

**Данные по контингенту обучающихся
 на 01.09.2023 г. (бюджет)**

Курс № группы	Срок обучения	Код профессии (специальности)	Наименование профессии (специальности)	Количество обучающихся
Обучение по программам ПССЗ (очная форма обучения)				
113-1		15.02.16.	Технология машиностроения	25
133-1		23.02.02.	Автомобиле- и тракторостроение	25
143-1кс		09.02.01.	Компьютерные системы и комплексы	25
163-1		38.02.01.	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	25
173-1		13.02.11.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	25
193-1		23.02.07.	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	25
19			Сварочное производство	25
1 курс				175
112-1м		15.02.16.	Технология машиностроения	25
132-1		23.02.02.	Автомобиле- и тракторостроение	24
142-1кс		09.02.01.	Компьютерные системы и комплексы	25
172-1		13.02.11.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	23
152-1		38.02.04.	Коммерция (по отраслям)	24
192-1		23.02.07.	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	23
18		2/22/2006	Сварочное производство	24
2 курс				168
111-1м		2/15/2015	Технология металлообрабатывающего производства	25
131-1		23.02.02.	Автомобиле- и тракторостроение	25
141-1кс		09.02.01.	Компьютерные системы и комплексы	27
161-1э		38.02.01.	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	27
171-1		13.02.11.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	24
181-1		44.02.01	Дошкольное образование	26
191-1		23.02.07.	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	27
3 курс				181
110-1м		2/15/2015	Технология металлообрабатывающего производства	24
130-1		23.02.02.	Автомобиле- и тракторостроение	22
140-1кс		09.02.01.	Компьютерные системы и комплексы	24
170-1		13.02.11.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	23
190-1		23.02.03.	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	22
11		22/02/06	Сварочное производство	24
4 курс				139
119-1м		2/15/2015	Технология металлообрабатывающего производства	24
5 курс				24
Всего по ПССЗ (очная форма) бюджет				687 чел

Обучение по программам ППКРС (очная форма обучения)				
2		15.01.32.	Оператор станков с программным управлением	25
20		15.01.32.	Оператор станков с программным управлением	25
8		15.01.05.	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	25
9		23.01.08.	Слесарь по ремонту строительных машин	25
14		09.01.04.	Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных технологий	23
21		13450, 19727	Маляр, штукатур	15
22		13450.19727	Маляр, штукатур	15
1 курс				153
1		1/13/2010	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	24
3		15.01.32.	Оператор станков с программным управлением	22
7		23.01.08.	Слесарь по ремонту строительных машин	25
12		15.01.05.	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	25
17		13249, 12391	Кухонный рабочий, Изготовитель пищевых полуфабрикатов	12
15			Маляр, штукатур	10
16			Маляр, штукатур	11
2 курс				129
4		23.01.08.	Слесарь по ремонту строительных машин	25
5		15.01.32.	Оператор станков с программным управлением	25
6		15.01.05.	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	25
10		42754	Повар, кондитер	24
3 курс				99
18		42754	Повар, кондитер	1
4 курс				1
Всего по ППКРС очная форма (бюджет)				382 чел
Обучение по программам ППССЗ (заочная форма обучения)				
313-1		15.02.08.	Технология машиностроения	25
1 курс				25
312-1		15.02.08.	Технология машиностроения	24
2 курс				24
311-1		15.02.08.	Технология машиностроения	22
3 курс				22
310-1		15.02.08.	Технология машиностроения	22
4 курс				22
Всего по ППССЗ заочная форма (бюджет)				93 чел

"Утверждаю"
 Директор ГБПОУ
 ПАМТ им.И.И.Лепсе

 А.В.Иванова

Данные по контингенту обучающихся на 16.02.17. (бюджет) (ул.Коммунистическая)

