

## СТРУКТУРА ЛИЧНОСТИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРЕСТУПНИКА

*Г.А. Шин*

---

Приведены особенности структуры личности лица, совершившего преступление в сфере экологии.

*Ключевые слова:* личность и типовой социально-демографический портрет экологического преступника; незаконная порубка деревьев и кустарников; количество осужденных за экологические преступления.

Говоря об особенностях структуры личности экологического преступника, следует отметить, что в целом личность преступника – это лицо, совершившее преступление, в котором проявилась его антиобщественная направленность, отражающая совокупность негативных социально значимых свойств, влияющих в сочетании с внешними условиями и обстоятель-

ствами на характер преступного поведения [1, с. 37].

По результатам обобщения статических данных о лицах, осужденных за совершение экологических преступлений, появилась возможность выявления структуры личности экопреступника. Данные об осужденных за экологические преступления были разделены на группы по двум

основаниям: социально-демографическому и уголовно-правовому. Полученные сведения обобщены в виде таблиц (табл. 1–5). Для анализа были взяты количественные показатели судебной статистики за период с 2000 по 2008 г. (в таблицах использовались данные, полученные в Судебном департаменте при Верховном суде Кыргызской Республики).

Исследование по половой принадлежности показало, что большинство экологических преступников это мужчины – 98,27%; женщины составляют 1,73%. Мужчины (70,19%) и женщины (88,88%) в основной своей массе были осуждены по ст. 279 Уголовного кодекса КР “Незакон-

ная порубка деревьев и кустарников”. Далее в порядке убывания мужчинами были совершены следующие составы преступлений в период с 2000–2008 гг: незаконная добыча рыбы и водных животных (12,54%); незаконная охота (11,77%); уничтожение или повреждение леса и иных объектов природы (1,96%); нарушение ветеринарных правил (0,98%); по 0,78% – порча земли (ст. 273 Уголовного кодекса КР) и непринятие мер по ликвидации последствий экологических нарушений (статья 274 Уголовного кодекса Кыргызской Республики); 0,40% – загрязнение атмосферы; по 0,20% – нарушение правил обращения экологически опасных веществ и отходов

Таблица 1

Характеристика экопреступника по признаку пола (мужчины (числитель), женщины (знаменатель))

Статья УК КР	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	Итого
265	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
266	-/-	1/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	1/-
267	-/-	1/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	1/-
268	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
269	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	1/-	1/-	3/-	5/-
270	4/-	2/-	-/-	-/-	1/-	1/-	-/-	-/-	2/-	10/-
271	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
272	-/-	-/-	2/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	2/-
273	-/-	-/-	1/-	-/-	-/-	1/-	-/-	-/-	2/-	4/-
274	2/-	-/-	2/-	-/1	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	4/1
275	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
276	6/-	-/-	9/-	4/-	12/-	23/-	4/-	2/-	4/-	64/-
277	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	1/-	1/-
278	20/-	5/-	7/-	3/-	4/-	-/-	15/-	4/-	2/-	60/-
279	11/1	30/-	44/2	37/-	38/-	35/3	49/-	58/-	56/2	358/8
279-1	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Итого	43/1	39/-	65/2	44/1	55/-	60/3	69/-	65/-	70/2	510/9

Таблица 2

Возрастные характеристики экопреступника

Возрастной предел, лет	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	Итого
14–15	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
16–17	-	-	1	3	-	1	-	-	1	6
18–24	2	5	6	5	10	7	7	7	3	52
25–29	9	5	8	8	6	9	11	9	11	76
30–49	22	25	39	21	30	38	39	43	48	305
50 и старше	11	4	12	8	9	8	12	6	9	79
Итого	44	39	67	45	55	63	69	65	72	519

(ст. 266 Уголовного кодекса КР), нарушение правил безопасности при обращении с микробиологическими и другими биологическими агентами или токсинами (ст. 267 Уголовного кодекса КР), нарушении правил охраны рыбных запасов. За рассматриваемый период ни один человек не был осужден за совершение составов преступлений, предусмотренных статьями 266, 268, 271, 275, 279-1 УК КР.

Большинство лиц, осужденных за совершение экологического преступления, составляют лица зрелого возраста от 30–49 лет – 58,76%. Эта возрастная группа является наиболее криминогенной и по данным российских криминологов. В Российской Федерации наиболее криминогенной группой является возрастная группа от 30–50 лет. [1, с. 18]. Далее в порядке убывания: лица

в возрасте свыше 50 лет – 15,23%; в возрасте от 25–29 лет – 14,65%; от 18–24 лет – 10,02%; несовершеннолетние лица (от 14 до 18 лет) – 1,34%.

