

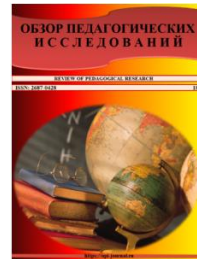
Научно-исследовательский журнал «Обзор педагогических исследований»  
<https://opi-journal.ru>

2025, Том 7, № 6 / 2025, Vol. 7, Iss. 6 <https://opi-journal.ru/archives/category/publications>

Научная статья / Original article

Шифр научной специальности: 5.3.1. Общая психология, психология личности, история психологии (психологические науки)

УДК 159.923



## Личностные особенности подростков с разным типом криминальной зараженности

<sup>1</sup> **Федорова А.В.,**  
<sup>1</sup> Сочинский государственный университет

**Аннотация:** изучение подростковой преступности и связанных с ней факторов является актуальной задачей, способствующей не только пониманию причин преступного поведения, но и разработке эффективных стратегий профилактики и вмешательства. Такой фактор, как «криминальная зараженность» подростков, может быть показателем повышенного криминального риска. Исследование личностных факторов, детерминирующих возрастание уровня криминальной зараженности, даёт более глубокое понимание механизмов вовлечения подростков в криминальную среду. В работе проанализированы акцентуации характера и сила нервной системы у подростков с разным типом и уровнем выраженности криминальной зараженности.

**Результаты.** Выявлено два статистически значимых индивидуально-типологических параметра среди подростков с разным компонентом криминальной зараженности. То есть среди подростков с высоким и средним уровнем поведенческого компонента криминальной зараженности прослеживается наличие акцентуации характера возбудимого типа. Далее среди среднего и выше среднего уровня общей криминальной зараженности наблюдается возбудимая, экзальтированная и циклотимная акцентуация характера. Следующие распределения подростков по уровню поведенческого компонента криминальной зараженности и силы нервной системы не подтверждены статистически, но прослеживается тенденция, что у подростков с высоким уровнем криминальной зараженности проявляется сила нервной системы только на уровне ниже среднего. Также у подростков с высоким уровнем криминальной зараженности диагностирован единственный тип экзальтированной акцентуации.

**Заключение.** Изучение личностных особенностей подростков с разным типом и уровнем криминальной зараженности играют ключевую роль в выявлении уязвимых групп подростков и предложить им целенаправленную помощь, что может снизить вероятность совершения преступлений. А также обозначена перспектива исследования, которая включает в себя увеличение выборки и прослеживании изменений полученных данных.

**Ключевые слова:** личностные особенности подростков, криминальная зараженность, акцентуации характера, криминальная субкультура, подростковый возраст

**Для цитирования:** Федорова А.В. Личностные особенности подростков с разным типом криминальной зараженности // Обзор педагогических исследований. 2025. Том 7. № 6. С. 54 – 63.

Поступила в редакцию: 6 мая 2025 г.; Одобрена после рецензирования: 4 июля 2025 г.; Принята к публикации: 25 августа 2025 г.

## Personality characteristics of adolescents with different types of criminal infection

<sup>1</sup> Fedorova A.V.,  
<sup>1</sup> Sochi State University

**Abstract:** the study of juvenile delinquency and related factors is an urgent task, contributing not only to understanding the causes of criminal behavior, but also to the development of effective prevention and intervention strategies. Such a factor as the "criminal infection" of adolescents can be an indicator of increased criminal risk. The study of personal factors that determine the increase in the level of criminal infection provides a deeper understanding of the mechanisms of involving adolescents in the criminal environment. The work analyzed the accentuations of the character and strength of the nervous system in adolescents with different types and levels of severity of criminal infection.

**Results.** Two statistically significant individual typological parameters were identified among adolescents with a different component of criminal infection. That is, among adolescents with a high and medium level of the behavioral component of criminal infection, there is an accentuation of the nature of the excitable type. Further, among the average and above average level of general criminal infection, there is an excitable, exalted and cyclothymic accentuation of character. The following distributions of adolescents according to the level of the behavioral component of criminal infection and the strength of the nervous system are not statistically confirmed, but there is a tendency that adolescents with a high level of criminal infection show the strength of the nervous system only at a level below the average. Also, adolescents with a high level of criminal infection were diagnosed with the only type of exalted accentuation.

