможность  
быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(наименование модели, заводской номер)

установленной по адресу: \_\_\_\_\_

**установила, что:**

1. Автомобильная зарядная станция публичного доступа  
обеспечивающая возможность быстрой зарядки электрического транспорта

\_\_\_\_\_

(наименование модели, заводской номер)

на момент комиссионного осмотра **введена в эксплуатацию.**

\_\_\_\_\_

(наименование инвестора)

гарантирует, что работы по монтажу объекта зарядной станции для быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта и его технологическое присоединение к электрическим сетям осуществлены в полном соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, а также подтверждает факт соответствия объекта зарядной инфраструктуры требованиям государственной программы Российской Федерации «Развитие энергетики», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 г. Зс 321, требованиям приказа Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 29.04.2022 г. № 1776 «Об утверждении технических характеристик оборудования стационарной автомобильной зарядной станции публичного доступа, обеспечивающей возможность быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта» и требованиям постановления Правительства Удмуртской Республики от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ «Об утверждении Положения о порядке предоставления субсидий из бюджета Удмуртской Республики на возмещение части затрат юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, в том числе являющимся территориальными сетевыми организациями, подключающими объекты зарядной инфраструктуры к своим сетям, или производителями объектов зарядной инфраструктуры, реализующим инвестиционные проекты по строительству объектов зарядной инфраструктуры для быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта, в связи с ранее осуществленными получателями средств инвестициями на закупку или производство оборудования объектов зарядной инфраструктуры и технологическое присоединение объектов зарядной инфраструктуры к электрическим сетям».

**Выводы Комиссии:**

Автомобильная зарядная станция публичного доступа, обеспечивающая возможность быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта

\_\_\_\_\_

(наименование модели, заводской номер)

установленная по адресу: \_\_\_\_\_

(адрес месторасположения автомобильной зарядной станции)

находится в эксплуатации.

Председатель комиссии \_\_\_\_\_

должность личная подпись фамилия инициалы

Член комиссии \_\_\_\_\_

должность личная подпись фамилия инициалы

Член комиссии \_\_\_\_\_

должность личная подпись фамилия инициалы