



Публичное акционерное общество энергетики
и электрификации «Мосэнерго»
(ПАО «Мосэнерго»)

Для клиентов и партнеров компании AXELOT

Проспект Вернадского, д. 101, корп. 3, г. Москва,
Российская Федерация, 119526
тел.: +7 (495) 957-19-57, факс +7 (495) 957-32-00
e-mail: mosenergo@mosenergo.ru, www.mosenergo.ru
ОКПО 00102798, ОГРН 1027700302420, ИНН 7705035012, КПП 997650001

№ _____
на № _____ от _____

ПАО «Мосэнерго» — самая крупная из территориальных генерирующих компаний Российской Федерации и технологически неотъемлемая часть Единой энергетической системы России. Компания является крупнейшим производителем тепла в мире.

В 2020 году руководство ПАО «Мосэнерго» приняло решение с помощью внедрения WMS повысить эффективность управления складскими процессами, увеличить оборачиваемость товарно-материальных ценностей на складах Общества, а также получить возможность оперативно собирать статистические данные по складским операциям для анализа и управления ресурсами склада.

Реализация такого масштабного проекта заняла два года и завершилась в конце 2022 года. В качестве программного решения ПАО «Мосэнерго» выбрала систему AXELOT WMS X5, разработанную лидером российского рынка автоматизации логистики — компанией AXELOT.

Внедрение AXELOT WMS X5 на склады ПАО «Мосэнерго» позволило значительно повысить точность учета складских остатков. В результате внедрения AXELOT WMS X5 на складах ПАО «Мосэнерго» были достигнуты следующие результаты:

- Повышена производительность труда за счет максимальной автоматизации ручного труда при выполнении складских операций;
- Обеспечена взаимозаменяемость сотрудников;
- Оценка качества и производительности труда складских работников производится на основании статистических данных, собранных с помощью WMS;
- Актуализированы данные о складских остатках в местах хранения, информация обновляется в реальном времени;
- Каждая складская операция планируется системой и фиксируется в AXELOT WMS X5.

Благодарим компанию AXELOT за успешную реализацию проекта. Хотим отметить профессионализм и ответственный подход проектной команды к решению поставленных задач.

Начальник управления средств
диспетчерско-технологического управления
и информационных технологий

Б.А. Исаев