

Министерство образования Нижегородской области  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Навашинский политехнический техникум»  
(ГБПОУ НПТ)

## **ОТЧЕТ**

**по самообследованию**

**Государственного бюджетного профессионального  
образовательного учреждения  
«Навашинский политехнический техникум»  
по состоянию на 01.04.2017 года**

2017

## Содержание

### 1. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ:

1.1 Система управления организации

1.2 Содержание и качество подготовки обучающихся

1.3 Организация учебного процесса

1.4 Востребованность выпускников

1.5 Кадровое обеспечение

1.6 Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение

1.7 Материально-техническая база

1.8 Финансово-экономическая деятельность

### 2. РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

# 1. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

## 1.1 Система управления организации

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Навашинский политехнический техникум» (далее – Техникум) является бюджетным профессиональным образовательным учреждением среднего профессионального образования. Техникум ведет образовательную деятельность с 1946 года.

Учредителем и собственником имущества Техникума является Нижегородская область. Полномочия учредителя осуществляет министерство образования Нижегородской области.

За техникумом согласно распоряжению министерства государственного имущества и земельных ресурсов Нижегородской области и имеющимся свидетельствам государственной регистрации закреплены:

- Учебный корпус № 1 по адресу: ул. Калинина д.2, общей площадью 4831,3 м<sup>2</sup>;
- Учебный корпус № 2 по адресу: ул. Проезжая, д.1, общей площадью 4938,5 м<sup>2</sup>;
- Общежитие по адресу: ул. Московская д.1 «А», общей площадью 1852 м<sup>2</sup>;
- Автодром (земельный участок) по адресу: ул. Проезжая, д.1а, общей площадью 3074 м<sup>2</sup>.

Образовательную деятельность техникума осуществляет на основании лицензии серии 52ЛЮ1 № 002265 регистрационный № 418 от 08 июня 2015 года, выданной министерством образования Нижегородской области. Техникум имеет право на выдачу документов об образовании государственного образца. Техникум имеет свидетельство о государственной аккредитации серии 52А01 № 0001687, регистрационный № 2119 от 17 июня 2015 года, срок действие которого до 11 июня 2020 года.

В своей деятельности техникум руководствуется:

- ✓ Конституцией Российской Федерации, Гражданским Кодексом РФ, Федеральным Законом «Об образовании в РФ»,
- ✓ Типовым положением об образовательном учреждении среднего

профессионального образования,

- ✓ нормативными документами Министерства образования и науки РФ и министерства образования Нижегородской области,
- ✓ Уставом техникума.

В техникуме имеются все нормативные правовые акты в области среднего профессионального образования, рекомендуемые к исполнению Министерством образования и науки РФ и министерством образования Нижегородской области.

Администрация техникума:

1. Силаева Елена Анатольевна – директор;
2. Бирюкова Любовь Сергеевна - заместитель директора по учебно – производственной работе;
3. Паранина Татьяна Константиновна - заместитель директора по учебно - воспитательной работе;
4. Зайцева Анна Николаевна - заместитель директора по безопасности и административно- хозяйственной работе;
5. Вагина Елена Александровна - главный бухгалтер;
6. Калякина Ирина Борисовна – заведующая учебной частью;
7. Афонина Елена Николаевна – заведующая дневным отделением;
8. Соколова Татьяна Викторовна – заведующая очно – заочным отделением.

В соответствии с уставом техникума формами самоуправления являются:

- Общее собрание коллектива Учреждения;
- Совет Учреждения;
- Педагогический совет.
- Совет обучающихся.

В целях совершенствования качества обучения и воспитания обучающихся, методической работы, повышения педагогического мастерства педагогических работников созданы методический совет, цикловые методические комиссии, методическое объединение классных руководителей.

Деятельность техникума по основным направлениям осуществлялась в соответствии с Комплексной программой развития образовательного учреждения

на 2015-2018 годы и Планами работы техникума на учебный год.

## 1.2 Содержание и качество подготовки обучающихся

По очной форме обучения:

В техникуме ведется подготовка специалистов по программам подготовки специалистов среднего звена по очной форме:

09.02.04	Информационные системы (по отраслям)
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
15.02.08	Технология машиностроения
22.02.06	Сварочное производство
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)

по очно-заочной форме обучения:

15.02.08	Технология машиностроения
22.02.06	Сварочное производство
26.02.02	Судостроение
26.02.04	Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов

По программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессиям:

23.01.01	Автомеханик
26.01.01	Судостроитель – судоремонтник металлических судов

Количество учебных групп на очной и очно – заочной (вечерней) форме обучения – 19.

