

Отчет по консультации «Выбор колледжа»

Консультант
Лоик Александр

Консультируемый
Иванов Иван

Дата и время
01.01.25 | 14:00 — 14:30

Ваши данные

Имя	Иван
Класс	9
Город	Санкт-Петербург
Город поступления	Санкт-Петербург, Ленинградская обл. Нижний Новгород, Ярославль

Вопросы, вынесенные на консультацию

1. Подобрать специальности.
2. В качестве возможных городов поступления рассмотреть Санкт-Петербург, Ленинградскую область, Нижний Новгород, Ярославль.
3. Возможно поступление на платной основе.
4. Приоритет: автомеханика.

Резюме консультации

В ходе консультации были прояснены запрос и ожидания, на основе которого предлагаются образовательные программы, ССУЗы:

Город	Санкт-Петербург
Форма обучения	очно
Форма оплаты обучения	бюджет / платно
Предметы ОГЭ и баллы	
Профессии, области обучения	Автомеханика

Карта вариантов развития карьеры и специальностей образования

Профессии	Специальности ССУЗов (рабочие и специалисты среднего звена)	Специальности ВУЗов (бакалавриат и специалитет)
Рабочие профессии		
Автомеханик Автослесарь Слесарь по ремонту автомобилей Жестянщик Балансировщик шин Мастер по ремонту автомобилей	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	
Профессии специалистов среднего звена		
Мастер по ремонту автомобилей Автоэксперт Автоменеджер Ревизор автотранспорта Техник автомобилестроения	23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта за исключением водного) 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств 23.02.02 Автомобиле- и такторостроение	
Профессии специалистов высшей квалификации		
Инженер по обслуживанию автотранспорта Инженер по электрооборудованию автомобилей Инженер по эксплуатации беспилотных автомобилей Инженер-конструктор автомобилей Инженер-мехатроник в автомобилестроении Специалист по сервису на транспорте		23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.02 Транспортные средства специального назначения

Подходящие ССУЗы, специальности и программы

Мы проанализировали наиболее подходящие вам варианты получения образования в ССУЗах, соответствующие вашему запросу, и представили их в таблице. В таблицу включены 20 колледжей, которые вам рекомендуется рассмотреть для поступления.

Ограничений по количеству колледжей, в которые можно подать документы нет. Рекомендуем выбрать 1-2 приоритетных учебных заведения и 2-3 дополнительных.

По некоторым учебным заведениям нет информации о среднем балле аттестата поступивших, в открытом доступе эта информация соответствующим колледжем не представлена. Необходимо уточнять в приемной комиссии.

Чтобы ознакомиться с интересующей вас программой или колледжем, нажмите на соответствующую ссылку в таблице.

Перечень вариантов поступления в ссузы с данными о приеме

Специальность в колледже	Программа в колледже	Форма обучения	База обучения	Экзамены	Кол-во бюдж. мест	Ср. балл аттестата (2024)	Кол-во платных мест	Ср. балл аттестата на платное (2024)	Стоимость , руб. в год	Срок обучения
Нижний Новгород										
<u>Нижегородский автотранспортный техникум</u>										
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	<u>Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</u>	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	125	4,34				3 года 10 месяцев
23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта за исключением водного)	<u>Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)</u>	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	25	4,34	30		от 77 000	3 года 10 месяцев

Колледж Княгининского университета (НГИЭУ)

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	25	4.41	5	3.77	от 74 400	4 года 10 месяцев
--	--	----------------	----------------	--------------------	----	------	---	------	-----------	-------------------

Нижегородский техникум городского хозяйства и предпринимательства

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	25	3.74	50	3.33	от 65 000	3 года 10 месяцев
---	--	----------------	----------------	--------------------	----	------	----	------	-----------	-------------------

Нижегородский автомеханический техникум

23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта за исключением водного)	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	25	4.32	30		от 80 000	3 года 10 месяцев
---	---	----------------	----------------	--------------------	----	------	----	--	-----------	-------------------

Нижегородский техникум транспортного обслуживания и сервиса

23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (железнодорожный транспорт)	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	25	3.9				3 года 10 месяцев
--	---	----------------	----------------	--------------------	----	-----	--	--	--	-------------------

Ярославль

Ярославский политехнический колледж № 24

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	50	3.25				3 года 10 месяцев
---	--	----------------	----------------	--------------------	----	------	--	--	--	-------------------

