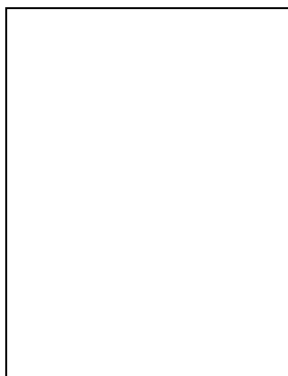


# ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

## I. Общие сведения



<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Сырица Андрей Владимирович
<b>Дата рождения/гражданство</b>	06.09.2001 РБ
<b>Факультет</b>	ТОВ
<b>Специальность</b>	Физико-химические методы и приборы контроля качества продукции
<b>Семейное положение</b>	Не женат
<b>Место жительства (указать область, район, населенный пункт)</b>	Минская область, Несвижский район, д. Новый Снов
<b>E-mail</b>	syritsa.andrey.vladimirovich@mail.ru
<b>Социальные сети (ID)*</b>	
<b>Моб.телефон/Skype*</b>	+375333464433

\*По желанию выпускника, для открытого представления в сети интернет.

## II. Результаты обучения

<b>Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Оценка соответствия;</li> <li>2. Техническое нормирование и стандартизация;</li> <li>3. Квалиметрия систем, процессов и продукции;</li> <li>4. Резонансные методы измерения;</li> <li>5. Статистические методы управления качеством продукции;</li> <li>6. Химико-аналитический контроль промышленных товаров;</li> <li>7. Хроматография и электрофорез контроля качества промышленных товаров;</li> <li>8. Методы и средства испытаний материалов и изделий электронной и электротехнической промышленности;</li> <li>9. Радиохимия;</li> <li>10. Механические и термические методы и приборы контроля;</li> <li>11. Оптические методы и приборы контроля промышленных товаров;</li> <li>12. Электрофизические методы и приборы контроля промышленных товаров;</li> <li>13. Неразрушающий контроль;</li> <li>14. Технология промышленных производств;</li> <li>15. Организация и технология испытаний;</li> <li>16. Системы управления качеством;</li> <li>17. Метрология;</li> <li>18. Идентификация и выявление фальсификации промышленных продуктов;</li> <li>19. Научно-техническая экспертиза и нормоконтроль;</li> <li>20. Планирование и организация эксперимента;</li> <li>21. Обработка сигналов;</li> </ol>
<b>Дисциплины курсового проектирования</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Организация и технология испытаний;</li> <li>2. Оценка соответствия и аккредитация;</li> <li>3. Экономика и управление на предприятиях сертификации и стандартизации;</li> <li>4. Химико-аналитический контроль;</li> <li>5. Техническое нормирование и стандартизация;</li> <li>6. Системы управления качеством.</li> </ol>
<b>Средний балл по дисциплинам специальности</b>	5.043
<b>Места прохождения практики</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебная (БГТУ)</li> <li>2. Производственная (1-я технологическая практика) (Минский молочный завод №1)</li> <li>3. 2-я технологическая практика (ОАО "Минский мясокомбинат")</li> <li>4. Преддипломная практика (СПК "Агрокомбинат Снов")</li> </ol>
<b>Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BЕС и т.д.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. начальный;</li> <li>2. <u>элементарный</u> (английский);</li> <li>3. средний;</li> <li>4. продвинутый;</li> <li>5. свободное владение.</li> </ol>
<b>Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)</b>	
<b>Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР,</b>	

конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	
Общественная активность	

### III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться	Закончить университет и работать по специальности
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	