**Conclusion.** Studying the personality traits of adolescents with different types and levels of criminal infection plays a key role in identifying vulnerable groups of adolescents and offering them targeted assistance, which can reduce the likelihood of committing crimes. It also indicates the research perspective, which includes increasing the sample and tracking changes in the data obtained.

**Keywords:** personality traits of adolescents, criminal infection, character accentuations, criminal subculture, adolescence

**For citation:** Fedorova A.V. Personality characteristics of adolescents with different types of criminal infection. Review of Pedagogical Research. 2025. 7 (6). P. 54 – 63.

The article was submitted: May 6, 2025; Approved after reviewing: July 4, 2025; Accepted for publication: August 25, 2025.

### Введение

По данным СК РФ зафиксировано увеличение количества преступлений несовершеннолетних в 2025 году. В первом квартале 2025 года рост преступлений, совершенных несовершеннолетними, составил 25%, при этом число тяжких и особо тяжких преступлений увеличилось в 1,5 раза. Согласно этим данным, можно говорить о том, что происходит возрастание подростковой преступности. В числе подростковых преступлений все чаще встречаются насилиственные преступления и убийства. А также среди преступников и те подростки, которые еще не достигли возраста уголовного преследования. Политика наказаний в отношении несовершеннолетних не всегда приводит к положительному результату. Соответственно, современные исследователи сосредоточены на изучении личностных факторов, влияющих на криминальное поведение, в том числе и на разработке психологической коррекции несовершеннолетних с учетом выявленных индивидуально-психологических характеристик.

Такой фактор, как «криминальная зараженность» личности подростков может служить индикатором повышенного криминального риска. Ведь несовершеннолетние, которые вовлечены в криминальную субкультуру, способствуют преступному распространению криминального образа мыслей и способа поведения в «здоровой» подростковой среде и «криминальному заражению» этой среды, что приводит к криминальной зараженности «затрашних» несовершеннолетних.

Криминальная зараженность проявляется, основываясь на работах А.М. Рябкова:

- В сформированной системе знаний об элементах криминальной субкультуры. Когнитивный компонент;
- В принятии и разделении криминальных норм, традиций и ценностей. Эмоциональный компонент;
- В следовании им в своем поведении и транслировании их в межличностном взаимодействии. Поведенческий компонент.

Также А.М. Рябков выделяет еще общую криминальную зараженность, совокупность всех ее компонентов [10].

Криминальная зараженность не проявляется у всех подростков одинаково. Среди индивидуальных причин различного проявления криминальной зараженности могут служить психологические и психофизиологические особенности каждого несовершеннолетнего. И такие личностные особенности несовершеннолетних, как недостаточный жизненный опыт, низкий уровень критичности, повышенная эмоциональная возбудимость, внушаемость, подражаемость, обостренное чувство независимости, стремление к престижу в значимой группе, способствуют возможному формированию у подростков криминальной зараженности. Также тревожность и чрезмерно выраженные черты характера (акцентуации) могут негативно сказываться на критическом осмыслении ситуации. Вследствие чего может возникнуть специфи-

ческое восприятие опасной и криминогенной ситуации, как забавного приключения. А это приводит к формированию криминальных и околокриминальных убеждений.

Современные исследования подчёркивают, что в подростковом возрасте проявляется повышенная уязвимость к девиантным и криминогенным влияниям, что обусловлено как внешними условиями, так и внутренними личностными характеристиками [4].

Поэтому в данной работе мы стремимся изучить акцентуации характера и силу нервной системы среди подростков с разным типом криминальной зараженности.

#### Материалы и методы исследований

Исследование проведено на выборке обучающихся 1-2 курса учреждения среднего профессионального образования (колледж). Распределение выборки по полу и возрасту указаны ниже в табл. 1 и 2.

Таблица 1

Table 1

Distribution of sample by gender.