Ярославский автомеханический колледж

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	50	3.71	18	3.58	от 69 000	3 года 10 месяцев
---	--	----------------	----------------	--------------------	----	------	----	------	-----------	-------------------

Псков
[Псковский агротехнический колледж](#)

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	25	3.93	25	3.49	от 53 400	3 года 10 месяцев
--	--	----------------	----------------	--------------------	----	------	----	------	-----------	-------------------

[Псковский политехнический колледж](#)

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очное обучение	После 9 класса	Экзамены в ссузе Конкурс аттестатов	50	3.83	25	3.45	от 40 000	3 года 10 месяцев
--	--	----------------	----------------	--	----	------	----	------	-----------	-------------------

Луга
[Лужский агропромышленный техникум](#)

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	25	3.63				3 года 10 месяцев
--	--	----------------	----------------	--------------------	----	------	--	--	--	-------------------

Великий Новгород
[Новгородский химико-индустриальный техникум](#)

23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	50	3.97	10	3.58	от 77 000	3 года 10 месяцев
--	---	----------------	----------------	--------------------	----	------	----	------	-----------	-------------------

[Политехнический колледж НовГУ им. Ярослава Мудрого](#)

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	35	4.38	5	3.95	от 90 800	3 года 10 месяцев
--	--	----------------	----------------	--------------------	----	------	---	------	-----------	-------------------

[Дорожно-транспортный техникум](#)

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	20	3.66	5	3.72	от 65 000	3 года 10 месяцев
--	--	----------------	----------------	--------------------	----	------	---	------	-----------	-------------------

Гатчина

Отделение среднего профессионального образования Государственного института экономики, финансов, права и технологий

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	25	3.9	10	3.65	от 98 000	3 года 10 месяцев
--	--	----------------	----------------	--------------------	----	-----	----	------	-----------	-------------------

Санкт-Петербург

Санкт-Петербургский технический колледж

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	75	3.91				3 года 10 месяцев
--	--	----------------	----------------	--------------------	----	------	--	--	--	-------------------

Техникум Автосервис

23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	50	3.63				3 года 10 месяцев
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	25	3.63				3 года 10 месяцев

Автомеханический колледж СПб

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	25	3.76	5	3.27	от 111 000	3 года 10 месяцев
--	--	----------------	----------------	--------------------	----	------	---	------	------------	-------------------

Академия транспортных технологий

23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	25	4,08	45		от 195 000	3 года 10 месяцев
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	75	4,08	85		от 195 000	3 года 10 месяцев
23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение	Автомобиле- и тракторостроение	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	50	4,08				2 года 10 месяцев

Колледж метростроя

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	75	3.88				3 года 10 месяцев
<u>Академия машиностроения им. Ж. Я. Котина (колледж)</u>										
23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение	Автомобиле- и тракторостроение	Очное обучение	После 9 класса	Конкурс аттестатов	50		20		от 156 326	2 года 10 месяцев

Информация о процессе поступления в 2025 году

В 2025 году ограничений по количеству колледжей и специальностей для подачи документов нет.

Зачисление проводится по результатам конкурса. Конкурс осуществляется по среднему баллу аттестатов, а также на основании прохождения дополнительных вступительных испытаний по ряду специальностей.

Будьте внимательны, некоторые учебные заведения считают средний балл аттестата не по всем предметам, а только профильным (информацию ищите в Правилах приема).

Подать документы можно:

- лично - принести в приемную комиссию каждого ссуза;
- онлайн - через личный кабинет на сайте ССУЗа (если предусмотрена такая возможность) или на сайте «Госуслуги»;
- через операторов почтовой связи (Почта РФ) или курьерскую доставку - заказным письмом;
- через доверенное лицо (нужно сделать доверенность на другого человека).

Список необходимых документов включает:

- Заявление – для каждого учебного заведения своя форма, выдается в приемной комиссии или скачивается на сайте;
- Документ, удостоверяющий личность, гражданство (паспорт) или его копия;
- Оригинал или копия документа о предыдущем образовании (аттестат);
- СНИЛС;
- 4 фотографии размером 3x4 см, сделанные в год поступления;
- Документы, подтверждающие наличие индивидуальных достижений;

- Документы, подтверждающие право на преимущественное поступление;
- Медицинская справка при поступлении на [некоторые специальности и направления подготовки](#).

