Министерство образования и науки РБ

ГБПОУ «Гусиноозерский энергетический техникум»

**АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ**

**по практике**

ФИО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_группа 329

Обучающийся(ая) по специальности ЭСС и С по **ПМ 03 Контроль и управление технологическими процессами**

прошел(ла) производственнуюпрактику

в объеме 108 часов с «\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2022 г. по «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2022 г.

В организации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование организации)*

Виды и качество выполнения работ

|  |  |
| --- | --- |
| Профессиональные компетенции по видам и объему работ, выполненные обучающимся во время практики | Качество (освоен /не освоен) |
| ПК 1 Контролировать и регулировать параметры производства электроэнергии |  |
| ПК 2 Контролировать и регулировать параметры передачи электроэнергии |  |
| ПК 3 Контролировать распределение электроэнергии и управлять им |  |
| ПК 4 Оптимизировать технологические процессы в соответствии с нагрузкой на оборудование |  |
| ПК 5 Определять технико-экономические показатели работы электрооборудования |  |

|  |
| --- |
| Успешно прошел (ла)( производственную) практику *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Оценка)* |
| Руководитель практики от организации: |
| (ФИО, должность) Подпись­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  Руководитель практики от образовательного учреждения: |
| Жарова Ю.Л., преподаватель(ФИО, должность) Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Дата «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 г.

М.П.