Пол	Частота	Проценты
муж	20	37,0
жен	34	63,0
Всего	54	100,0

Таблица 2

Table 2

Распределение подростков по возрасту указано.

The distribution of adolescents by age is indicated.

Полных лет	Частота	Проценты
15	2	3,7
16	52	96,3
Всего	54	100,0

Методы исследования: опросник К. Леонгарда – Г. Шмишека (подростковый вариант); экспресс-методика «Теппинг-тест», разработанная Е.П. Ильиным для диагностики силы нервных процессов путём измерения динамики темпа движений кисти; ОКЗН – опросник криминальной зараженности несовершеннолетних А.М. Рябкова [5, 6, 10].

#### Результаты и обсуждения

В результате проведенного исследования, с использованием непараметрического критерия Хиквадрат Пирсона, получены два статистически значимых индивидуально-типологических параметра среди подростков разным компонентом криминальной зараженности.

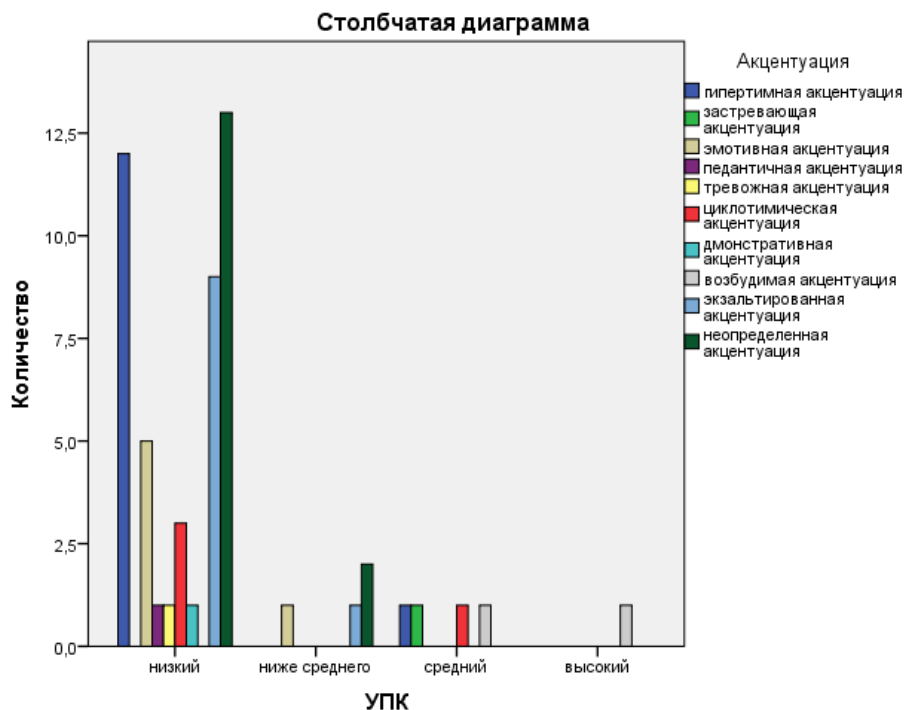


Рис. 1. Распределение различного вида акцентуации по типу поведенческого компонента криминальной зараженности.

Fig. 1. Distribution of different types of accentuation by type of behavioral component of criminal infection.

То есть, среди подростков с высоким и средним уровнем поведенческого компонента криминальной зараженности прослеживается наличие акцентуаций характера возбудимого типа. Это означает, что у таких подростков чаще встречаются черты, характерные для возбудимой акцентуации –

например, повышенная раздражительность, склонность к аффективным вспышкам, импульсивность, низкий уровень самоконтроля и стремление к доминированию.

В табл. 3 мы видим, что это распределение не случайное, различия значимы.

Показатели значимых различий.

Таблица 3

Indicators of significant differences.

Table 3

	Значение	ст.св.	Асимптотическая значимость (2-сторонняя)
Хи-квадрат Пирсона	52,696 <sup>a</sup>	27	,002

Далее, начиная со среднего и выше уровня общей криминальной зараженности, наблюдается возбудимая, экзальтированная и циклотимная акцентуация характера (рис. 2).

