

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова»
(БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова)

Факультет Е
индекс факультета
Выпускающая кафедра Е4
индекс кафедры
Группа Е1М31
индекс группы

ДОПУСКАЕТСЯ К ЗАЩИТЕ:

Заведующий кафедрой Е4
индекс кафедры
Подпись Игнатенко ВВ
Фамилия ИО «ВВ» 03
подпись
2019 г.

ОТЧЁТ

о прохождении производственной практики
наименование практики

Кулешовой Анны Вячеславовны

Фамилия, имя, отчество обучающегося

Обучающегося по
направлению

15.04.03

код

Прикладная механика

полное наименование направления

Руководитель практики от БГТУ
«ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова:

Нестеров Н.И., к.т.н., доцент, профессор

Фамилия ИО, ученая степень, ученое звание, должность

Руководитель практики от
профильной организации:

Школьная Н.А., ведущий инженер по организации и
нормированию труда

Фамилия ИО, ученая степень, ученое звание, должность

Срок прохождения практики: с 04.02.2019 г. по 04.03.2019 г.

Должность обучающегося на практике: Инженер по подготовке производства

Руководитель практики
от БГТУ «ВОЕНМЕХ»
им. Д.Ф. Устинова:

Руководитель прак-
тики от профильной
организации:

Н.И. Нестеров
Фамилия ИО

2019г.

Н.А. Школьная
Фамилия ИО

2019г.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
2019 г.

ПДБ
цеха №47
АО «Армалит»

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий кафедрой
Игнатенко В.В.

Е4

индекс кафедры

Фамилия ИО

подпись

« 18 »

01

2019г.

ЗАДАНИЕ

на производственную практику

Обучающемуся группы

Е1М31

группа

Кулешова А.В.

Фамилия Имя Отчество

Направление

15.04.03

код

Прикладная механика

полное наименование направления/специальности

Руководитель практики

Нестеров Н.И., к.т.н., доцент, профессор

Фамилия ИО, ученая степень, ученое звание, должность

Тема задания на практику: Разработка комплекта конструкторской документации

с использованием системы автоматизированного проектирования

Срок прохождения практики: с 04.02.2019 г. по 02.03.2019 г.

Место прохождения практики: АО "Армалит"

Должность обучающегося на практике: Инженер-конструктор

1. Виды работ и требования к их выполнению: Изучение структуры АО «Армалит», ознакомление с САПР конструкторского отдела, разработка технической документации.

2. Виды отчетных материалов и требования к их выполнению: Отчёт по практике, дневник практики

3. ПЛАН-ГРАФИК практики

№ этапа	Наименование этапа	Срок завершения этапа	Виды работ	Форма отчетности
1	Изучение структуры предприятия	04.02.2019	Экскурсия по предприятию	Отчёт
2	Ознакомление с САПР	08.02.2019	Работа на ПК	Отчёт
3	Разработка технической документации	28.02.2018	Работа на ПК	Отчёт
4	Оформление отчета, подведение итогов практики	01.03.2019	Работа на ПК	Отчёт

Дата выдачи задания:

« 18 » 01 2019 г.

Срок сдачи отчетных документов:

« 04 » 03 2019 г.

Руководитель практики:

Обучающийся:

Сведения о месте прохождения практики

АО «Армалит»

198097, Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д. 2

АО «Армалит» — это современный производственный комплекс, который имеет несколько направлений деятельности. История АО «Армалит» берет свое начало в 1878 году, когда немецким промышленником Р. К. Грошем были основаны литейно-механический мастерские в Санкт-Петербурге. За вековую историю предприятие не раз меняло название, но специализация остается неизменной, так же как надежность и качество продукции.

Предприятие производит и поставляет:

1. Судовую трубопроводную арматуру;
2. Арматуру общепромышленного назначения
3. Стабилизаторы давления в трубопроводных системах;
4. Резинометаллические амортизаторы АКСС;
5. Модельную-кузнечно-прессовую, станочную, мерительную оснастку;
6. Отливки из различных видов сталей, чугуна, бронз и латуней;
7. Нестандартный режущий инструмент;
8. Штамповки и поковки.

Предприятие оказывает услуги по направлениям:

1. Термическая обработка;
2. Механическая обработка литых и штампованных заготовок;
3. Гидравлические испытания заготовок и деталей;
4. Услуги центральной заводской лаборатории, аккредитованной Госстандартом в качестве арбитражной.

