

**Учебные и учебно-методические пособия, разработанные преподавателями ТТЖТ - филиала РГУПС
специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

№ п/п	Ф.И.О преподавателя	Наименование учебного пособия, учебно-методического пособия, методических рекомендаций	Год разработки
1.	Ковба Т.А.	Научно-технический прогресс Учебное пособие для студентов 2-3 курсов технических и социально-экономических специальностей.	2016
2.	Тагинцева Т.Е.	Учебное пособие по дисциплине Иностранный язык «Транспорт» для студентов 3-го курса	2016
3.	Азарянская Д.В.	Методическая разработка практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» тема: « Город. Деревня. Инфраструктура» для студентов 2 курса	2017
4.	Азарянская Д.В.	Методические рекомендации по практическим занятиям по дисциплине «Иностранный язык» тема: « Составление рецептов» для студентов 1 курса	2017
5.	Азарянская Д.В.	Методическая разработка практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» тема: «Здоровый образ жизни» для студентов 2 курса	2017
6.	Азарянская Д.В.	Учебно - методическая разработка по дисциплине Иностранный язык тема: описание людей для студентов 2 курса	2017
7.	Акиева Н.В.	Методические рекомендации по практическим занятиям по дисциплине «Иностранный язык» для 1 курса	2017
8.	Акиева Н.В.	Методические рекомендации по практическим занятиям по теме «Отдых, каникулы, отпуск. Туризм», для студентов 2-го курса	2017
9.	Акиева Н.В.	Методические рекомендации по практическим занятиям по теме «Новости, средства массовой информации», предназначены для студентов 2-го курса	2017
10.	Акиева Н.В.	методическая разработка для практических занятий по теме «Словообразование» предназначена для студентов 3 -4 курса	2017
11.	Вартанян Е.С.	Методические рекомендации по практическим занятиям по теме «Окружающая среда» для студентов 2-го курса	2017
12.	Кашлева А.С.	Методическая разработка по дисциплине «Иностранный язык» разработана для студентов I курса по темам: «Молодёжный досуг», «Мои увлечения», «Хобби», «Спорт».	2016
13.	Ковба Т.А.	Методическая разработка «Среднее специальное образование» по дисциплине «Иностранный язык» для студентов 2-го курса	2017
14.	Кривенко Г.В.	Методические указания к практическим занятиям по теме: «Англоговорящие страны. Великобритания» для студентов I курса	2017
15.	Кривенко Г.В.	Методические указания к практическим занятиям по теме: «Образование в Великобритании» для студентов 2-го курса	2017

16.	Кривенко Г.В.	Методические указания по практическим занятиям по темам: Здоровый образ жизни и здоровое питание. Городская инфраструктура. Экскурсия по городу для студентов 2-го курса	2016
17.	Кривенко Г.В.	Методические рекомендации по теме Традиции и обычаи англоязычных Стран по дисциплине Иностранный язык для студентов 2-х курсов	2017
18.	Предеина Е.И.	Методическая разработка практических занятий по дисциплине Иностранный язык по теме «Россия, её национальные символы, государственное и политическое устройство» для студентов I курса	2017
19.	Предеина Е.И.	Методическая разработка практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» по теме «Документы, письма, контракты» для студентов III курса	2017
20.	Тагинцева Т.Е.	Методические рекомендации для практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» для студентов 2-х курсов	2017
21.	Тагинцева Т.Е.	Методические рекомендации для студентов по теме «Система образования в России и Великобритании» для студентов 2 курса	2017
22.	Тагинцева Т.Е.	Методические рекомендации для практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» по теме «Интернет» для студентов 3 курса	2017
23.	Тагинцева Т.Е. Кривенко Г.В.	Методические рекомендации для студентов 3 курса технических и социально-экономических специальностей по темам 2.13 Общественная жизнь (повседневное поведение, профессиональные навыки и умения) и 2.14 Профессии, карьера	2017
24.	Тагинцева Т.Е.	Методические рекомендации для практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» для студентов 3-х курсов технических специальностей и 2-х курсов социально-экономических специальностей по теме 2.12 Цифры, числа, основные математические действия и физические явления	2017
25.	Злобина Т.С.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине «Литература» для студентов 1-го курса	2017
26.	Андреева Л.А.	Методические указания по выполнению практических заданий по дисциплине «Русский язык» для студентов 1-го курса 1 семестр	2017
27.	Андреева Л.А.	Методические указания по выполнению практических заданий обучающимися по дисциплине «Русский язык» для студентов 1-го курса 2 семестр	2017
28.	Андреева Л.А.	Методическая разработка «Лексическое богатство русского языка» по дисциплине «Русский язык и культура речи» для студентов 2 курса	2017
29.	Андреева Л.А.	Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Русский язык и культура речи»	2017
30.	Азарянская Д.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися «Выполнение лексико-грамматических упражнений по теме: Косвенная речь. Пассивный залог» по дисциплине «Иностранный язык» для студентов 2 курса	2017
31.	Ковба Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по	2017