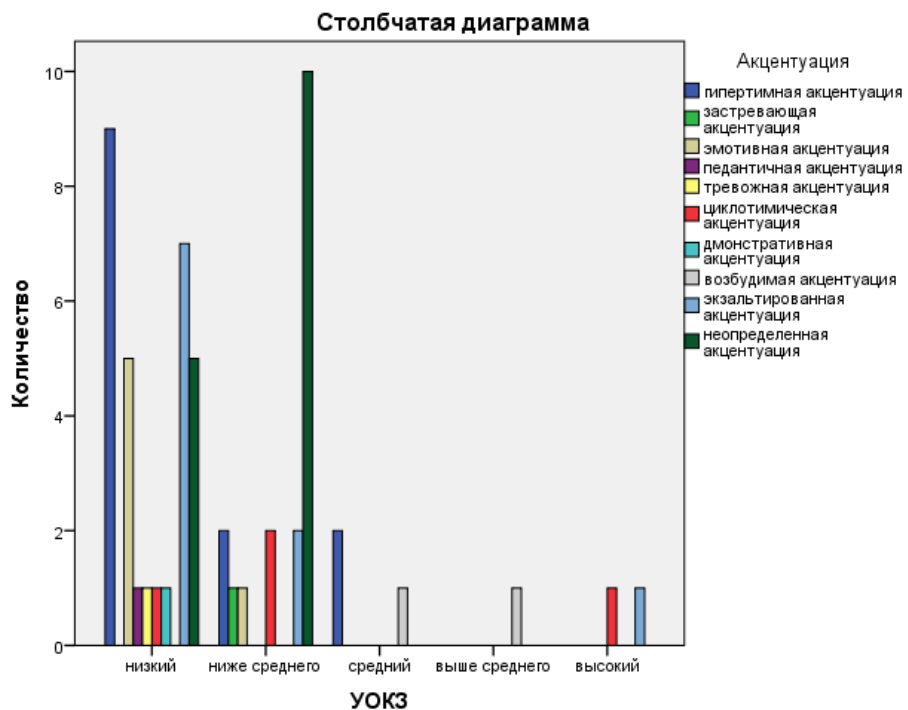


Рис. 2. Распределение различного вида акцентуации по общей криминальной зараженности.  
Fig. 2. Distribution of various types of accentuations by total criminal infection.

Полученные данные имеют статистически значимые различия (табл. 4).

Показатели значимых различий.  
Indicators of significant differences.

Таблица 4

Table 4

	Значение	ст.св.	Асимптотическая значимость (2-сторонняя)
Хи-квадрат Пирсона	61,997 <sup>a</sup>	36	,005

Следующие данные статистически не подтверждены, но прослеживается тенденция в распределении личностных параметров параметров среди подростков.

Изучив данные распределения подростков по уровню поведенческого компонента криминаль-

ной зараженности и силы нервной системы, установлено, что у подростков с высоким уровнем криминальной зараженности проявляется сила нервной системы только на уровне ниже среднего (рис. 3).

