

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
«АСБЕСТОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»**

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГАПОУ СО  
«Асбестовский политехникум»  
В.А. Сулопаров  
«29» июня 2020 г

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ  
ПМ.02 ВЫПОЛНЕНИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ЗАВИВКИ ВОЛОС**

для профессии  
43.01.02 «Парикмахер»  
Форма обучения – очная  
Срок обучения 2 года 10 месяцев

Программа учебной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих 43.01.02 «Парикмахер», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 730 от 2 августа 2013 года.

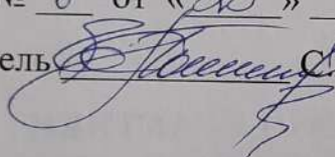
Организация-разработчик: ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум»

**Разработчик:**

Артемьева Л.Е., преподаватель высшей квалификационной категории ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум», г. Асбест

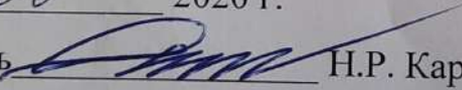
**РАССМОТРЕНО**

Цикловой комиссией профиля торговли, общественного питания и сферы услуг  
протокол № 6 от «23» 06 2020 г.

Председатель  С.Е. Попова

**СОГЛАСОВАНО**

Методическим советом, протокол № 3  
«15» 06 2020 г.

Председатель  Н.Р. Караваяева

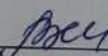
**СОГЛАСОВАНО**

Представитель работодателя

салон-красота

„Libell“

наименование организации



подпись

А.Г. Вернер  
расшифровка подписи

«26» 06 2020 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	7
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	8
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	12
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ВИДОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	13

# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## ПМ. 02 Выполнение химической завивки волос

### 1.1. Область применения программы учебной практики

Рабочая программа учебной практики – является частью основной программой подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 43.01.02 Парикмахер разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта и Профессионального стандарта «Специалист по предоставлению парикмахерских услуг», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «25» декабря 2014 г. №1134н, в части освоения основного вида профессиональной деятельности:

Выполнение химической завивки волос и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 2.1. Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов.

ПК 2.2. Выполнять химические завивки волос различными способами.

ПК 2.3. Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов.

Программа учебной практики может быть использована в программах дополнительного профессионального образования, профессиональной подготовки при освоении профессии «Парикмахер».

### 1.2. Цели и задачи учебной практики – требования к результатам освоения программы учебной практики и соответствующих видов профессиональной деятельности

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения программы учебной практики:

**иметь практический опыт:**

- организации подготовительных работ по обслуживанию клиентов;
- выполнения мытья, химических завивок, сушки волос, профилактического ухода за волосами;
- выполнения заключительных работ по обслуживанию клиентов;

**в том числе:**

- *выполнение классической химической завивки и химического выпрямления волос;*
- *консультирование клиента по уходу и восстановлению волос после химической завивки;*

**уметь:**

- организовывать рабочее место;
- подбирать препараты для химической завивки;
- пользоваться парикмахерским инструментом;
- выполнять все виды химической завивки волос в соответствии с инструкционно–технологической картой (*прикорневую, спиральную, на две коклюшки, на вертикально расположенные коклюшки*);
- производить коррекцию химической завивки;

- выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов;

**в том числе:**

- проводить диагностику состояния кожи головы и волос, выявлять потребности клиента;

- подбирать тип химической завивки и технологию ее выполнения в зависимости от состояния и структуры волос;

- соблюдать технологию выполнения химической завивки волос

- соблюдать технологию выполнения щелочной, кислотной, нейтральной, аминокислотной химической завивки волос

- соблюдать нормы времени при выполнении химической завивки волос

- использовать оборудование, приспособления, инструменты в соответствии с правилами эксплуатации и технологией химической завивки волос;

- обсуждать с клиентом качество выполненной услуги;

- производить расчет стоимости услуги;

**знать:**

- состав и свойства профессиональных препаратов;

- современные направления моды в парикмахерском искусстве;

- нормы расхода препаратов, времени на выполнение работ;

- технологии химических завивок волос;

- критерии оценки качества химической завивки волос.

**в том числе:**

- анатомические особенности, пропорции и пластика головы;

- структура, состав и физические свойства волос;

- типы, виды и формы волос;

- устройство, правила эксплуатации и хранения применяемого оборудования, инструментов;

- нормы времени на выполнение химической завивки;

- показания и противопоказания к выполнению химической завивки;

- правила оказания первой помощи;

- санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги.

