

ТОВ «Сандора»

Юридична адреса: Україна, 57262, Миколаївська область, Миколаївський район, с. Миколаївське

Поштова адреса:

Україна, 54028, м. Миколаїв, вул. Новозаводська 21

тел. / факс: +38 (0512) 58-10-40, 58-10-41

www.sandora.ua

www.pepsico.ua

ЄДРПОУ 22430008,

АТ «УкрСиббанк» м. Харків

UA08351005000026006202255300, МФО 351005,

Свідоцтво платника ПДВ № 100326388

ІПН 224300014209

«06» 08 2018 р.

с. Миколаївське

Щодо умов підключення об'єкта «Реконструкція складу готової продукції з виділенням площі під установку лінії з виробництва чіпсів на виробничому комплексі №1 ТОВ «Сандора» с. Миколаївське, Вітовського р-ну, Миколаївської обл.» до зовнішніх мереж електропостачання, інформуємо, що підключення електроустановок проектуемого об'єкта до електричних мереж передбачається в межах дозволеної потужності по договору з «Миколаївобленерго» згідно прикладених технічних умов.

Додаток: Технічні умови приєднання до електричних мереж.

Керівник технічного департаменту



Д.В. Немцев

Технічні умови на приєднання

Дата видачі 06 серпня 2018 р.

Реконструкція складу готової продукції з виділенням площі для встановлення лінії з виробництва чіпсів на виробничому комплексі №1 ТОВ «Сандора».

1. Місцезнаходження об'єкта замовника: Миколаївська обл., с. Миколаївське, вул. Заводська, 1

Призначення об'єкта – виробництво чіпсів.

Прогнозований рік завершення будівництва – 2019р.

2. Величини розрахункового максимального навантаження 1970,6 кВт, у тому числі:

- I категорія 66,77 кВт,
- II категорія 1903,83 кВт,
- III категорія —,

3. Джерело електропостачання ТП №7 10/0,4кВ 2 по 2500кВА, приєднана до ПС «Піонерська» ТОВ «Сандора» (згідно з проектом «Будівництво трансформаторної підстанції ТП №7 виробничого комплексу №1 ТОВ «Сандора»).

4. Точки приєднання – болтове приєднання до автоматичних вимикачів захисту кабельної лінії в панелях секцій №1...2. Напруга в точці приєднання – 400В.

5. Розрахункове значення струму короткого замикання на шинах розподільчої установки – 65 кА.

6. Прогнозована межа експлуатаційної відповідальності встановлюються в точці болтового приєднання до автоматичного вимикача захисту кабельної лінії.

7. Для одержання потужності замовнику необхідно виконати:

○ **Вимоги до електромереж основного живлення:**

Для підключення обладнання снікової лінії та допоміжного обладнання до ТП №7 ТОВ «Сандора» запроектувати кабельні лінії в бетонних кабельних лотках від вводу в виробничу зону до будівлі трансформаторної підстанції ТП №7.

Для приймання потужності та подальшого розподілення електроенергії до споживачів установити у виробничій зоні вводно-розподільчі щити.

Використовувати систему заземлення TN-S.

○ **Вимоги до захисту від коротких замикань та перевантажень:**

Виконати розрахунок та забезпечити селективний захист від токів короткого замикання та преревантаження.

Головний енергетик ТОВ «Сандора»



Ухань В.Д.