Для зачисления в 2025 году необходимо предоставить печатный оригинал аттестата/диплома в ссуз или подать информацию об аттестате/дипломе через портал госуслуг и согласие на зачисление.

Общие сроки приемных кампаний российских ССУЗов

Для поступающих на очную форму обучения

*не позднее 01
марта*

На сайте учебного заведения размещаются правила приема:

- перечень специальностей с указанием форм обучения;
- образование, на базе которого ведется прием: 9 или 11 классов;
- условия приема по договорам об оказании платных услуг
- перечень и формат вступительных испытаний, если они проводятся, в том числе для людей с ограниченными возможностями здоровья;
- количество бюджетных и платных мест по каждой специальности и форме обучения;
- информацию об общежитии и свободных местах в нем;
- Образец договора о платных услугах;
- информацию о проведении [предварительного медицинского осмотра](#).

С 20 июня

Начало приема документов

10 августа

Окончание приема документов на очную форму по специальностям, требующим особых творческих, физических или психологических качеств, например в театральный колледж

15 августа

Последний день приема документов на очную форму обучения (если остаются места прием может быть продлен до 25 ноября).

01 декабря

Завершение приема заявлений на очно-заочную и заочную форму обучения

Как повысить свои шансы поступить в колледж

Проанализируйте средний балл аттестата в разных колледжах

Оцените свои силы по своему среднему баллу аттестата. Сложите все отметки и разделите на количество предметов. Сравните свой средний балл со средними баллами колледжа на бюджет. Если у вас средний бал ниже – ничего страшного. Ведь это не проходной балл. Это значит, что поступили в колледж и те ребята, балл у которых был и ниже, и выше вашего. Вам стоит беспокоиться, если ваш средний балл аттестата более чем на 30% ниже среднего балла колледжа. В этом случае посмотрите, в каком колледже средний балл аттестата на бюджет пониже.

Если вы не попадаете в интервал «-30%» ни в одном колледже, рассмотрите платный вариант обучения. Проанализируйте средний балл аттестата в колледжах на платное обучение. В этот момент не нужно думать, что вы не можете позволить себе платное обучение! С образовательным кредитом это вполне реально! Это самый дешевый кредит, всего 3% годовых. И начать выплачивать такой кредит будет необходимо только через 9 месяцев после того, как вы получите диплом колледжа.

Обращайте также внимание на количество бюджетных и платных мест. Чем меньше в колледже мест, тем меньше шансов поступить даже если у вас средний балл аттестата такой же как в выбранном колледже в прошлом году.

Таким образом, используя критерии «Средний балл аттестата» и «Количество мест» вы можете составить свой рейтинг колледжей по вероятности вашего поступления.

Заранее позаботьтесь о преимуществах

В большинстве колледжей правилами приема предусмотрены преимущества для тех, кто имеет определенные достижения. Ознакомьтесь с Правилами приема колледжей. В этом документе каждый ссуз прописывает перечень индивидуальных достижений, которые дают преимущество при поступлении.

Преимущество при поступлении могут дать:

- высокие спортивные достижения: статус чемпиона мира, Европы, победителя первенства мира, первенства Европы, статус чемпиона России и обладателя кубка России;
- диплом призера или победителя в некоторых олимпиадах, интеллектуальных и творческих конкурсах;
- аттестат с отличием;
- волонтерская деятельность;
- статус победителя или призера чемпионата “Абилимпикс”

- статус победителя или призера отборочных этапов и финала чемпионата “Профессионалы” и “АртМастерс (Мастера Искусств)”
- прохождение воинской службы по призыву, по контракту, по мобилизации, пребывание в добровольческих формированиях.

Рассмотрите возможность целевого обучения

Нередко работодатели заранее хотят привлечь абитуриентов и готовы даже оплатить им обучение и выплачивать повышенную стипендию, гарантировать трудоустройство и подъемные (оплачивают проезд до места работы, жилье). Вы можете заранее подать заявление на целевое обучение и после зачисления заключить Договор о целевом обучении с компанией работодателем. Информацию о предложениях целевого обучения можно найти на сайте Работа России и на нашем сайте. Выберите для себя [предложение целевого обучения в колледж](#). На сайте можно настроить фильтр по предложениям целевого обучения: по региону, направлению обучения или колледжу. Информация об имеющихся предложениях целевого обучения в России обновляется в период с 15 мая по 20 июня ежегодно.