**1.3. Количество часов на освоение программы учебной практики составляет: – 72 часов.**

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПМ 02 ВЫПОЛНЕНИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ЗАВИВКИ ВОЛОС

Результатом освоения программы учебной практики является овладение обучающимися следующих видов профессиональной деятельности **Выполнение химической завивки волос** и в том числе соответствующими им профессиональными и общими компетенциями:

Наименование вида профессиональной деятельности	Код ПК	Наименование результата обучения
<b>Выполнение химической завивки волос</b>	ПК 2.1	Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов
	ПК 2.2	Выполнять химические завивки волос различными способами.
	ПК 2.3	Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов.
	ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
	ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
	ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
	ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
	ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
	ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность*(2), в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).	

**3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**  
**3.1. Тематический план учебной практики ПМ. 02 Выполнение химической завивки волос.**

Наименование профессионального модуля	Наименование ВПД	Наименование профессиональных компетенций	Виды выполняемых работ	Необходимое оборудование, инструменты, материалы	Количество часов (отведенных на выполнение определенного вида работ)	Место проведения работ
ПМ. 02 Выполнение химической завивки волос.	ВПД Выполнение химической завивки волос.	ПК 2.1. Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов.	Техника безопасности и гигиены при выполнении химической завивки волос. Диагностика состояния волос, индивидуальных особенностей внешности клиента.	Рабочее место, стерилизатор. Бигуди, коклюшки различных модификаций, расческа «хвостик», гребень, щетка массажная Расческа с однородным расположением зубьев, состав для химической завивки волос.	6	Парикмахерская - мастерская
		ПК 2.2. Выполнять химические завивки волос различными способами.	<b>Выполнение химической завивки на коротких волосах:</b> - классическая техника накручивания волос; - накручивание волос «реверс»; - техника накручивания волос «астра»; - накручивание волос методом через прядь; - накручивания волос в шахматном порядке - интегрированная техника накручивания коротких волос; - Выполнение химической завивки на коротких волосах. <b>- Выполнение вертикальной химической завивки на длинных волосах:</b> - техника создания спиральных локонов; - техника накручивания длинных волос на две коклюшки; - техника накручивания волос «хвосты»; прикорневая завивка; - интегрированная техника накручивания длинных волос; - Выполнение химической завивки на длинных волосах.	Пеньюар полиэтиленовый, воротничок, бигуди, коклюшки различных модификаций, составы для различных групп волос, шампунь, нейтрализаторы, бальзам, маска, выравниватели структуры, бумажки для химической завивки перчатки, таймер, мерный стакан, ватные жгуты, воротник лоток, аппликатор	60	
		ПК 2.3. Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов.	<b>Дифференцированы зачет.</b> Выполнение химической завивки волос различными способами.	Составление системы ухода и восстановления волос после химической завивки	6	
<b>ИТОГО</b>					<b>72</b>	

**3.2. Содержание обучения по программе учебной практики по профессии 43.01.02 «Парикмахер»  
ПМ. 02. «Выполнение химической завивки волос»**

Наименование ПМ, ВПД, ПК	Содержание учебного материала, практические занятия	Объем часов	Уровень освоения
<b>ПМ 02. Выполнить химическую завивку волос</b>		<b>72</b>	
<b>ПК 02.01.</b> Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов.	<b>Содержание</b>	<b>6</b>	<b>2-3</b>
	1. Техника безопасности и гигиены при выполнении химической завивки волос.	6	2-3
<b>ПК 02.02.</b> Выполнять химические завивки волос различными способами.	<b>Раздел 2.1 Выполнение химической завивки коротких волос</b>	<b>30</b>	<b>2-3</b>
	<b>Содержание</b>		<b>2</b>
	1. Классическая техника накручивания волос	6	2-3
	2. Техника накручивания волос «астра», «реверс»	6	
	3. Накручивание волос в шахматном порядке методом через прядь	6	2
	4. Интегрированная техника накручивания коротких волос	6	3
	5. Выполнение химической завивки на коротких волосах	6	3
	<b>Раздел 2.2 Выполнение вертикальной химической завивки длинных волос</b>	<b>30</b>	
	<b>Содержание</b>		
	1. Техника создания спиральных локонов.	6	2
	2. Техника накручивания длинных волос на две коклюшки	6	
	3. Техника накручивания волос «хвосты». Прикорневая завивка	6	
	4. Интегрированное накручивание длинных	6	3
5. Выполнение химической завивки на длинных волосах	6	3	
<b>ПК 02.03.</b> Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов.	<b>Содержание</b>	<b>6</b>	<b>2-3</b>
	<b>Дифференцированный зачет</b> Выполнение химической завивки волос различными способами.	6	3
<b>ВСЕГО</b>		<b>72</b>	

Для характеристики уровня освоения профессиональных компетенций используются следующие обозначения:

1 – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств); 2 – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством); 3 – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

## **4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

### **4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация программы учебной практики проходит в парикмахерской - мастерской, ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум», концентрированно в несколько периодов в рамках профессионального модуля.

