



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«СИСТЕМНЫЙ ОПЕРАТОР ЕДИНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ»

**«Информационно-управляющая система «Планирование режимов
работы ГЭС» (Нептун)**

**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

ЕЭС	Единая энергетическая система
ИА	Исполнительный аппарат АО «СО ЕЭС»
НТЦ	Научно-технический центр
СО	Системный Оператор
ЭВМ	Электронная вычислительная машина

2. Общие положения

2.1. Полное наименование программы для ЭВМ и её условное обозначение

Полное наименование программы для ЭВМ – «Информационно-управляющая система «Планирование режимов работы ГЭС».

Условное обозначение программы для ЭВМ – Нептун, 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 автоматизации операций по расчету почасовых исполнимых графиков генерации и диапазонов генерации ГЭС и проверки выполняемости плановых резервов вторичного регулирования.

3.2. Перечень объектов автоматизации

Система разработана для использования в ИА 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.