Показатели образовательного уровня лиц, осужденных за экологические преступления, следующие: 76,30% – лица, имеющие среднее образование; 9,64% – лица, имеющие высшее образование; 6,93% – лица, имеющие среднее специальное образование; 5,97% – лица, имеющие неполное среднее образование; 1,16% – лица, не имеющие образования (неграмотные). Как видно из приведенных данных, наибольшее количество экологических преступлений совершаются лицами, имеющими среднее образование, второе место заняли лица с высшим образованием. Как отмечают российские криминологи наличие образования само по себе не исключает возмож-

Таблица 3

Уровень образования у лиц, осужденных за экологические преступления

Образование	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	Итого
Высшее	2	5	5	4	7	10	5	6	6	50
Среднее специальное	5	2	5	3	2	9	3	3	4	36
Среднее	36	28	50	36	38	39	56	54	59	396
Неполное среднее	1	3	5	2	6	5	5	1	3	31
Неграмотный	-	1	2	-	2	-	-	1	-	6
Итого	44	39	67	45	55	63	69	65	72	519

Таблица 4

Занятия осужденных в период совершения преступления

Занятие	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	Итого
Рабочие	16	12	19	8	11	3	9	9	13	100
Служащие	2	-	1	4	3	4	6	2	-	22
Должностные лица	2	1	-	-	2	3	-	2	5	15
Учащиеся	-	-	-	2	-	1	-	1	1	5
Сотрудники МВД	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сотрудники таможенной службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сотрудники налоговой службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Другие	1	-	6	2	2	3	4	1	1	20
Трудоспособные неработающие и неучащиеся	23	25	40	27	36	49	50	50	52	352
Офицеры	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
Сверхсрочники	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Солдаты	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Итого	44	39	67	45	55	63	69	65	72	519

Уголовно-правовые признаки, характеризующие осужденных за экологические преступления

Критерии	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	Итого
Место совершения преступления										
Город	4	4	14	10	10	6	7	5	10	70
Сельская местность	40	35	53	35	45	57	62	60	62	449
Судимость										
Не был судим	42	39	61	42	48	53	62	55	67	469
Судимость снята	2	-	2	3	5	10	4	10	3	39
Имеет 1 неснятую судимость			4		1		2		2	9
Имеет 2 неснятые судимости					1		1			2
Преступление совершено										
Одним лицом	18	29	57	35	40	41	44	48	60	372
В соучастии	26	10	10	10	15	22	25	17	12	147
Итого	44	39	67	45	55	63	69	65	72	519

ность совершения экологического преступления. Причина, очевидно, заключается в низкой экологической культуре этих лиц [3, с. 109].

Показатели трудовой занятости осужденных за экологические преступления распределились следующим образом: 67,82% составляют трудоспособные неработающие и неучащиеся лица; 19,26% – рабочие; 4,24% – служащие; 3,85% – представители иных – офицеры и сверхсрочники; 0,19% – солдаты. Не совершили ни одного экологического преступления сотрудники МВД, таможенной и налоговой службы. Как видно из приведенных данных, большое количество осужденных за экологические преступления составляют трудоспособные безработные лица, очевидно, преступная экологическая деятельность является основным средством их существования и причиной совершения рассматриваемого вида преступлений.

Анализ таких показателей личности, как место совершения преступления, судимость, совершение преступления в одиночку или в соучастии, дал следующие результаты.

В 86,52% случаев экологические преступления совершаются в сельской местности и только 13,48% в городе. Если увязать эти данные с теми, которые были получены нами ранее (см. табл. 1 и 4), то получится, что незаконная порубка деревьев и кустарников производится в сельских местностях безработными мужчинами.

Большинство экологических преступлений совершаются в одиночку (71,68%) и только 28,32% в соучастии. Это говорит о том, что степень организованности экологических преступников невысока, тогда как у зарубежных экотеррористов наблюдается очень высокий уровень организации и профессионализации. Как показали зарубежные исследования, преступные группировки по всему миру зарабатывают на этом огромные суммы [4, с. 272].

Анализ судимости говорит о том, что 90,36% осужденных лиц, ранее преступлений не совершали и, следовательно, судимостей не имеют. Однако со временем динамика судимости, как это видно из данных табл. 5, растет в сторону появления у лиц, совершающих экологические преступления, непогашенных одной или двух судимостей, то есть появления в их действиях рецидива.

Обобщение полученных данных судебной статистики позволило сформулировать типовой социально-демографический портрет экологического преступника: зрелый мужчина, имеющий среднее образование, не имеющий постоянного места работы, проживающий и совершающий преступление в виде незаконной порубки деревьев и кустарников в сельской местности. Анализ уголовно-правовых аспектов показал, что для рассматриваемой группы преступников не характерен рецидив, совершают преступление впервые, в прошлом не имеют судимостей. Как отмечает

Ю.А. Страунинг, в нравственно-психологическом отношении такие осужденные отличаются цинизмом и недостатками экологического, нравственного и правового воспитания [5, с. 95].

### *Литература*

1. Криминология: Учебник для вузов / Под ред. засл. деят. науки докт. юрид. наук, проф. В.Д. Малкова. – М., 2006.
2. Курманов А.С. Незаконная охота: уголовно-правовой и криминологический аспекты: автореф. дис.... канд. юрид. наук. – Казань, 2002.
3. Клетнева Е.Г. Экологическая преступность в Российской Федерации: понятие, причины, условия и предупреждение: Дис... канд. юрид. наук. – Казань, 2007.
4. Дмитриевский Р.С. Экологическая преступность // Преступность и реформы в России / Под ред. А.И. Долговой. – М., 1998.
5. Страунинг Ю.А. Криминологическая характеристика и предупреждение экологических преступлений в условиях мегаполиса (на материалах Москвы и Московской области): Дис. ... канд. юрид. наук. – М., 2005.