Курс № группы	Код профессии (специальности)	Наименование профессии (специальности)	Количество обучающихся
Обучение по программам СПО (очная форма обучения)			
116-1	15.02.08.	Технология машиностроения	25
136-1	23.02.02.	Автомобиле- и тракторостроение	24
146-1кс	09.02.01.	Компьютерные системы и комплексы	25
166-1э	38.02.01.	Экономика и бухгалтерский учет	25
176-1	13.02.11.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	25
196-1	23.02.03.	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	25
1 курс			149
115-1	15.02.08.	Технология машиностроения	25
135-1	23.02.02.	Автомобиле- и тракторостроение	22
145-1кс	09.02.01.	Компьютерные системы и комплексы	27
175-1	13.02.11.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	26
195-1	23.02.03.	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	25
2 курс			125
114-1	15.02.08.	Технология машиностроения	24
134-1	23.02.02.	Автомобиле- и тракторостроение	25
144-1пи	09.02.05.	Прикладная информатика (по отраслям)	29
154-1	38.02.04.	Коммерция	26
174-1	13.02.11.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	26
194-1	23.02.03.	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	26
3 курс			156
113-1	151901	Технология машиностроения	23
133-1	190103	Автомобиле- и тракторостроение	23
173-1	140448	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	27
193-1	190631	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	26
193-2	190631	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	23
4 курс			122

Всего по СПО (очная форма) бюджет

552

"Утверждаю"
 Директор ГБОУ СПО
 ПАМТ им.И.И.Лепсе

 А.В.Иванова

**Данные по контингенту обучающихся
 на 2013-14 учебный год (бюджет)**

Курс № группы	Код профессии (специальности)	Наименование профессии (специальности)	Количество обучающихся
Обучение по программам СПО (очная форма обучения)			
1 курс			
113-1	151901	Технология машиностроения	30
133-1	190103	Автомобиле- и тракторостроение	28
173-1	140448	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	30
193-1	190631	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	30
193-2	190631	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	29
10	150415	Сварочное производство	30
2 курс			
112-1	151901	Технология машиностроения	21
122-1	150412	Обработка металлов давлением	20
132-1	190103	Автомобиле- и тракторостроение	20
172-1	140448	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	24
192-1	190631	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	25
11	150415	Сварочное производство	25
3 курс			
111-1	151901	Технология машиностроения	28
121-1	150412	Обработка металлов давлением	26
131-1	190103	Автомобиле- и тракторостроение	22
141-1пи	230701	Прикладная информатика (по отраслям)	30
171-1	140448	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	27
171-1эм	140446	Электрические машины и аппараты	23
181-1	150411	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	26

17	270802	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	24
4 курс			
110-1	151001	Технология машиностроения	24
120-1	150106	Обработка металлов давлением	20
130-1	190103	Автомобиле- и тракторостроение	26
170-1	140613	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	29
170-1эм	140603	Электрические машины и аппараты	21
Всего по СПО (очная форма)			638
Обучение по программам СПО (заочная форма обучения)			
1 курс			
313-1	151901	Технология машиностроения	20
333-1	190201	Автомобиле- и тракторостроение	20
2 курс			
312-1	151901	Технология машиностроения	16
332-1	190201	Автомобиле- и тракторостроение	19
3 курс			
311-1	151901	Технология машиностроения	22
371-1	140448	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	21
4 курс			
310-1	151001	Технология машиностроения	22
330-1	190103	Автомобиле- и тракторостроение	18
Всего по СПО (заочная форма)			158
Обучение по программам НПО			
1 курс			
3	151902.04	Токарь-универсал	25
7	190629.08	Слесарь по ремонту строительных машин	25
14	150709.02	Сварочное производство	25
20	профподг.	Маляр	12
21	профподг.	Штукатур	12
2 курс			
5	151902.04	Токарь-универсал	26
4	190629.08	Слесарь по ремонту строительных машин	26
1	140446.03	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	25
6	260807.01	Повар, кондитер	26
3 курс			
2	151902.04	Токарь-универсал	24
9	190629.08	Слесарь по ремонту строительных машин	28
8	150709.02	Сварочное производство	24
15	260807.01	Повар, кондитер	25
16	270802.07.	Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	24

Всего по НПО		327
ИТОГО бюджет		1123 человека