В настоящее время в техникуме обучается 388 студентов. Из них по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих,

служащих – 47 человек; специалистов среднего звена по очной форма обучения – 257 человек, по очно - заочной (вечерней) форме обучения – 84 человек.

В 3-м квартале 2016 года в соответствии с приказом министерства образования Нижегородской области от 30.09.2015 № 3899 «О контрольных цифрах приема граждан на обучение по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам среднего профессионального и высшего образования за счет областного бюджета на 2016 год», приказом от 20.06.2016 № 2552 «О внесении изменений в приказ от 30.09.2015 № 3899», приказом от 12.08.2016 № 3049 «О внесении изменений в приказ от 30.09.2015 № 3899» в техникум было принято на обучение за счет средств областного бюджета 159 чел., в том числе на очную форму обучения - 144 чел., в т. ч. по специальностям и профессиям:

Код	Наименование профессий, специальностей	Срок обучения	Количество групп	Число принятых (чел.)
<b>по программам подготовки специалистов среднего звена</b>				
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	3 года 10 месяцев	1	29
15.02.08	Технология машиностроения	3 года 10 месяцев	1	26
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	3 года 10 месяцев	1	25
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	2 года 10 месяцев	1	28
<b>по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих</b>				
23.01.03	Автомеханик	10 месяцев	1	26

на очно - заочную форму обучения:

Код	Наименование профессий, специальностей	Срок обучения	Количество групп	Число принятых (чел.)
26.02.04	Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	3 года 10 месяцев	1	25

Качество обучения в разрезе профессий и специальностей, профессий:

Наименование профессии	План выпуска на 2015 и 2016 год (с 01.04.2016 по 01.04.2017)	Фактически выпущено с выпускного курса	Количество выпускников		Получили дипломы с отличием	
			На базе среднего общего образования	на базе основного общего образования с получением среднего общего образования	на базе среднего общего образования	на базе основного общего образования с получением среднего общего образования
<b>по программам подготовки высококвалифицированных рабочих, служащих</b>						
<b>ИТОГО:</b>	40	39	23	16	10	1
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	24	23	23	-	10	-
26.01.01 Судостроитель – судоремонтник металлических судов	16	16	-	16		1
<b>по программам подготовки специалистов среднего звена очное отделение</b>						
<b>ИТОГО:</b>	37	37	-	37	-	3
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	20	20	-	20	-	1
22.02.06 Сварочное производство	17	17	-	17	-	2
<b>по программам подготовки специалистов среднего звена очно - заочное (вечернее) отделение</b>						
15.02.08 Технология машиностроения	15	12	12		-	
<b>ВСЕГО:</b>	<b>92</b>	<b>88</b>	<b>35</b>	<b>53</b>	<b>10</b>	<b>4</b>

по программам подготовки высококвалифицированных рабочих, служащих

№ п/п	Показатели	Всего	Очное отделение		Очно-заочное отделение	
			на базе среднего общего образования	на базе основного общего образования	на базе среднего общего образования	на базе основного общего образования
1	Окончили техникум всего	39	23	16		
2	Количество дипломов с отличием	11 (28,2 %)	10	1		
3	Защита ПЭР с оценками «отлично» и «хорошо»	29 (74,4 %)	22	7		
4	Количество академич. справок	-	-	-		
5	Количество трудоустроенных	39 (100 %)	23	16		
6	Потери	1 (2,5%)	1 (акад. отпуск)	-		

по программам подготовки специалистов среднего звена

№ п/п	Показатели	Всего	Очное отделение		Очно-заочное отделение	
			на базе среднего общего образования	на базе основного общего образования	на базе среднего общего образования	на базе основного общего образования
1	Окончили техникум всего	49		37	12	
2	Количество дипломов с отличием	3 (6,1 %)		3	-	
3	Защита дипломов с оценками «отлично» и «хорошо»	34 (69,4 %)		28	6	
4	Количество академич. справок	-				
5	Трудоустроенных	32 (65,3 %)		20	12	
6	Потери	3 (5,8 %)		-	3	-



### 1.3 Организация учебного процесса

Учебный год в техникуме начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с рабочим учебным планом соответствующей ОПОП.

Продолжительность учебного года определяется учебным планом по конкретной специальности и форме получения образования.

