

Департамент внутренней и кадровой политики Белгородской области
Областное государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение
«Белгородский индустриальный колледж»

Группа 31 СДУ

ПОРТФОЛИО

результатов учебной деятельности при изучении
профессионального модуля ПМ 01
«Организация работ по монтажу систем телекоммуникаций и
информационных технологий диспетчерского управления»

в рамках основной профессиональной образовательной программы
по специальности СПО
220707 Системы и средства диспетчерского управления

Студента группы __31-СДУ__ Зозуля Арсения _____
(Ф.И.О.)

Преподаватели:

МДК01 Организация работ по монтажу
систем телекоммуникаций и
информационных технологий
диспетчерского управления

Руководитель производственной
практики _____ /Касторных Л.М./

Руководитель производственной
практики _____ /Чобану Л.А./

Руководитель дуального обучения ПИ 01. _____ /Лазарева Е.Н./

Белгород 2015 г.

СОДЕРЖАНИЕ

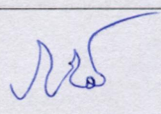
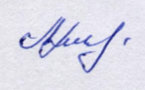
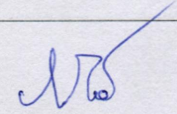

1	Содержание	
2	Индивидуальные показатели успеваемости по ПМ 01	
3	Бланк анализа портфолио	
4	Аттестационный лист по теме 1.1 «Линии связи»	
5	Аттестационный лист по теме 1.2 «Энергоснабжение систем телекоммуникаций и диспетчерского управления»	
6	Аттестационный лист по теме 1.3 «Технология установки и монтажа технических средств систем безопасности»	
7	Аттестационный лист по теме 1.4 «Монтаж оборудования систем безопасности»	
9	Индивидуальное задание по производственной практике	
10	Дневник по ПМ 05	
11	Аттестационный лист по ПМ 05	
12	Дневник по производственной практике	
13	Аттестационный лист по производственной практике	
14	Производственная характеристика	
15	Отчет по производственной практике	
16	Участие в олимпиадах, конкурсах, профессионального мастерства по профилю специальности	
17	Спортивные и иные достижения студента, свидетельствующие об освоении общих и профессиональных компетенций	
18	Другое	

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УСПЕВАЕМОСТИ

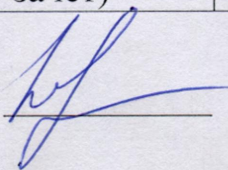
ФИО студента Зозуля Арсений

Группа 31 СДУ

Специальность 220707 Системы и средства диспетчерского управления

Элемент модуля	Результаты промежуточной аттестации			
	Форма промежуточной аттестации	Оценка	Подпись преподавателей	Ф.И.О. преподавателей
МДК 01.01.	Э (экзамен)	5 (отлично)		Чобану Л.А.
МДК 01.01	ДЗ (Дифференцированный зачет)	5 (отлично)		Лазарева Е.Н.
ПП	ДЗ (Дифференцированный зачет)	5 (отлично)		Чобану Л.А.
ПП	ДЗ (Дифференцированный зачет)	5 (отлично)		Касторных Л.М.

Менеджер модуля



Касторных Л.М.

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

по теме 1.1 «Линии связи» МДК 01. Организация работ по монтажу систем телекоммуникаций и информационных технологий диспетчерского управления
Студента Зозуля Арсений группы 21 СДУ
Специальности - 220707 «Системы и средства диспетчерского управления»

Виды и объем работ, выполненные обучающимся:

№	Вид работ	Количество часов	Качество выполнения работ
	Лабораторные работы:	36	
1	Определение типа и маркировки симметричных и коаксиальных кабелей	6	5
2	Изучение процесса распространения светового излучения в световодах	4	5
3	Определение типа и маркировки оптических кабелей связи	6	5
4	Излучение оптических кабелей, выпускаемых различными компаниями	4	5
5	Кабели для монтажа систем сигнализации	4	5
6	Определение параметров оптических волокон	4	5
7	Взаимные влияния между цепями связи	4	5
8	Меры защиты от взаимных влияний между цепями связи	4	5
	Итоговая оценка		5

«27 июня» 2015 г.

Преподаватель Косов /Косова Л.А. /

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

по теме 1.2 «Энергоснабжение систем телекоммуникаций и диспетчерского управления»
МДК 01. Организация работ по монтажу систем телекоммуникаций и информационных технологий диспетчерского управления

Студента Зозуля Арсений группы 21 СДУ
Специальности - 220707 «Системы и средства диспетчерского управления»

Виды и объем работ, выполненные обучающимся:

№	Вид работ	Количество часов	Качество выполнения работ
	Лабораторные работы:	24	
1	Изучение конструкции аккумуляторов	4	5
2	Выпрямительные устройства. Расчет выпрямительного устройства	4	5
3	Сглаживающие фильтры. Расчет сглаживающего фильтра	4	5
4	Стабилизаторы напряжения и тока. Расчет стабилизаторов постоянного напряжения	4	5
5	Преобразователи постоянного напряжения. Расчет преобразователя постоянного напряжения	4	5
6	Источники бесперебойного питания СВТ	4	5
	Итоговая оценка		5

«27» июня 2015 г.