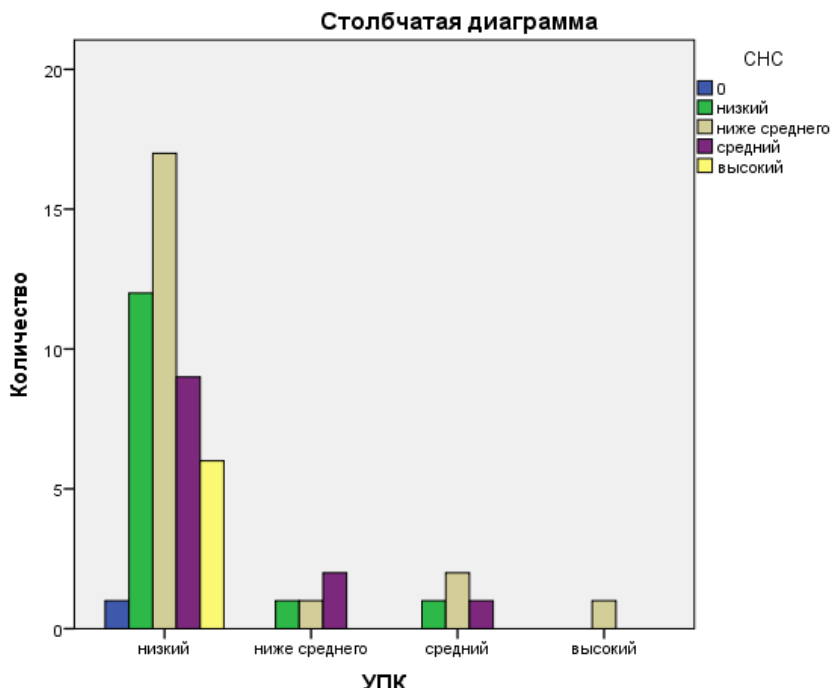


Рис. 3. Распределение силы нервной системы среди подростков с различным уровнем поведенческого компонента криминальной зараженности.

Fig. 3. Distribution of nervous system strength among adolescents with different levels of behavioral component of criminal infection.

Далее наблюдается, что тип акцентуации не определяет уровень эмоционального компонента криминальной зараженности. Распределение происходит на всех уровнях (рис. 4).

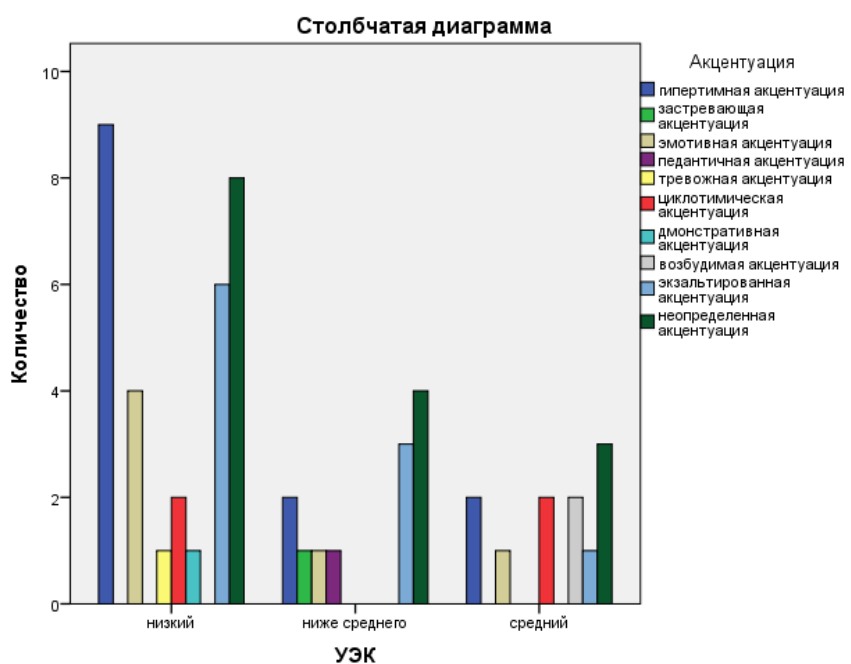


Рис. 4. Распределение различного вида акцентуаций среди подростков с различным уровнем эмоционального компонента криминальной зараженности.

Fig. 4. Distribution of nervous system strength among adolescents with different levels of behavioral component of criminal infection.

У подростков с разным типом нервной системы наблюдаются различные уровни выраженности эмоционального компонента криминальной зараженности (рис. 5).