В процессе освоения ОПОП обучающимся предоставляются каникулы общей продолжительностью от двух до одиннадцати недель в учебном году, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ОПОП СПО.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсового проекта (работы), практику, а также другие виды учебной деятельности, определенные рабочим учебным планом.

Численность обучающихся в учебной группе составляет 25 человек. Учебные занятия могут проводиться с группами обучающихся меньшей численности, а также с разделением группы на подгруппы.

Консультации для обучающихся очной формы обучения предусматриваются в объеме 4 часа на 1 обучающегося в учебной группе на каждый учебный год и не учитываются при расчете объемов учебного времени.

Освоение ОПОП СПО сопровождается текущим, рубежным контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся.

Формы, периодичность и порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся определяются Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ГБПОУ «Навашинский политехнический техникум».

Освоение ОПОП СПО завершается государственной итоговой аттестацией, которая является обязательной. Порядок организации государственной итоговой аттестации регламентируется Положением о государственной итоговой аттестации в ГБПОУ «Навашинский политехнический техникум».

В техникуме установлена шестидневная учебная неделя.

Режим учебных занятий по каждой специальности и учебной группе с учетом формы обучения регламентируется расписанием занятий. Расписание учебных занятий составляется в соответствии с рабочими учебными планами и календарными учебными графиками, утверждается директором техникума. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Занятия проводятся парами.

В предпраздничные дни продолжительность академического часа может быть сокращена.

В целях удовлетворения потребностей личности в интеллектуальном, культурном, нравственном, физкультурно - спортивном развитии техникума, в соответствии с лицензией, реализует программы дополнительного образования. Занятия по программам дополнительного образования проводятся по отдельному расписанию, утвержденного директором техникума.

### 1.3 Востребованность выпускников

Работа по трудоустройству выпускников техникума ведется по следующим направлениям:

- на основе договоров с предприятиями и организациями города о подготовке и трудоустройстве выпускников;
- на основе индивидуальных заявок предприятий и организаций.

показатели трудоустройства выпускников образовательного учреждения за последние три года в разрезе специальностей

Показатель закрепляемости трудоустроенных выпускников 2015 года (из них  
в 2016 году)

Наименование профессии/ специальности	Общее кол-во трудоустроенных	продолжают работать на прежнем месте (в том числе находятся по уходу за ребенком)	Поступили на очную форму обучения (трудовую деятельность не осуществляют)	Состоят на учете в органах СЗ	Не работают, не учатся (в том числе по состоянию здоровья)	трудовая деятельность не известна
<b>ВСЕГО</b>	<b>92</b>	<b>60</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>22</b>
<b>1. По программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих:</b>	<b>63</b>	<b>41</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20</b>
Судостроитель – судоремонтник металлических судов	22	12	-	-	-	10
Повар, кондитер	20	10	-	-	-	10
Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы	21	19	-	-	-	-
<b>2. По программам подготовки специалистов среднего звена:</b>	<b>29</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
Сварочное производство	14	10	4	-	-	
Информационные системы	15	9	4	-	-	2

По информации центра занятости населения выпускников техникума на учете в службе занятости нет.

#### 1.4 Кадровое обеспечение

Кадровый состав техникума на момент самообследования на достаточном уровне скомплектован административно - управленческими и преподавательскими кадрами.

Общее количество работников – 85 человек.

К преподавательской работе привлечено 39 человек, 36 человек имеют высшее образование.

Из общего числа преподавателей:

- 13 человек имеют высшую квалификационную категорию
- 8 человек имеют первую квалификационную категорию
- 4 человек имеют соответствие занимаемой должности.

Возрастной ценз преподавателей может быть представлен следующими показателями:

- до 40 лет - 15 человек
- от 40 до 50 лет - 7 человек
- от 50 до 60 лет - 10 человек
- свыше 60 лет - 7 человек.

Средний возраст преподавателей составляет 46 года.

Основными формами повышения квалификации педагогических работников являются: обучение на курсах повышения квалификации в ГБОУ ДПО «Нижегородский институт развития образования», стажировки в организациях и на предприятиях города, участие в коллективных и индивидуальных формах методической работы техникума.