		дисциплине «Иностранный язык» для специальности 08.02.01 для 4 курса.	
32.	Новикова И.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Иностранный язык» для студентов 1-3 курсов технических и социально-экономических специальностей	2017
33.	Предеина Е.И.	Методические рекомендации «Самостоятельная работа студентов над разделами основного модуля» разработаны на основе рабочей учебной программы дисциплины «Иностранный язык» для студентов 1 курса специальностей технического и социально – экономического профиля	2017
34.	Тагинцева Т.Е.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Иностранный язык» для студентов 1-х курсов	2017
35.	Злобина Т.С.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентами по дисциплине «Литература» для специальности технического и социально-экономического профиля	2017
36.	Андреева Л.В.	Методические указания по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Русский язык» для специальностей социально-экономического профиля	2017
37.	Андреева Л.В.	Методические указания по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Русский язык» для специальностей технического профиля 1 семестр	2017
38.	Андреева Л.В.	Методические указания по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Русский язык» для специальностей технического профиля 2 семестр	2017
39.	Андреева Л.В.	Методические указания по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Русский язык и культура речи» 2-4 курсов	2017
40.	Аленченко Л.К.	Методические рекомендации по подготовке к контрольной работе по дисциплине «Русский язык и культура речи» для студентов заочного отделения всех специальностей	2017
41.	Азарянская Д.В.	Методические рекомендации по выполнению домашней контрольной работы по дисциплине «Иностранный язык» для студентов 1 курса заочного отделения	2017
42.	Кривенко Г.В., Тагинцева Т.Е.	Методические рекомендации по выполнению контрольных работ для студентов 2-3 курсов заочной формы обучения по дисциплине «Иностранный язык» для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта), 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	2017
43.	Тагинцева Т.Е.	Методические рекомендации по подготовке к дифференцированному зачету по дисциплине Иностранный язык для студентов заочной формы обучения по дисциплине Иностранный язык для студентов заочной формы обучения 3-го курса технических специальностей	2016
44.	Карпенко С.А.	Методические рекомендации для практических занятий по дисциплине « Иностранный язык в профессиональной деятельности » для студентов 2-х курсов технических специальностей по теме 1.3 Вещества и материалы	2019
45.	Тагинцева Т.Е.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по	2019

		дисциплине «Иностранный язык в профессиональной деятельности» для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	
46.	Половец Л.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Русский язык и культура речи» для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	2019
47.	Половец Л.В. Злобина Т.С.	Методические указания по выполнению практических работ обучающимися по дисциплине «Русский язык и культура речи»	2019
48.	Ковба Т.А.	Иностранный язык. Builder Учебник для студентов 4 курса специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	2019
49.	Березкин А.Н.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
50.	Мирошников А.И.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий обучающимися по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
51.	Мирошников А.И.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий обучающимися по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2019
52.	Березкин А.Н.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2019
53.	Яковенко В.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Физическая культура» для студентов 1 курса всех специальностей. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
54.	Яковенко В.В.	Методические рекомендации по проведению практических занятий обучающимися по дисциплине «Физическая культура» для студентов 1 курса всех специальностей. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
55.	Яковенко В.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Физическая культура» для студентов 2 курса специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
56.	Яковенко В.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Физическая культура» для студентов 3 курса специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
57.	Яковенко В.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Физическая культура» для студентов 4 курса специальности 08.02.01 Строительство и	2017