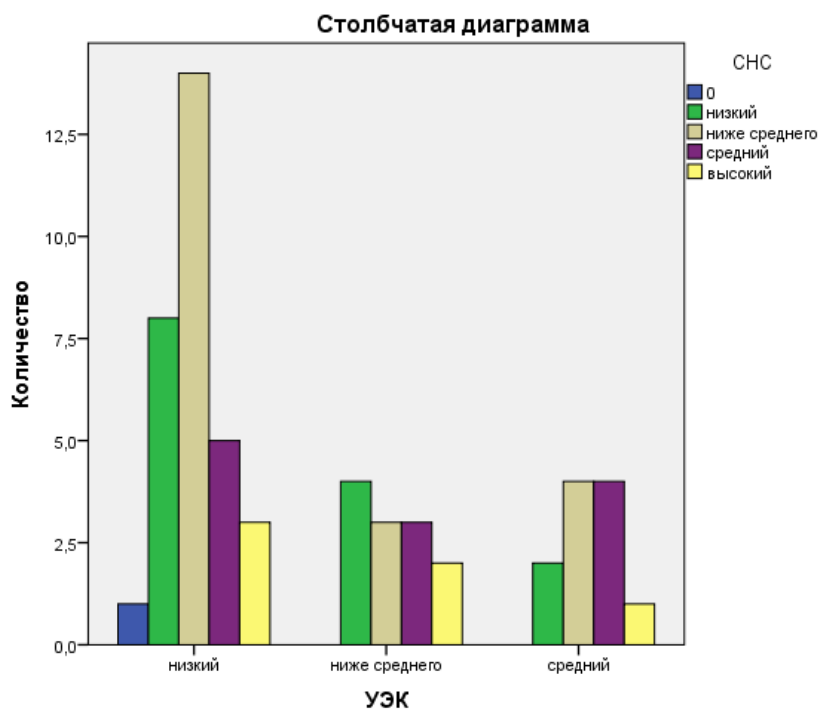


Рис. 5. Распределение силы нервной системы среди подростков с различным уровнем эмоционального компонента криминальной зараженности.

Fig. 5. Distribution of nervous system strength among adolescents with different levels of the emotional component of criminal infection.

На рис. 6 мы наблюдаем, что у подростков с высоким уровнем когнитивной криминальной зараженности диагностирован единственный тип экзальтированной акцентуации. Другие типы не выявлены. Подростки с чертами этой акцентуации

импульсивны, подвержены аффектам, легко переходят от восторга к отчаянию. Могут совершать поступки «на эмоциях», склонны вовлекаться в агрессивные или рискованные действия без расчета последствий.

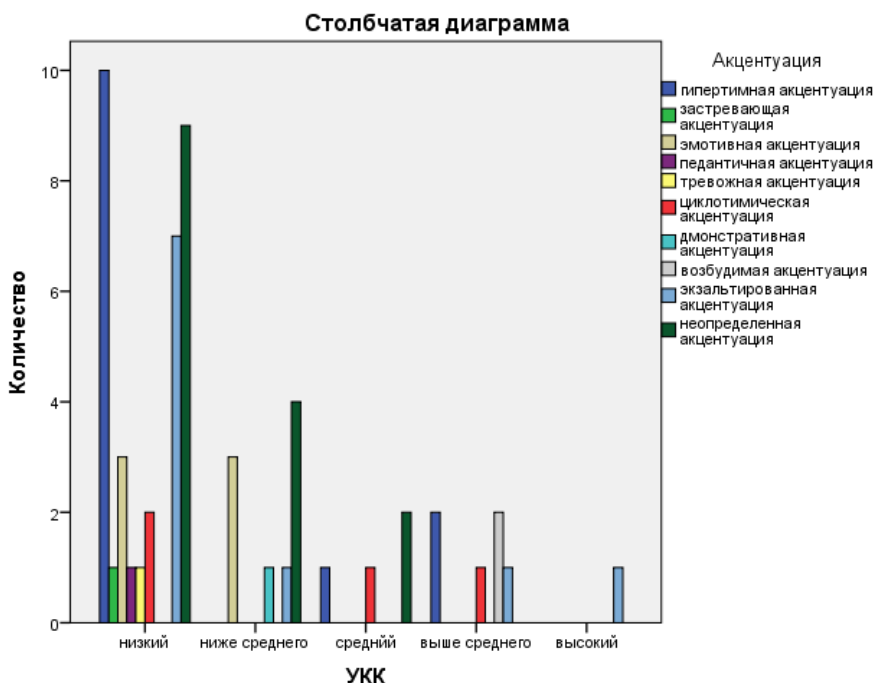


Рис. 6. Распределение различного вида акцентуаций среди подростков с различным уровнем когнитивного компонента криминальной зараженности.