Форма повышения квалификации	Количество преподавателей			
	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
Курсы повышения квалификации	7	11	6	19
Стажировка	-	7	7	1

Также профессиональный уровень педагогов повышается посредством:

- самообразование;
- взаимопосещение учебных занятий;
- цикловые методические комиссии;
- семинары;
- конференции;
- школы профессионального мастерства;

1.5 Учебно - методическое и библиотечно - информационное обеспечение

При подготовке специалистов по ОПОП среднего профессионального образования в техникуме большое внимание уделяется вопросам учебно -

методического и программно - информационного обеспечения. Эти вопросы являются одним из направлений работы цикловых методических комиссий, методического кабинета, библиотеки, учебных кабинетов и лабораторий.

Наименование показателей	Поступило экземпляров за отчетный год	Выбыло экземпляров за отчетный год	Состоит на учете экземпляров на конец отчетного года	Выдано экземпляров за отчетный год	в том числе студентам
Объем библиотечного фонда - всего	50	417	34463	14175	13649
из него литература: учебная	50	368	29857	13866	13531
в том числе обязательная	50	368	29283	13866	13531
учебно-методическая	-	5	1662	121	2
в том числе обязательная	-	5	1662	121	2
художественная	-	10	541	188	156
печатные документы	-	417	34463	14175	13699
электронные издания	-	-	-	-	-
аудиовизуальные материалы	-	-	-	-	-

Ежегодно выписываются 8 наименований периодические издания по специальностям преподаваемым в техникуме.

Таким образом, большая часть учебно -методического и информационного обеспечения учебной и самостоятельной работы студентов содержится в библиотечном фонде. Положение с комплектованием библиотечного фонда удовлетворительное.

## 2.2 Материально - техническая база

В целях организации и проведения образовательного процесса в техникуме созданы следующие кабинеты и лаборатории: в первом учебном корпусе:

1. кабинет физики;

2. кабинет химии, биологии, географии;
3. кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
4. кабинет математических дисциплин;
5. кабинет метрологии, стандартизации и сертификации;
6. кабинет иностранного языка;
7. кабинет инженерной графики;
8. кабинет информатики и ИТК
9. кабинет судостроения, теории, технологии и ремонта судов
10. кабинет экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения и профессиональной деятельности;
11. кабинет расчета и проектирования сварных конструкций;
12. кабинет правил дорожного движения;
13. кабинет технологии электрической сварки плавлением;
- 14 лаборатория технических средств информатизации;
- 15 лаборатория информационных систем;
- 16 лаборатория химии;
17. лаборатория судовых двигателей внутреннего сгорания, турбин и паропроизводящих установок.

Во втором учебном корпусе-

1. кабинет технологии сварочных операций;
2. кабинет математики;
3. кабинет оператора ЭВМ;
4. кабинет физики;
5. кабинет ОБЖ, БЖ и охраны труда;
6. кабинет учебных дисциплин;
7. кабинет иностранного языка.
8. кабинет истории;
9. кабинет русского языка;
10. кабинет химии;
11. кабинет литературы;

12. кабинет информатики;
13. кабинет технологии поварского дела;
14. кабинет учебных дисциплин;
15. Лаборатория поваров;
16. Автокласс;
17. Автолаборатория
18. Сварочная мастерская;
19. Слесарная мастерская;
20. Сборочная мастерская

В техникуме имеется 4 компьютерных класса, которые оснащены современной компьютерной техникой объединенной в локальную сеть с выходом в Интернет.

Кабинеты, лаборатории, оснащены оборудованием и техническими средствами обучения, которые широко используются в образовательном процессе.

Наличие в учреждении оборудования:

проекторов	15
интерактивных досок	2
компьютеров	111
принтеров	37
сканеров	
телевизор	8
видеомагнитофон	3
DVD	7
ноутбуки	21

В техникуме имеется:

столовая на 152 посадочных места (2 корпус), буфет на 20 посадочных мест (1 корпус), библиотека с читальным залом на 80 мест, два спортивных и тренажерных зала.

## 2.3 Финансово-экономическая деятельность

Численность/удельный вес численности, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов за 2016год:

	кол-во чел.	Численность/удельный вес численности, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов
Общая численность студентов очной формы обучения	304	
Численность студентов очной формы, получающих государственную академическую стипендию	88	298,9 %
Численность студентов очной формы, получающих социальную стипендию	60	19,7 %
Численность студентов очной формы, получающих стипендию правительства РФ	2	0,7 %

Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона (%) (за 2016 год)

Средняя заработная плата педагогических работников техникума	Средняя заработная плата по экономике региона	Отношение %
25495,34	25530,0	99,9 %

Директор



Силаева Е.А.