#### **Инструменты:**

расческа «хвостик», гребень; щетки брашинг, бомбаж; коклошки, бигуди различных диаметров и модификаций.

#### **Приспособления:**

пульверизатор; зажимы; бумага для химической завивки волос; воротник лоток; апликатор; ватный жгут; полиэтиленовый пеньюар; полотенца.

**Материалы, сырье:** шампунь, бальзам, маска для поврежденных или волос после химической завивки, выравниватели структур, составы для различных групп волос, нейтрализаторы.

### **4.2. Информационное обеспечение учебной практики.**

#### **Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

Основные источники:

1. Одинокова И.Ю., Черниченко Т. А. Технология парикмахерских работ. Уч.пособие для УНПО. М.: ИЦ Академия, 2012. - 176 с
2. Плотникова И.Ю., Черниченко Т. А. Технология парикмахерских работ. Рабочая тетрадь для УНПО. М.: ИЦ Академия, 2012. - 64 с.
3. Грега Т.А. Технология парикмахерских услуг: Рабочая тетрадь для УНПО. М.: ИЦ Академия, 2011, 96 с.
4. Кулешкова О.Н. Технология и оборудование парикмахерских работ. Учебное пособие для УНПО и УСПО. М.: ИЦ Академия, 2012. - 144 с.
5. Моисеев Н.Г. Искусство парикмахера. Учебное пособие М.: ИЦ. Методист, 2009. - 304 с. 400 ил.
6. Электронный учебник на CD-диске "Парикмахер-визажист (модуль дамский). Парикмахер-визажист. Косметолог" (для всех уровней образования)
7. Бутко Т.Н. Нормативы оснащения учебно-производственных мастерских, лабораторий, салонов по профессии НПО "Парикмахер" ИРПО, 2012. - 11 с.
8. Вшивков А.А. Материаловедение: Учеб. Пособие. Екатеринбург: Изд-во Рос.гос. проф.-пед ун-та, 2009. 494 с. «Академия», 2010.- 320с. ил.
9. Охрана труда. Сборник документов. М.: Омега-Л. 2011
10. Чалова Л.Д. Санитария и гигиена парикмахерских услуг: учебник для студ. Сред. Проф. Образования. М.: ИЦ «Академия», 2014 – 160 с.
11. Уколова А.В. Парикмахерское искусство. Материаловедение: учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования. М.: ИЦ «Академия», 2013. – 160с.
12. Панченко О.А. Парикмахерское дело: учебное пособие. Ростов н/Д: Феникс, 2010. – 318с.
13. Шешко Н.Б., Леванова Н.В. Парикмахер стилист. (Серия «Профессиональное образование»). Минск: Современная школа, 2015. – 288с.
14. Панина Н.И. Парикмахер – универсал: учеб. пособие. М.: ИЦ «Академия», 2013. – 64с

Дополнительные источники:

1. Закон РФ «О защите прав потребителей» М.: ГРОСС МЕДИА, 2014
2. Белозёрская М. «Каталог модных причёсок» Серия «Супер!» Ростов-н/д.: «Феникс», 2015 г.
3. Ветрова А.В. «Парикмахер – стилист». Серия «Учебники, учебные пособия» Ростов-н/д.: «Феникс», 2015 г.
4. Дятлова Н. «Парикмахерское дело». Ростов-н/д.: «Феникс», 2013 г.
5. Залевская К. «50 суперстрижек». Серия «Хит сезона» Ростов-н/д.: «Феникс», 2012 г.
6. Кремер Г. «Мужские причёски» М.: «Контэнт», 2014 г..
7. Панченко О.А. «Стрижка, причёска, моделирование» СПб.: «Литера», 2010 г.
8. Кулешова О.Н. Основы дизайна причёски (учебное пособие). – М.: ИЦ «Академия», 2013.
12. Гутыря Л.Г. Парикмахерское мастерство. М.: АСТ; Харьков: Фолио, 2012. – 478с.
13. Электронный учебник на CD-диске "Парикмахер-визажист (модуль дамский). Парикмахер-визажист. Косметолог" (для всех уровней образования)
14. <http://www.ns-beauty.ru/cuts.php>
15. <http://lib.mabico.ru/referats/009597-1.html>
16. [http://lokon.org.ua/domashnij\\_parikmaher/teorija/](http://lokon.org.ua/domashnij_parikmaher/teorija/)
17. [www/cosmopress/com](http://www.cosmopress.com). E- mail: you @ cosmopress/ ru.
18. [www.artcoiffure.ku](http://www.artcoiffure.ku). E- mail: mail @ artcoiffure. ru

#### **4.3. Общие требования к организации образовательного процесса**

Практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся.

Учебная практика проходит в учебно-производственной мастерской, ГАПОУ СПО СО Асбестовский политехникум отделении подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

Учебная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Промежуточная аттестация по итогам учебной практики проходит в виде дифференцированного зачета.