Fig. 6. Distribution of different types of accentuation among adolescents with different levels of the cognitive component of criminal infection.

Слабая сила нервной системы обнаруживается среди высокого уровня когнитивной криминальной зараженности (рис. 7).

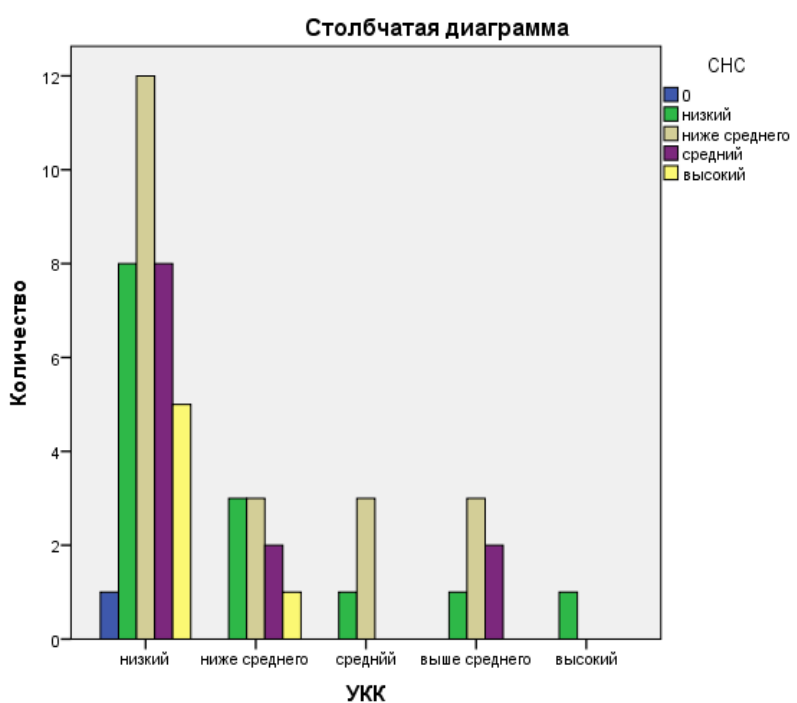


Рис. 7. Распределение силы нервной системы среди подростков с различным уровнем когнитивного компонента криминальной зараженности.

Fig. 7. Distribution of nervous system strength among adolescents with different levels of the cognitive component of criminal infection.

Мы замечаем, что поведенческий компонент криминальной зараженности, в котором проявляется следование в поведении криминальным законам, традициям и нормам, значимо связан с возбудимым типом акцентуации характера. Также уровень средний и выше среднего общей криминальной зараженности значимо связан с такими чертами характера, как возбудимость, эмоциональность, впечатлительность и активными колебаниями настроения.

Результаты анализа показывают, что подростки с высоким уровнем когнитивной криминальной зараженности чаще характеризуются слабой силой нервной системы. Это может свидетельствовать о сниженной устойчивости к криминогенной информации и недостаточной способности к критической переработке девиантных установок, что, в свою очередь, может повышать риск включенности индивида в криминальное поведение.

Среди подростков с выраженным поведенческим компонентом криминальной зараженности сила нервной системы, как правило, проявляется на уровне ниже среднего, что, может указывать на сниженную способность к саморегуляции и сопротивлению внешним деструктивным влияниям.

Учитывая полученные данные по распределению типов акцентуаций среди эмоционального компонента криминальной зараженности, можно

сделать предположение, что определенный тип акцентуации личности не демонстрирует статистически значимой выраженности среди групп с различным уровнем выраженности эмоционального компонента криминальной зараженности. Задокументированные данные могут свидетельствовать об относительной нейтральности данного типа акцентуации в отношении восприимчивости к криминогенным эмоциональным установкам.

