



SYSTEM OF
INTERNATIONAL
CERTIFICATION

СЕРТИФІКАТ

на систему екологічного менеджменту
SIC.MS.008.ISO14001.190 від 18.04.2017

Орган сертифікації "Бюро Міжнародної Сертифікації" цим
сертифікатом підтверджує, що система екологічного менеджменту

ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

"ІТ-ІНТЕГРАТОР"

Юридична адреса: 04080, Україна, м. Київ, вул. Костянтинівська, 73
Адреса виробництва: 03005, Україна, вул. Смоленська, 31-33
код 31091208

стосовно видів діяльності, зазначених у Додатку № 1,
який є невід'ємною частиною даного сертифікату,
відповідає вимогам міжнародного стандарту

ISO 14001:2015

**"Системи екологічного менеджменту. Вимоги та
настанови щодо застосування"**
(ДСТУ ISO 14001:2015 (ISO 14001:2015, IDT) "Системи
екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування")

Дата сертифікації:
Чинний до:

18.04.2017 р.
17.04.2020 р.

за умови щорічного підтвердження

2018 р. - до 18.03.2018 р.

2019 р. - до 18.03.2019 р.

Керівник органу



А. Богонос



SIC.MS.008.ISO14001.190



SYSTEM OF
INTERNATIONAL
CERTIFICATION

ДОДАТОК №1

до сертифікату на систему екологічного менеджменту
SIC.MS.008.ISO14001.190 від 18.04.2017

ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

“ІТ-ІНТЕГРАТОР”

ПЕРЕЛІК ВИДІВ ДІЯЛЬНОСТІ, НА ЯКІ РОЗПОВСЮДЖУЄТЬСЯ ДІЯ СЕРТИФІКАТУ

- розробка та виробництво засобів обчислювальної техніки;
- розробка та виробництво засобів обчислювальної техніки захищеного варіанту;
- надання послуг з сервісного обслуговування засобів обчислювальної техніки;
- надання послуг з інсталяції засобів обчислювальної техніки (серверного обладнання, систем зберігання даних і т.п.);
- розробка програмного забезпечення, надання послуг з інсталяції та налаштування спеціалізованого програмного забезпечення;
- розробка та створення телекомунікаційних систем;
- розробка, виробництво, впровадження систем безпеки, систем комплексної автоматизації та диспетчеризації, розробка та створення структурованих кабельних та волоконно-оптичних систем, систем енергозабезпечення;
- надання послуг з проектування та будівництва приміщень, які потребують захисту від побічного електромагнітного випромінювання.

Керівник органу



А. Богонос



SIC.MS.008.ISO14001.190