		эксплуатация зданий и сооружений. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	
58.	Яковенко В.В.	Методические рекомендации по проведению практических занятий обучающимися по дисциплине «Физическая культура» для студентов 2-4 курсов всех специальностей. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
59.	Орищенко С.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» для студентов 1 курса специальностей технического профиля. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
60.	Орищенко С.В.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий обучающимися по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» для студентов 1 курса всех специальностей. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
61.	Орищенко С.В.	Методические рекомендации по выполнению индивидуального проекта обучающимися по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» для студентов 1 курса всех специальностей. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
62.	Марушан С.В.	История. Учебно-методическое пособие. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2016
63.	Марушан Д.С.	Психология общения. Учебно-методическое пособие. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2016
64.	Марушан С.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Основы философии» для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
65.	Моисеева С.А., Олейник Е.А., Кадымова К.Г.	Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям по дисциплине «Математика», 1 курс	2018
66.	Моисеева С.А., Олейник Е.А., Кадымова К.Г., Сухоруких О.А., Ляув Н.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Математика», 1 курс	2018
67.	Максимова Л.В.	Методические рекомендации по проведению Практических занятий по дисциплине «Астрономия», 1 курс	2018
68.	Максимова Л.В. Кадымова К.Г.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Астрономия», 1 курс	2018
69.	Сухоруких О.А. Кадымова К.Г.	Учебно- методическое пособие «Комплексные числа»	2017
70.	Сухоруких О.А. Кадымова К.Г.	Учебно- методическое пособие «Дифференциальные уравнения»	2016

71.	Олейник Е.А.	Учебно - методическое пособие «Опорные таблицы – конспекты по дисциплине «Математика»	2017
72.	Белевцева А.Н.	Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям по дисциплине «Экология на железнодорожном транспорте», специальности: 23.02.06, 27.02.03, 23.02.01, 08.02.01, 08.02.10, 11.02.06, 09.02.01, 22. 02. 06, 23.02.04	2018
73.	Белевцева А.Н.	Учебное пособие. Естествознание (Раздел - Биология). Специальности технического профиля	2018
74.	Моисеева С.А.	Методические рекомендации по проведению Практических занятий по дисциплине «Математика», 2 курс	2019
75.	Моисеева С.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Математика», 2 курс	2019
76.	Белевцева А.Н.	Методические рекомендации по проведению Практических занятий по дисциплине «Экологические основы природопользования»	2019
77.	Червякова Т.Т.	Методические рекомендации по проведению Практических занятий по дисциплине «Информатика», 2 курс	2019
78.	Червякова Т.Т.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Информатика», 2 курс	2019
79.	Марушан С.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «История» для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
80.	Шаркова В.А.	Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «География» для специальностей технического профиля. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
81.	Воярж Е.В.	Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «История» для специальностей 1 курса технического профиля. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
82.	Булаткин А.Н.	Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Обществознание» для специальностей технического профиля. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
83.	Лабинцева Е.С.	Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Психология общения» для специальностей 1 курса технического профиля. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
84.	Воярж Е.В.	Методические указания для проведения практических занятий дисциплины История для специальностей технического и социально-экономического профилей, курс I. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
85.	Шаркова В.А.	Методические рекомендации по проведению практических занятий дисциплины «География» для	2017

		специальностей технического и социально-экономического профилей. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	
86.	Булаткин А.Н.	Методические рекомендации по проведению практических занятий дисциплины «Обществознание» для специальностей технического профиля. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
87.	Марушан С.В.	Методические рекомендации по проведению практических занятий дисциплины «История» для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
88.	Марушан С.В.	Методические рекомендации по проведению практических занятий дисциплины «Основы философии» для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2017
89.	Марушан С.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «История» для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. ТТЖТ – филиал РГУПС. Тихорецк	2019
90.	Марушан С.В.	Методические рекомендации по проведению практических занятий дисциплины «История» для специальностей 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	2019
91.	Марушан С.В.	Методические рекомендации по проведению практических занятий дисциплины «Основы философии» для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	2019
92.	Марушан С.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Основы философии» для специальностей 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	2019
93.	Марушан Д.С.	Методические рекомендации по проведению практических занятий дисциплины «Психология общения» разработаны для специальностей 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте), 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	2019
94.	Марушан Д.С.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающимися по дисциплине «Психология общения» для специальностей 08.02.01 Строительство и эксплуатация	2019