### Выводы

Полученные результаты говорят о том, что статистически значимые данные обнаружились среди подростков с поведенческим компонентом криминальной зараженности и возбудимым типом акцентуации, также среди подростков с уровнем выше среднего, среднего общей криминальной зараженности и возбудимой, экзальтированной и циклотимной акцентуацией.

Ограничением данного исследования выступила небольшая выборка респондентов. Остальные данные статистически не подтвердились. Однако, проанализировав в результатах исследования, что высокие показатели криминальной зараженности сопряжены со средне-слабым и слабым типом своей силы нервной системы. Соответственно, наша перспектива исследования включает в себя увеличение выборки и прослеживании изменений полученных данных.

### Список источников

1. Антонян Ю.М., Бородин С.В. Преступность и психические аномалии. М., 1987. 208 с.
2. Бакин А.А. Когнитивное звено в преступном поведении лиц, склонных к криминальному насилию // Российский следователь, 2009. №14. С. 28 – 31.
3. Ениколопов С.Н. Агрессия и насилие в молодежной среде: психологические аспекты. М.: Институт психологии РАН, 2016.
4. Змановская Е.В. Девиантное поведение подростков. М.: Академия, 2020.
5. Ильин Е.П. Методика экспресс-диагностики свойств нервной системы по психомоторным показателям (теппинг-тест). 1972.
6. Леонгард-Шмишек М.В. Библиографическое описание документов. М.: Наука, 1975. 192 с.
7. Лузгин С. А. Профилактика распространения тюремной субкультуры в среде подростков и молодёжи // Ведомости уголовно-исполнительной системы. 2019. № 2. С. 5 – 12.
8. Павлов И.П. Общие типы высшей нервной деятельности животных и человека // Полное собрание сочинений: в 6 т. М.: Изд-во АН СССР, 1952. Т. 3. 636 с.
9. Пирожков В.Ф. Законы преступного мира молодежи (криминальная субкультура). Тверь, 1994. 135 с.
10. Рябков А.М., Степанова Е.С., Муслумов Р.Р. Разработка и апробация методики оценки криминальной зараженности несовершеннолетних подозреваемых, обвиняемых и осужденных // Прикладная юридическая психология. 2022. № 2 (59). С. 77 – 86. DOI: 10.33463/2072-8336.2022.2(59).077-086

### References

1. Antoneyan Yu.M., Borodin S.V. Crime and mental anomalies. Moscow, 1987. 208 p.
2. Bakin A.A. Cognitive link in criminal behavior of persons prone to criminal violence. Russian investigator, 2009. No.14. P. 28 – 31.
3. Enikolopov S.N. Aggression and violence among young people: psychological aspects. Moscow: Institute of Psychology of the Russian Academy of Sciences, 2016.
4. Zmanovskaya E.V. Deviant behavior of adolescents. Moscow: Academy, 2020.

5. Ilyin E.P. Methodology of express diagnostics of the properties of the nervous system based on psychomotor indicators (tapping test). 1972.
6. Leonhard-Shmishek M.V. Bibliographic description of documents. M.: Nauka, 1975. 192 p.
7. Luzgin S.A. Prevention of the Spread of Prison Subculture Among Adolescents and Young People. Bulletin of the Criminal-Executive System. 2019. No. 2. P. 5 – 12.
8. Pavlov I.P. General Types of Higher Nervous Activity in Animals and Humans. Complete Works: in 6 volumes. M.: Publishing House of the USSR Academy of Sciences, 1952. Vol. 3. 636 p.
9. Pirozhkov V.F. Laws of the Criminal World of Youth (Criminal Subculture). Tver, 1994. 135 p.
10. Ryabkov A.M., Stepanova E.S., Muslimov R.R. Development and testing of a methodology for assessing the criminal contamination of juvenile suspects, accused and convicted persons. Applied Legal Psychology. 2022. No. 2 (59). P. 77 – 86. DOI: 10.33463/2072-8336.2022.2(59).077-086

### Информация об авторе

Федорова А.В., аспирант, Сочинский государственный университет, anka0191@mail.ru

© Федорова А.В., 2025