



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«СИСТЕМНЫЙ ОПЕРАТОР ЕДИНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ»

**«Информационно-управляющая система «Система регистрации
диспетчерских команд» (СРДК)**

**ИНФОРМАЦИЯ О СТОИМОСТИ ИЛИ ВОЗМОЖНОСТИ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
НА УСЛОВИЯХ ОТКРЫТОЙ ЛИЦЕНЗИИ
ИЛИ ИНОГО БЕЗВОЗМЕЗДНОГО ЛИЦЕНЗИОННОГО ДОГОВОРА**

Москва 2024

СОДЕРЖАНИЕ

1. Основные термины, определения и сокращения	3
2. Общие положения	4
2.1. Полное наименование программы для ЭВМ и её условное обозначение	4
2.2. Сведения об организациях Заказчика и Исполнителя	4
3. Назначение Системы.....	4
3.1. Вид деятельности для автоматизации	4
3.2. Перечень объектов автоматизации	4
4. Информация о стоимости или возможности использования программного обеспечения на условиях открытой лицензии или иного безвозмездного лицензионного договора.....	4

1. Основные термины, определения и сокращения

ГОУ	Групповой объект управления
ДЦ	Диспетчерский центр
ЕЭС	Единая энергетическая система
ИА	Исполнительный аппарат АО «СО ЕЭС»
НСИ	Нормативная справочная информация
НТЦ	Научно-технический центр
ОДУ	Объединенное диспетчерское управление
ОИК СК-11	Оперативный информационный комплекс «СК-11»
РДУ	Региональное диспетчерское управление
РЖТ	Ранжированные таблицы
СДК	Стандартная диспетчерская команда
СО	Системный Оператор
УДГ	Уточненный диспетчерский график
ЭВМ	Электронная вычислительная машина

2. Общие положения

2.1. Полное наименование программы для ЭВМ и её условное обозначение

Полное наименование программы для ЭВМ – «Система регистрации диспетчерских команд».

Условное обозначение программы для ЭВМ – СРДК, Система.

2.2. Сведения об организациях Заказчика и Исполнителя

	Заказчик	Исполнитель
Наименование организации	Акционерное общество «Системный оператор Единой энергетической системы»	Акционерное общество «НТЦ ЕЭС Информационные комплексы»
Адрес	109012, Россия, г. Москва, Китайгородский проезд, д. 7, стр. 3	109012, г. Москва, Китайгородский проезд, д.7, стр.3, этаж 5, помещение К-5.

3. Назначение Системы

3.1. Вид деятельности для автоматизации

Система предназначена для регистрации, проверки, хранения в централизованном хранилище на уровне ИА стандартных диспетчерских команд (СДК), а также обеспечения информационного обмена НСИ, РЖТ и СДК между ДЦ, расчета УДГ, фактической генерации составных ГОУ, передачи рассчитанных значений в ОИК СК-11, визуализации графических форм с информацией о регистрируемых СДК, формирования отчетов о зарегистрированных СДК.

3.2. Перечень объектов автоматизации

Система разработана для использования в ИА, филиалах ОДУ и филиалах РДУ АО «СО ЕЭС».

4. Информация о стоимости или возможности использования программного обеспечения на условиях открытой лицензии или иного безвозмездного лицензионного договора

Система спроектирована и разработана для АО «СО ЕЭС» с учетом особенностей технических процессов ввода, хранения и управления информацией о работе устройств (комплексов) и реализованных в них функций.

Система не предназначена для продажи на рынке программных продуктов.