Преподаватель Косова Л.А. / Косова Л.А. /

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

по теме 1.3 «Технология установки и монтажа технических средств систем безопасности»
МДК 01. Организация работ по монтажу систем телекоммуникаций и информационных технологий диспетчерского управления

Студента Зозуля Арсений группы 21 СДУ
Специальности - 220707 «Системы и средства диспетчерского управления»

Виды и объем работ, выполненные обучающимся:

№	Вид работ	Количество часов	Качество выполнения работ
	Лабораторные работы:	36	
1	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный ИП 212-45	2	5
2	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ИП 212-34А «ДИП-34А-01-02»	2	5
3	Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный неадресный ИП 101-78-А1 «Аврора-ТН»	2	5
4	Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый «С2000-ИП исп.02» (версия 2.02)	2	5
5	Извещатель пожарный ручной адресный «ИПР 513-ЗАМ»	2	5
6	Извещатель пожарный ручной ИПР-ЗСУ	2	5
7	Извещатель охранный объемный оптико-электронный ИО409-8 «ФОТОН-9»	2	5
8	Извещатель охранный поверхностный звуковой адресный «С2000-СТ исп.02»	2	5
9	Извещатель охранный поверхностный звуковой ИО 329-4 «Стекло-3»	2	5
10	Извещатель поверхностный вибрационный ИО313-5/1 «Шорох-2»	2	5
11	Извещатель охранный магнитоконтактный ИО -102-2 (СМК-1)	2	5
12	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО-102-20	2	5
13	Извещатель охранный магнитоконтактный адресный «С2000-СМК»	2	5
14	Оповещатель охранно-пожарный «Флейта 12В» исп.2	2	5
15	Оповещатели охранно-пожарные звуковые ПКИ-1, ПКИ-3 «Ивогла»	2	5
16	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный УСС-М-12	2	5
17	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный «Маяк-12-К», «Маяк-12-КП»	2	5
18	Извещатель охранный ручной точечный электроконтактный ИО 101-2 «КНФ-1»	2	5
	Итоговая оценка		5

«27 июня» 2015 г.

Преподаватель Косова Л.А. /Косова Л.А. /

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

по теме 1.4 «Монтаж оборудования систем безопасности» МДК 01. Организация работ по монтажу систем телекоммуникаций и информационных технологий диспетчерского управления

Студента Возуина Арсения группы 31-СДЭ
 Специальности - 220707 «Системы и средства диспетчерского управления»

Виды и объем работ, выполненные обучающимся:

№	Вид работ	Количество часов	Качество выполнения работ
	Лабораторные работы:	36	
1	Виды электропроводок.	2	5 (отлично)
2	Провода и кабели, применяемые при монтаже оборудования систем безопасности.	4	5 (отлично)
3	Подготовка трасс электропроводок.	4	5 (отлично)
4	Способы крепления проводов и кабелей к поддерживающим конструкциям. Способы монтажа открытых электропроводок на изоляторах, на стальных полосах и струне.	4	5 (отлично)
5	Трассовые электропроводки.	4	5 (отлично)
6	Электропроводка из плоских проводов.	4	5 (отлично)
7	Металлические лотки и короба.	2	5 (отлично)
8	Декоративные пластмассовые короба. Короба для прокладки ВОК. Короба для монтажа под фальшполом и за фальшпотолком.	2	5 (отлично)
9	Установка лотков и коробов. Прокладка проводов и кабелей на лотках и коробах.	4	5 (отлично)
10	Виды защитных труб.	2	5 (отлично)
11	Монтаж защитных трубопроводов. Прокладка проводов и кабелей в трубах и их заземление.	4	5 (отлично)
	Итоговая оценка		5 (отлично)

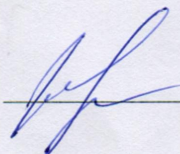
«19» октября 2015 г.

Преподаватель Лазарева Е.Н. /Лазарева Е.Н. /

АНАЛИЗ ПОРТФОЛИО

№ п/п	Элемент портфолио	Наличие (да/нет)	Соответствие требованиям к оформлению портфолио (соответствует полностью/ частично, не соответствует)
1.	Титульный лист	да	соответств.
2.	Лист «Содержание портфолио»	да	соответств.
3.	Индивидуальные показатели успеваемости	да	соответств.
4.	Аттестационные листы по темам МДК 01	да	соответств.
5.	Программа дуального обучения по МДК 01	да	соответств.
6.	Индивидуальное задание по производственной практике	да	соответств.
7.	Дневник по производственной практике	да	соответств.
8.	Аттестационный лист по производственной практике	да	соответств.
9.	Производственная характеристика	да	соответств.
10.	Отчет по производственной практике	да	соответств.
11.	Групповая презентация о видах деятельности по практике	да	соответств.
	Дополнительные материалы		
12.	Результаты самостоятельной работы студента	да	соответств.
13.	Сведения об участии студента в олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства, конференциях по профилю специальности	нет	
14.	Документы о поощрении за участие в мероприятиях различного уровня	нет	
15.	Пакет экзаменатора	да	соответств.

Менеджер модуля



Касторных Л.М.