		зданий и сооружений, 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте), 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	
95.	Коваль Т.Г.	Методические рекомендации по проведению практических занятий дисциплины «Россия в мире» для специальностей технического профиля	2019
96.	Веселова.Т.А.	Методические указания по выполнению графических работ и упражнений по дисциплине «Инженерная графика»	2019
97.	Веселова.Т.А.	Методические рекомендации и задания для самостоятельных занятий по дисциплине «Инженерная графика»	2019
98.	Дернова.М.А.	Методические указания по выполнению практических занятий по дисциплине «Техническая механика»	2019
99.	Дернова.М.А.	Методические указания по выполнению самостоятельных занятий по дисциплине «Техническая механика»	2019
100.	Горн.Е.В.	Методические указания по выполнению лабораторных и практических занятий по дисциплине «Основы электротехники»	2019
101.	Веселова Т.А.	«Изучение основных свойств и область применения строительных материалов и изделий»	2016
102.	Веселова Т.А.	«Методика оценки технического состояния строительных конструкций»	2016
103.	Ляшенко Т. А.	«Технология строительных процессов»	2016
104.	Ляшенко Т. А.	«Сметное нормирование»	2016
105.	Ляшенко Т. А.	«Архитектура зданий»	2016
106.	Малыхина С.В.	Основы инженерной геологии	2017
107.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации по учебной практике УП.01.01	2017
108.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации по производственной практике ПП.01.01.	2017
109.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации по производственной практике ПП.02.01	2017
110.	Волков А.А.	Методические рекомендации по учебной практике УП 04.01	2017
111.	Волков А.А.	Методические рекомендации по производственной практике 1111 04.01	2017
112.	Смирнов Ю.А.	Методические рекомендации по производственной практике 1111 05.01	2017
113.	Смирнов Ю.А.	Методические рекомендации по учебной практике УП 05.01	2017
114.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине Основы геодезии	2017
115.	Щербакова М.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности	2016
116.	Михеева Л.Л.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине Экономика организации	2016

117.	Михеева Л.Л.	Методические рекомендации по курсовому проектированию по дисциплине Экономика организации	2016
118.	Веселова Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.1 Изучение основных свойств и область применения строительных материалов и изделий	2017
119.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.2 Конструктивные решения и системы зданий и сооружений	2017
120.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.3 Расчёт основных строительных конструкций зданий	2017
121.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.4 Геодезические работы при проектировании зданий и сооружений	2017
122.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 01.02 Проект производства работ	2017
123.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.1 Сметное нормирование	2017
124.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.2 Изучение организации выполнения строительного-монтажных, ремонтных работ и работ по реконструкции строительных объектов	2017
125.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.3 Изучение геометрий зданий и сооружений. Геодезическое обеспечение строительных и монтажных работ	2017
126.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.4 Изучение основ инженерной геологии	2017
127.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.5 Назначение строительных машин и средств малой механизации в строительстве	2017

128.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов	2017
129.	Веселова Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 04.01 Эксплуатация зданий	2017
130.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 04.02 Реконструкция зданий	2017
131.	Смирнов Ю.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 05.01 Облицовщик - плиточник	2017
132.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации для проведения практических работ по дисциплине Основы геодезии	2017
133.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности	2020
134.	Михеева Л.Л.	Методические рекомендации для проведения практических работ по дисциплине Экономика организации	2016
135.	Веселова Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.1 Изучение основных свойств и область применения строительных материалов и изделий	2017
136.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.2 Конструктивные решения и системы зданий и сооружений	2017
137.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.3 Расчёт основных строительных конструкций зданий	2017
138.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.4 Геодезические работы при проектировании зданий и сооружений	2017
139.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 01.02 Проект производства работ	2017
140.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.1 Сметное нормирование	2017
141.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.2 Изучение организации выполнения строительного-монтажных, ремонтных работ и работ по реконструкции строительных объектов	2017
142.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных	2017

