

**ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
ГГТУ им. П.О.Сухого**

I. Общие сведения

| | | |
|---|---|--|
|  | Фамилия, имя, отчество | Быховцов Александр Васильевич |
| | Дата рождения/гражданство | 02.10.2001 / Республика Беларусь |
| | Специальность | 1-43 01 07 Техническая эксплуатация энергооборудования организаций |
| | Семейное положение | Не женат |
| | Место жительства (указать область, район, населенный пункт) | Гомельская область, город Гомель |
| | Мобильный телефон | +375291516770 |
| | E-mail | atomnot@mail.ru |
| | Другое (Skype, Viber и т.п.) | |

II. Результаты обучения

| Основные дисциплины по специальности и специализации | | |
|---|---|--------|
| Семестр | Название дисциплины в соответствии с учебным планом | оценка |
| 3,4 | Техническая термодинамика | 4,5 |
| 3,4 | Теоретические основы электротехники | 4,4 |
| 5 | Тепломассообмен | 4 |
| 5 | Теплотехнические измерения и основы автоматического регулирования | 6 |
| 5 | Электрические машины | 9 |
| 6 | Котельные установки промышленных предприятий | 6 |
| 6 | Потребители электроэнергии | 7 |
| 6 | Переходные процессы в системах электроснабжения | 10 |
| 6,7 | Промышленные тепломассообменные процессы и установки | 6 |
| 7 | Релейная защита и автоматика систем электроснабжения промышленных предприятий | 8 |
| 8 | Электрическое освещение | 5 |
| 4 | Электрические измерения | 6,8 |
| 6 | Вентиляция и кондиционирование воздуха | 7 |

| Курсовые проекты (работы) | | | |
|----------------------------------|--|--|--------|
| № | Название дисциплины в соответствии с учебным планом | Тема курсового проекта (работы) | оценка |
| 1 | Тепломассообмен | Тепловой конструктивный расчет рекуперативных теплообменников | 5 |
| 2 | Котельные установки промышленных предприятий | Проект производственной котельной. Проект отопительной котельной. | 4 |
| 3 | Промышленные тепломассообменные процессы и установки | Парокомпрессионная холодильная установка | 6 |
| 5 | Потребители электроэнергии | | 6 |
| 6 | Электрическое освещение | | 6 |

| | |
|--|----------|
| Средний балл по дисциплинам специальности (с учетом курсовых проектов(работ)) | 6 |
|--|----------|

| Практическое обучение | | |
|------------------------------|--|---------------|
| Курс | Места прохождения практики | оценка |
| 3 курс (технологическая) | РУП “Гомельэнерго” филиал “Гомельская ТЭЦ-2” | 9 |
| 4 курс (специализирующая) | РУП “Гомельэнерго” филиал “Гомельская ТЭЦ-2” | 8 |
| 5 курс (преддипломная) | | |

| | |
|--|--|
| Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) | |
| Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д | |

| | |
|---|---------------------------|
| Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) | |
| Общественная деятельность | Член БРСМ, член профсоюза |
| Другие личные достижения | |

III. Дополнительная информация

| | |
|--|--|
| Жизненные планы, сфера деятельности, в которой планирую реализоваться | Энергетика |
| Хобби | |
| Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.) | РУП “Гомельэнерго” филиал “Гомельская ТЭЦ-2” |