ДНЕВНИК

прохождения _____ производственной _____ практики

наименование практики

Обучающегося группы

E1M31

Кулешовой Анны Вячеславовны

группа

Фамилия Имя Отчество

По направлению

15.04.03

Прикладная механика

код

полное наименование направления/специальности

Профиль:

Механика процессов обработки давлением

Срок прохождения практики:

с 04.02.2019 г. по 04.03.2019 г.

Место прохождения практики:

АО «Армалит»

полное наименование организации

В должности:


Инженер по подготовке производства

указать должность

Дата	Вид работ	Примечание
04.02.2019г.	Экскурсия по кузнечно-прессовому цеху АО «Армалит». Рабочий инструктаж. Изучение должностной инструкции инженера по подготовке производства. Изучение положения кузнечно-прессового цеха.	-
05.02.2019г.	Ознакомление с СТО: 1. СТО ИЮКЛ.02.005-2017 «Система менеджмента качества. Порядок предъявления рекламаций поставщикам продукции и составных частей для изделий АО «Армалит». 2. СТО ИЮКЛ.02.017-2017 «Система менеджмента качества. Порядок аттестации испытательного оборудования».	-
06.02.2019г.	Знакомство с АС ТПП предприятия.	-
07.02.2019г.	Ознакомление с номенклатурой выпускаемой продукции, видами выполняемых работ.	-
08.02.2019г.	Ознакомление с номенклатурой выпускаемой продукции, видами выполняемых работ.	-
11.02.2019г.	Учёт хода производства и сдача готовой продукции.	-
12.02.2019г.	Разработка производственных программ и сменно-суточных заданий.	-
13.02.2019г.	Разработка производственных программ и сменно-суточных заданий.	-
14.02.2019г.	Разработка производственных программ и сменно-суточных заданий.	-
15.02.2019г.	Разработка производственных программ и сменно-суточных заданий.	-
18.02.2019г.	Учёт хода производства и сдача готовой продукции.	-
19.02.2019г.	Разработка производственных программ и сменно-суточных заданий.	-

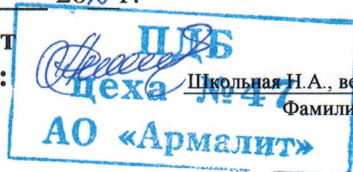
Дата	Вид работ	Примечание
20.02.2019г.	Разработка производственных программ и сменно-суточных заданий.	-
21.02.2019г.	Разработка производственных программ и сменно-суточных заданий.	-
22.02.2019г.	Разработка производственных программ и сменно-суточных заданий.	-
25.02.2019г.	Учёт хода производства и сдача готовой продукции.	-
26.02.2019г.	Разработка производственных программ и сменно-суточных заданий.	-
27.02.2019г.	Разработка производственных программ и сменно-суточных заданий.	-
28.02.2019г.	Разработка производственных программ и сменно-суточных заданий.	-
01.03.2019г.	Разработка производственных программ и сменно-суточных заданий.	-
04.03.2019г.	Участие в тех. дисциплине цеха. Подведение итогов прохождения практики. Оформление отчёта.	-

Обучающийся _____


подпись

« 4 » 03 2019 г.

Руководитель практики от
профильной организации:



Школьная Н.А., ведущий инженер по организации и нормированию труда
Фамилия ИО, ученая степень, ученое звание, должность



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД

« Армалит »

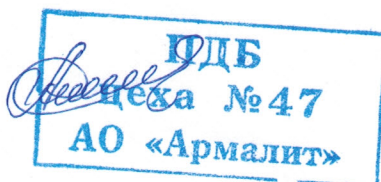
АО «Армалит», ул. Трефолева, д. 2, Санкт-Петербург, 198097,
телефон: (812) 459-45-07; тел/факс: (812) 252-02-10, market@armalit1.ru, www.armalit1.ru
ИНН / КПП 7805148130 / 780501001, ОГРН 1027802712530, ОКПО 52200205

Характеристика

Кулешова Анна Вячеславовна за время прохождения производственной практики проявила себя с положительной стороны. Место проведения практики посещала регулярно в соответствии с программой прохождения практики. К должностным обязанностям и поставленным задачам относилась с особым вниманием, проявляя интерес к работе. Опозданий не допускала. Порученные задания выполняла аккуратно и в срок. Претензий и замечаний во время прохождения практики не получала.

Программу прохождения практики выполнила в полном объеме. Замечаний в ходе прохождения практики не получала. По результатам практики рекомендована положительная оценка.

Ведущий инженер по организации
и нормированию труда



Школьная Н.А.

