

нообразных средств и методов»⁵. Данный вопрос приобретает особую актуальность на современном этапе в контексте применения судами так называемых ювенальных технологий и технологий восстановительного правосудия.

¹ Об основах системы профилактики правонарушений в Российской Федерации : Федеральный закон от 23.06.2016 № 182-ФЗ // СПС КонсультантПлюс.

² Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних

: Федеральный закон от 24.06.1999 № 120-ФЗ (ред. от 07.06.2017) // СПС КонсультантПлюс.

³ Примерное положение о Комиссиях по делам несовершеннолетних и защите их прав : утв. постановлением Правительства РФ от 06.11.2013 (ред. от 06.12.2017) // СПС КонсультантПлюс.

⁴ О прокуратуре Российской Федерации : Федеральный закон от 17.01.1992 № 2201-1 (ред. от 29.07.2017) // СПС КонсультантПлюс.

⁵ Патов Д.А. Должны ли мировые судьи заниматься профилактикой подростковой преступности? // Мировой судья. 2015. № 5. С. 20.

Зиненко Ю.В.,

кандидат медицинских наук, доцент,

Сибирский юридический институт
МВД России (г. Красноярск)

**АНАЛИЗ ПРЕСТУПЛЕНИЙ В СОСТОЯНИИ ОПЬЯНЕНИЯ И СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКИХ ЭКСПЕРТИЗ
ПРИ ПРЕСТУПЛЕНИЯХ ПРОТИВ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН ПО МАТЕРИАЛАМ
КРАСНОЯРСКОГО КРАЕВОГО БЮРО СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ Г. КРАСНОЯРСКА
ЗА 2015-2017 ГОДЫ**

По данным ФКУ «Главный информационно-аналитический центр Министерства внутренних дел России» (URL: <http://мвд.рф>) в 2017 г. зарегистрированы 2058476 преступлений, что на 4,7% меньше, чем в 2016 г. Несмотря на то, что в последние годы отмечается некоторая положительная тенденция снижения общего количества преступлений и преступлений, составляющих структуру насильственной преступности, удельный вес тяжких и особо тяжких преступлений сохраняется. Так, в 2017 г. зарегистрированы 9738 убийств,

24552 умышленных причинений тяжкого вреда здоровью. По-прежнему сохраняется негативная динамика совершения преступлений в состоянии алкогольного и наркотического опьянения.

Учитывая актуальность рассматриваемого вопроса, мной был проведен анализ судебно-медицинских экспертиз за 2015-2017 гг. по г. Красноярску по архивным материалам отдела потерпевших, обвиняемых и других лиц и отдела экспертизы трупов Красноярского краевого бюро судебно-медицинской экспертизы (табл. 1).

Таблица 1

ПОКАЗАТЕЛИ КАТЕГОРИИ СМЕРТИ И СОСТОЯНИЯ АЛКОГОЛЬНОЙ ИНТОКСИКАЦИИ
ПО Г. КРАСНОЯРСКУ ЗА 2015-2017 ГГ.

Показатель	2015 г.	2016 г.	2017 г.
Всего экспертиз и исследований	7418	7500	7238
Насильственная смерть	1097	1139	995
% в алкогольном опьянении	49,5	23,3	18,3
Ненасильственная смерть	6111	6089	5971
% в алкогольном опьянении	11,8	9,8	7,8
Причина смерти не установлена	210	272	272

В 2015 г. в Красноярском краевом бюро судебно-медицинской экспертизы

были проведены 7418 экспертиз и исследований трупов, в 2016 г. – 7500, а в

2017 г. – 7238. Из таблицы 1 следует, что в г. Красноярске в 2015 г. 49,5% лиц, умерших вследствие различных причин насильственной смерти, находились в состоянии алкогольного опьянения. В 2016 г. эта цифра составила 23,3%, а в 2017 г. – 18,3%. Кроме этого в 2015 году 11,8% лиц, умерших вследствие различных причин ненасильственной смерти, находились в состоянии алкогольного опьянения, в 2016 г. – 9,8%, а в 2017 г. – 7,8% соответственно. Следовательно, за 2015-2017 годы отмечается снижение об-

наруженного алкоголя в крови в случае наступления как насильственной, так и ненасильственной смерти.

В структуре причин насильственной смерти от механических факторов первое место занимают травмы, причиненные тупыми твердыми предметами, – около 32,6%, затем следуют падения с высоты – около 20%, автомобильные травмы – около 19,6%, травмы от колюще-режущих орудий – около 16%. С большим отрывом огнестрельные травмы – 3%. Прочие травмы составили 7,8% (рис.).

