



Утверждаю
Проректор по учебной работе
О.А. Серова

О.А. Серова

23.06.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Псковский государственный университет" филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Псковский государственный университет" в г. Великие Луки Псковской области

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

08.02.01

код

Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

техник

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 6м

год начала подготовки по УП 2018

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 11.08.2014

№ 965

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август																			
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 март	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31													
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*												
I										∴	∴							∥	∥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													0	0	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴								
II			∴	∴														∥	∥																																														
III					∴	∴												∥	∥											8												8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	∥	∥	∥	∥	∥	∥	∥	∥	∥	∥	∥	∥
IV	∴	∴								0	∴	∴	∴	X	X	X	X	∥	∥	∆	∆	∆	∆	∆	∆	III	∥	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*								

Обозначения:

<input type="checkbox"/>	Самостоятельное изучение	<input type="checkbox"/>	Учебная практика	<input type="checkbox"/>	Подготовка к государственной итоговой аттестации
<input type="checkbox"/>	Лабораторно-экзаменационная сессия	<input type="checkbox"/>	Производственная практика (по профилю специальности)	<input type="checkbox"/>	Государственная итоговая аттестация
<input type="checkbox"/>	Каникулы	<input type="checkbox"/>	Производственная практика (преддипломная)	<input type="checkbox"/>	Неделя отсутствия

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия		Максимальная учебная нагрузка	Практики			ГИА		Каникулы	Всего	Студентов
		нед.	ауд.,ч.		час.	Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка			
I	24	6	160	1294	12					10	52	10
II	35 1/2	6	160	1428	1/2					10	52	10
III	27 1/2	6	160	1458	1/2	10				8	52	10
IV	7	5	50	356	1		4	5	1	3	26	10
Всего	94	23	530	4536	14	10	4	5	1	31	182	

Индекс	Наименование цели, раздела, Ц деятельности, профессионального модуля, МДК, практики	Формы проектной активности										Учебная нагрузка обучающихся, ч.														Распределение по курсам																Максимальная учебная нагрузка	Обязательная учебная нагрузка																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		Зачеты	Зачеты	Дифференциальные зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Проектная работа	Дизайн-конкурс	Другие	Общая учебная нагрузка в том числе														курс 1				курс 2				курс 3				курс 4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
										Итого	Лекции, семинары	Пр. занятия	Лаб. занятия	Специализированные занятия	Курс. проекты	Курс. проекты	Итого	Семестр	Общественная	Лекции, семинары	Пр. занятия	Лаб. занятия	Специализированные занятия	Итого	Семестр	Общественная	Лекции, семинары	Пр. занятия	Лаб. занятия	Специализированные занятия	Итого	Семестр	Общественная	Лекции, семинары	Пр. занятия	Лаб. занятия	Специализированные занятия	Итого	Семестр	Общественная	Лекции, семинары			Пр. занятия	Лаб. занятия	Специализированные занятия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
																																															Итого	Семестр	Общественная	Лекции, семинары	Пр. занятия	Лаб. занятия	Специализированные занятия	Итого	Семестр	Общественная	Лекции, семинары	Пр. занятия	Лаб. занятия	Специализированные занятия	Итого	Семестр	Общественная	Лекции, семинары	Пр. занятия	Лаб. занятия	Специализированные занятия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000

Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.07	История архитектуры
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по выполнению строительных работ
УП.01.02	Учебная практика геодезическая
УП.01.03	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при разработке архитектурных, конструктивных и планировочных решений
УП.01.04	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при выполнении проекта производства работ
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности): технологическая практика на рабочем месте

МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика: документационное сопровождение строительного производства
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности): участие в организации работ по реконструкции и эксплуатации зданий и сооружений
МДК.05.01	Выполнение малярных работ
УП.05.01	Выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.07	История архитектуры
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ

УП.01.01	Учебная практика по выполнению строительных работ
УП.01.02	Учебная практика геодезическая
УП.01.03	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при разработке архитектурных, конструктивных и планировочных решений
УП.01.04	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при выполнении проекта производства работ
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности): технологическая практика на рабочем месте
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика: документационное сопровождение строительного производства
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности): участие в организации работ по реконструкции и эксплуатации зданий и сооружений
МДК.05.01	Выполнение малярных работ
УП.05.01	Выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.07	История архитектуры
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии

ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по выполнению строительных работ
УП.01.02	Учебная практика геодезическая
УП.01.03	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при разработке архитектурных, конструктивных и планировочных решений
УП.01.04	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при выполнении проекта производства работ
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности): технологическая практика на рабочем месте
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика: документационное сопровождение строительного производства
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности): участие в организации работ по реконструкции и эксплуатации зданий и сооружений
МДК.05.01	Выполнение малярных работ
УП.05.01	Выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.07	История архитектуры
ОГСЭ.08	Психология общения

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по выполнению строительных работ
УП.01.02	Учебная практика геодезическая
УП.01.03	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при разработке архитектурных, конструктивных и планировочных решений
УП.01.04	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при выполнении проекта производства работ
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности): технологическая практика на рабочем месте
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика: документационное сопровождение строительного производства
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности): участие в организации работ по реконструкции и эксплуатации зданий и сооружений
МДК.05.01	Выполнение малярных работ
УП.05.01	Выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии

ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.07	История архитектуры
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по выполнению строительных работ
УП.01.02	Учебная практика геодезическая
УП.01.03	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при разработке архитектурных, конструктивных и планировочных решений
УП.01.04	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при выполнении проекта производства работ
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности): технологическая практика на рабочем месте
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика: документационное сопровождение строительного производства
МДК.04.01	Эксплуатация зданий

МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности): участие в организации работ по реконструкции и эксплуатации зданий и сооружений
МДК.05.01	Выполнение малярных работ
УП.05.01	Выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ОК 6	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.07	История архитектуры
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по выполнению строительных работ
УП.01.02	Учебная практика геодезическая
УП.01.03	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при разработке архитектурных, конструктивных и планировочных решений

УП.01.04	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при выполнении проекта производства работ
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности): технологическая практика на рабочем месте
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика: документационное сопровождение строительного производства
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности): участие в организации работ по реконструкции и эксплуатации зданий и сооружений
МДК.05.01	Выполнение малярных работ
УП.05.01	Выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.07	История архитектуры
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности

ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по выполнению строительных работ
УП.01.02	Учебная практика геодезическая
УП.01.03	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при разработке архитектурных, конструктивных и планировочных решений
УП.01.04	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при выполнении проекта производства работ
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности): технологическая практика на рабочем месте
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика: документационное сопровождение строительного производства
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности): участие в организации работ по реконструкции и эксплуатации зданий и сооружений
МДК.05.01	Выполнение малярных работ
УП.05.01	Выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.07	История архитектуры
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика

ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по выполнению строительных работ
УП.01.02	Учебная практика геодезическая
УП.01.03	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при разработке архитектурных, конструктивных и планировочных решений
УП.01.04	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при выполнении проекта производства работ
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности): технологическая практика на рабочем месте
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика: документационное сопровождение строительного производства
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности): участие в организации работ по реконструкции и эксплуатации зданий и сооружений
МДК.05.01	Выполнение малярных работ
УП.05.01	Выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи

ОГСЭ.07	История архитектуры
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по выполнению строительных работ
УП.01.02	Учебная практика геодезическая
УП.01.03	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при разработке архитектурных, конструктивных и планировочных решений
УП.01.04	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при выполнении проекта производства работ
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности): технологическая практика на рабочем месте
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика: документационное сопровождение строительного производства
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности): участие в организации работ по реконструкции и эксплуатации зданий и сооружений
МДК.05.01	Выполнение малярных работ
УП.05.01	Выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда

ПК 1.1	Подбирать строительные конструкции и разрабатывать несложные узлы и детали конструктивных элементов зданий.
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
УП.01.03	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при разработке архитектурных, конструктивных и планировочных решений
ПК 1.2	Разрабатывать архитектурно-строительные чертежи с использованием информационных технологий.
ОГСЭ.07	История архитектуры
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
УП.01.02	Учебная практика геодезическая
УП.01.03	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при разработке архитектурных, конструктивных и планировочных решений
ПК 1.3	Выполнять несложные расчеты и конструирование строительных конструкций.
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности

ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
УП.01.03	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при разработке архитектурных, конструктивных и планировочных решений
ПК 1.4	Участвовать в разработке проекта производства работ с применением информационных технологий.
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по выполнению строительных работ
УП.01.02	Учебная практика геодезическая
УП.01.04	Учебная практика: применение систем автоматизированного проектирования при выполнении проекта производства работ
ПК 2.1	Организовывать и выполнять подготовительные работы на строительной площадке.
ОГСЭ.08	Психология общения
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности): технологическая практика на рабочем месте
ПК 2.2	Организовывать и выполнять строительно-монтажные, ремонтные и работы по реконструкции строительных объектов.
ОГСЭ.08	Психология общения
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов

ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности): технологическая практика на рабочем месте
МДК.05.01	Выполнение малярных работ
УП.05.01	Выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПК 2.3	Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расхода материальных ресурсов.
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности): технологическая практика на рабочем месте
МДК.05.01	Выполнение малярных работ
УП.05.01	Выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПК 2.4	Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ.
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности): технологическая практика на рабочем месте
МДК.05.01	Выполнение малярных работ
УП.05.01	Выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПК 3.1	Осуществлять оперативное планирование деятельности структурных подразделений при проведении строительно-монтажных работ, текущего содержания и реконструкции строительных объектов.
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.02	Информатика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации

ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика: документационное сопровождение строительного производства
ПК 3.2	Обеспечивать работу структурных подразделений при выполнении производственных задач.
ОГСЭ.08	Психология общения
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика: документационное сопровождение строительного производства
ПК 3.3	Контролировать и оценивать деятельность структурных подразделений.
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика: документационное сопровождение строительного производства
ПК 3.4	Обеспечивать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительно-монтажных и ремонтных работ и работ по реконструкции строительных объектов.
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.04	Основы геодезии
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений

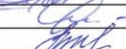
УП.03.01	Учебная практика: документационное сопровождение строительного производства
МДК.05.01	Выполнение малярных работ
УП.05.01	Выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда
ПК 4.1	Принимать участие в диагностике технического состояния конструктивных элементов эксплуатируемых зданий.
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ОП.02	Техническая механика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.09	Системы автоматизированного проектирования и обработки информации
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности): участие в организации работ по реконструкции и эксплуатации зданий и сооружений
ПК 4.2	Организовывать работу по технической эксплуатации зданий и сооружений.
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ОП.04	Основы геодезии
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности): участие в организации работ по реконструкции и эксплуатации зданий и сооружений
ПК 4.3	Выполнять мероприятия по технической эксплуатации конструкций и инженерного оборудования зданий.
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика
ОП.03	Основы электротехники
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности): участие в организации работ по реконструкции и эксплуатации зданий и сооружений
ПК 4.4	Осуществлять мероприятия по оценке технического состояния и реконструкции зданий.
ОГСЭ.08	Психология общения
ЕН.01	Математика

ЕН.02	Информатика
ОП.02	Техническая механика
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности): участие в организации работ по реконструкции и эксплуатации зданий и сооружений

НО	Начальное общее образование												
ОО	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины												
ПД	Профильные дисциплины												
ПОО	Предлагаемые ОО												
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4											
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.02	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2	ОК 3	ОК 6									
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.07	История архитектуры	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.2		
ОГСЭ.08	Психология общения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4											
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4		
ЕН.01	Математика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 1.4
ЕН.02	Информатика	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4					
		ОК 1	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ПК 1.4	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.3	ПК 4.4							
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.4		
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4											
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.02	Техническая механика	ПК 1.4											
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 4.1
ОП.03	Основы электротехники	ПК 4.4											
ОП.04	Основы геодезии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 4.3
		ПК 2.4	ПК 3.4	ПК 4.2							ПК 1.2	ПК 2.1	ПК 2.2
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1					
ОП.06	Экономика организации	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2
		ПК 3.3											
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2

ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4
		ПК 3.4											
МДК.05.01	Выполнение малярных работ	ОК 1 ПК 3.4	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4
УП.05.01	Выполнение работ, соответствующих квалификации маляра 2 разряда	ОК 1 ПК 3.4	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4

	№	Наименование
	1	Кабинет социально-экономических дисциплин
	2	Кабинет математики
	3	Кабинет информатики
	4	Кабинет инженерной графики
	5	Кабинет технической механики
	6	Кабинет электротехники
	7	Кабинет строительных материалов и изделий
	8	Кабинет основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке
	9	Кабинет основ геодезии
	10	Кабинет инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок
	11	Кабинет экономики организации
	12	Кабинет проектно-сметного дела
	13	Кабинет проектирования зданий и сооружений
	14	Кабинет эксплуатации зданий
	15	Кабинет реконструкции зданий
	16	Кабинет проектирования производства работ
	17	Кабинет технологии и организации строительных процессов
	18	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	19	Кабинет оперативного управления деятельностью структурных подразделений
	20	Лаборатория безопасности жизнедеятельности
	21	Лаборатория испытания строительных материалов и конструкций
	22	Лаборатория технической механики
	23	Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности
	24	Мастерские каменных работ
	25	Мастерские плотнично-столярных работ
	26	Мастерские штукатурных и облицовочных работ
	27	Мастерские малярных работ
	28	Полигон геодезический
	29	Спортивный зал
	30	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	31	Стрелковый тир
	32	Библиотека
	33	Читальный зал с выходом в сеть Интернет
	34	Актовый зал

Пояснения		
1. Рабочий учебный план разработан в соответствии:		
- Федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденному приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11 августа 2014 года № 965, зарегистрированному в Минюсте России 25 августа 2014 года №338818		
2. Срок освоения образовательной программы по специальности увеличен на 6 месяцев по отношению к продолжительности обучения по очной форме. Максимальный объем обязательной аудиторной нагрузки студентов составляет 160 часов в год. Продолжительность обязательных учебных (аудиторных) занятий не превышает 8 часов в день.		
3. Объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ОПОП, используется на увеличение объема времени для изучения дисциплин и модулей обязательной части, а также на введение новых дисциплин и тем в междисциплинарных курсах.		
4. По завершении изучения междисциплинарных курсов предусмотрены экзамены. По освоении программ профессиональных модулей проводятся квалификационные экзамены, по итогам которых выносится решение: "вид профессиональной деятельности освоен/не освоен".		
5. Выполнение курсовых проектов (работ) включается в отводимое на лабораторно-экзаменационную сессию время по соответствующей дисциплине (модулю).		
6. Консультации предусмотрены в объеме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций определяются филиалом ПсковГУ.		
7. Государственная итоговая аттестация предусмотрена в виде выпускной квалификационной работы (дипломный проект).		
Согласовано		
Начальник учебного управления		А.А. Серебрякова
Директор филиала		С.А. Катченков
Заместитель директора филиала по учебно-методической работе		А.Э. Калиновская
Руководитель ОПОП		О.Г. Никитенко
Председатель цикловой (предметной) комиссии общепрофессиональных и архитектурно-строительных дисциплин		О.Г. Никитенко