		объектов Тема 1.3 Изучение геометрий зданий и сооружений. Геодезическое обеспечение строительных и монтажных работ	
143.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.3 Расчёт основных строительных конструкций зданий	2017
144.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.4 Геодезические работы при проектировании зданий и сооружений	2017
145.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 01.02 Проект производства работ	2017
146.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.1 Сметное нормирование	2017
147.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.2 Изучение организации выполнения строительного-монтажных, ремонтных работ и работ по реконструкции строительных объектов	2017
148.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.3 Изучение геометрий зданий и сооружений. Геодезическое обеспечение строительных и монтажных работ	2017
149.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.4 Изучение основ инженерной геологии	2017
150.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.5 Назначение строительных машин и средств малой механизации в строительстве	2017
151.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов	2017
152.	Веселова Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 04.01 Эксплуатация зданий	2017

153.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 04.02 Реконструкция зданий	2017
154.	Смирнов Ю.А.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по МДК 05.01 Облицовщик-плиточник	2017
155.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации для проведения практических работ по дисциплине Основы геодезии	2017
156.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности	2020
157.	Михеева Л.Л.	Методические рекомендации для проведения практических работ по дисциплине Экономика организации	2016
158.	Веселова Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.1 Изучение основных свойств и область применение строительных материалов и изделий	2017
159.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.2 Конструктивные решения и системы зданий и сооружений	2017
160.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.3 Расчёт основных строительных конструкций зданий	2017
161.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.4 Геодезические работы при проектировании зданий и сооружений	2017
162.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 01.02 Проект производства работ	2017
163.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.1 Сметное нормирование	2017
164.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.2 Изучение организации выполнения строительно-монтажных, ремонтных работ и работ по реконструкции строительных объектов	2017
165.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.3 Изучение геометрий зданий и сооружений. Геодезическое обеспечение строительных и монтажных работ	2017
166.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 02.01 Организация	2017

		технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.4 Изучение основ инженерной геологии	
167.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.5 Назначение строительных машин и средств малой механизации в строительстве	2017
168.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов	2017
169.	Веселова Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 04.01 Эксплуатация зданий	2017
170.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации для проведения практических работ по МДК 04.02 Реконструкция зданий	2017
171.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для заочного обучения по дисциплине Основы геодезии	2017
172.	Щербакова М.А.	Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для заочного обучения по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности	2016
173.	Михеева Л.Л.	Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для заочного обучения по дисциплине Экономика организации	2016
174.	Веселова Т.А.	Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для заочного обучения по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.1 Изучение основных свойств и область применения строительных материалов и изделий	2017
175.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для заочного обучения по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.2 Конструктивные решения и системы зданий и сооружений	2017
176.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для заочного обучения по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.3 Расчёт основных строительных конструкций зданий	2017
177.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для заочного обучения по МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений Тема 1.4 Геодезические работы при проектировании зданий и сооружений	2017
178.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для заочного обучения по МДК 01.02 Проект производства работ	2017
179.	Ляшенко Т.А.	Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для заочного обучения по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции	2017

		строительных объектов Тема 1.1 Сметное нормирование	
180.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для заочного обучения по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.3 Изучение геометрий зданий и сооружений. Геодезическое обеспечение строительных и монтажных работ	2017
181.	Малыхина С.В.	Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для заочного обучения по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов Тема 1.4 Изучение основ инженерной геологии	2017
182.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для заочного обучения по МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов	2017
183.	Веселова Т.А.	Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для заочного обучения по МДК 04.01 Эксплуатация зданий	2017
184.	Березкина Т.А.	Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для заочного обучения по МДК 04.02 Реконструкция зданий	2017
185.	Кочеткова Т.Г.	Методические указания по выполнению практических занятий по дисциплине ОП.08. Основы предпринимательской деятельности для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	2020
186.	Кочеткова Т.Г.	Методические указания по выполнению практических занятий по дисциплине ОП.07. Экономика отрасли для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	2020
187.	Орищенко А.Н.	Методические рекомендации для проведения практических работ по дисциплине Общий курс железных дорог	2020