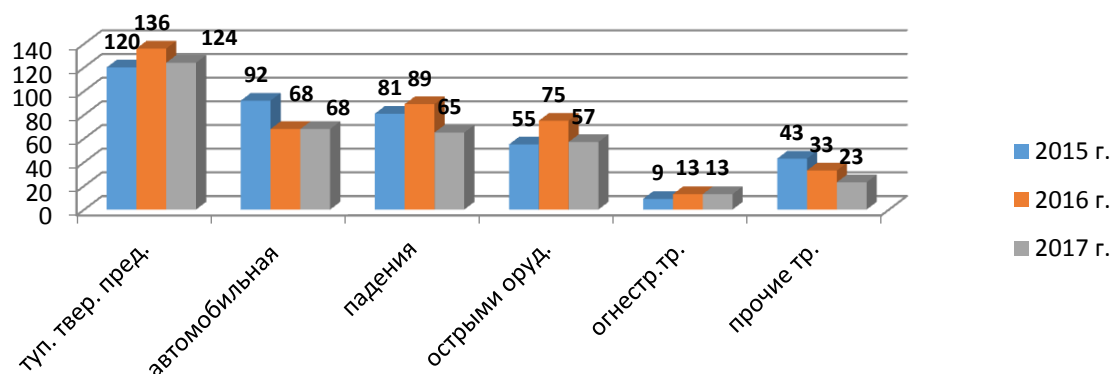


Рис. Распределение механической травмы по механизму образования травм по г. Красноярску за 2015-2017 гг. по архивным материалам отдела экспертизы трупов КГБУЗ ККБСМЭ

При анализе случаев от механической травмы, в частности травмы тупыми твердыми предметами, орудиями, обладающими колюще-режущими свойствами, огнестрельным оружием, мной учитывались возрастные, половые аспекты, сезонность наступления смерти.

При анализе огнестрельной травмы, травмы тупыми твердыми предметами и колюще-режущими орудиями установлено, что из общего количества экспертиз (1164)

мужчины составили 896 (77%), женщины 268 (23%). В возрастной структуре максимальное число случаев приходится на лиц трудоспособного возраста – 20-60 лет (от 78% до 87%), а на возраст до 20 лет – от 3,3% до 8%, со значительным преобладанием лиц мужского пола. В сезонном распределении наступления смерти мной не отмечено значительного преобладания какого-либо периода времени года.

Таблица 2

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОИЗВЕДЕННЫХ ЭКСПЕРТИЗ И ОБСЛЕДОВАНИЙ ОТДЕЛА ПОТЕРПЕВШИХ, ОБВИНЯЕМЫХ И ДРУГИХ ЛИЦ ПО ТЯЖЕСТИ ВРЕДА ЗДОРОВЬЮ КГБУЗ ККБСМЭ ЗА 2015-2017 ГГ.

Определение тяжести вреда здоровью	2015г.	2016г.	2017г.
Всего:	13948	13180	12870
Тяжкий вред здоровью	994	872	863
Вред здоровью средней тяжести	917	891	852
Легкий вред здоровью	1219	1088	1069
Без оценки вреда здоровью	9850	9012	7483
Повреждений не обнаружено	968	1317	2603

Из данных таблицы 2 следует, что экспертизы по причинению тяжкого, средней тяжести вреда здоровью, легкого вреда здоровью в 2015 г. составили соответственно 7,1%, 6,6% и 8,7%, в 2016 г. – 6,6%, 6,7%, 8,2%, в 2017 г. – 6,7%, 6,6%, 8,3% соответственно.

Данные, представленные в таблице 3 свидетельствуют, что за анализируемый период чаще всего повреждения наносились тупыми твердыми предметами (75%), второе место занимают автомобильные травмы (21,3%), далее следуют

повреждения, причиненные колюще-режущими, режущими и рубящими орудиями (2,7%) и меньше всего повреждений получено от огнестрельного оружия (0,3%), травмы от прочих транспортных средств (0,3), при падении (0,2%). Раздел «прочие» включает ожоги, укусы собаками и составил 0,2% от общего количества проведенных экспертиз. Эти данные отражают стабильно высокий уровень механической травмы в г. Красноярске.

Таблица 3

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОИЗВЕДЕННЫХ ЭКСПЕРТИЗ ОТДЕЛА ПОТЕРПЕВШИХ, ОБВИНЯЕМЫХ И ДРУГИХ ЛИЦ КГБУЗ ККБСМЭ ЗА 2015-2017 ГГ. ПО МЕХАНИЗМУ ОБРАЗОВАНИЯ ТРАВМ

Механизм образования травм	2015 г.	2016 г.	2017 г.
Травма тупыми твердыми предметами	9464	8801	7827
Колюще-режущими, режущими и рубящими орудиями	353	329	282
Огнестрельные травмы	49	46	17
Автомобильные травмы	2898	2452	2007
Прочие транспортные травмы	1	10	41
Падение	7	15	6
Прочие	208	210	86
Происхождение телесных повреждений	12980	11863	10266

Анализ судебно-медицинских экспертиз по материалам Красноярского краевого бюро судебно-медицинской экспертизы по г. Красноярску за 2015-2017 гг. свидетельствует, что:

– травма от воздействия тупых твердых предметов стоит на первом месте при оценке тяжести вреда здоровью как у потерпевших и других лиц (75%), так и в случаях наступления смерти от механической травмы (32,6%);

– тяжкий вред здоровью у потерпевших и других лиц устанавливается в 6,6%- 7,1%, стабильно высокий уровень механической травмы (36,5%) по отношению к насильственной смерти;

– в 78%-87% огнестрельной травмы, травмы от тупых твердых предметов, падений с высоты, от орудий, обладающих колюще-режущими свойствами, погибают лица активного трудоспособного возраста 20-60 лет, преимущественно мужского пола;

– в анализируемом периоде времени отмечается снижение обнаруженного алкоголя в крови в случае наступления как насильственной, так и ненасильственной смерти. В 2017 г. в случаях механической травмы со смертельным исходом отмечено значимое уменьшение обнаруженного алкоголя в крови по сравнению с 2015 г.