#### **4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса**

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой

Педагогические кадры: имеющие среднее профессиональное или высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Мастера производственного обучения должны иметь на 1 - 2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО для выпускников. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, эти преподаватели и мастера производственного обучения получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

### 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ХИМИЧЕСКАЯ ЗАВИВКА ВОЛОС

Наименование вида профессиональной деятельности	Результаты (освоенные ПК)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
Выполнение химической завивки волос.	Выполнять подготовительные работы по обслуживанию клиентов.	Организовывает рабочее место для выполнения химической завивки волос в соответствии с требованиями СанПиНа и безопасным условиям труда;	Наблюдение за действиями обучающихся во время выполнения практических работ; Оценка процесса организации рабочего места на соответствие требованиям СанПиНа и безопасным условиям труда; Оценка аналитической деятельности при выполнении диагностики состояния кожно-волосного покрова головы и проверка карты клиента. Оценка процесса мытьё волос на соответствие с технологическим процессом, требованиям СанПиНа и безопасным условиям труда;
		Диагностирует состояние кожно-волосного покрова головы с учетом индивидуальных особенностей клиента. Составление технологической карты клиента.	
		Выполняет мытьё волос перед химической завивкой волос в соответствии с технологическим процессом, требованиями СанПиНа и безопасными условиям труда;	
	Выполнять химические завивки волос различными способами	Выполняет химическую завивку волос прямым и не прямым классическим способом в соответствии с технологическим процессом, требованиями СанПиНа и безопасными условиям труда;	Наблюдение за действиями обучающихся во время выполнения практических работ; Оценка аналитической деятельности при выполнении химической завивки волос и проверка карты клиента; Оценка процесса выполнения химической завивки волос в соответствии с технологическим процессом, требованиями СанПиНа и безопасными условиям труда. Оценка аналитической деятельности по определению качества выполнения химической завивки волос и проверка карты клиента; Оценка аналитической деятельности при выполнении коррекционных процедур в соответствии с технологическим процессом,
		Выполняет химическую завивку волос современным способом в соответствии с технологическим процессом, требованиями СанПиНа и безопасными условиям труда;	
		Производит коррекцию химической завивки волос в соответствии с технологическим процессом, требованиями СанПиНа и безопасными условиям труда;	
	Выполнять заключительные работы по обслуживанию клиентов.	Выполняет заключительные работы по обслуживанию клиентов при выполнении химической завивки волос в соответствии с требованиями СанПиНа и безопасными условиям труда;	Наблюдение за действиями обучающихся во время выполнения практических работ; Оценка процесса организации и выполнения заключительных работ по обслуживанию клиентов на соответствие требованиям СанПиНа безопасным условиям труда;

Формы и методы контроля и оценки результатов учебной практики должны позволять проверять у обучающихся не только сформированности профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	Понимает цели и задачи своей профессиональной деятельности Принимает участие в конкурсах профессионального мастерства, в выставках, в профориентационных мероприятиях	Психологическое анкетирование, наблюдение, собеседование, ролевые игры, конкурсы
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели способов ее достижения, определенных руководителем	Организовывает собственную деятельность в стандартной ситуации	Наблюдение за организацией деятельности в стандартной ситуации
ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы	- Анализирует рабочую ситуацию, с учетом запросов потребителей - осуществляет текущий и итоговый контроль собственной деятельности, осуществляет оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы	Наблюдение за процессом аналитической деятельности, формирование самооценки и аналитической оценки
ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач	Использует различные информационные источники, в том числе интернет-ресурсы, для эффективного выполнения профессиональных задач	Наблюдение за организацией работы с информацией, за соблюдением технологии изготовления продукта, за организацией коллективной деятельности, общением с клиентами, руководством
ОК 5 использовать информационно – коммуникативные технологии в профессиональной деятельности;	- организует конструктивное общение с клиентом; - применять различные средства, техники и приемы эффективного общения в профессиональной деятельности;	Наблюдение за организацией работы с информацией, за соблюдением технологии изготовления продукта, за организацией коллективной деятельности, общением с клиентами, руководством
ОК 6 работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами	- использовать приемы саморегуляции поведения в процессе межличностного общения; определять тактику поведения в конфликтных ситуациях, возникающих в профессиональной деятельности - соблюдать правила профессиональной этики	Наблюдение за организацией работы с информацией, за соблюдением технологии изготовления продукта, за организацией коллективной деятельности, общением с клиентами, руководством
ОК 7 Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)	- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией	Наблюдение за организацией работы с информацией, за организацией коллективной деятельности.

**Разработчики:** ГАПОУ СО «Асбестовский политехникум», мастер производственного обучения Л.Е.Швец

**Эксперты:** ИП салон красоты «Libell» Трегубова Кристина Александровна