

*Агатова Е.В.  
студент 2 курса магистратуры,  
факультет «Гражданское право, предпринимательское право,  
международное частное право»  
Казанский инновационный университет имени В.Г. Тимирязова  
Россия, г. Казань  
e-mail: katena-ket2010@mail.ru*

## ИСТОЧНИКИ ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ

*Аннотация:* В статье рассматриваются подходы к определению источника повышенной опасности. Автор рассматривает основные виды ответственности, за причиненный вред источником повышенной опасности. В статье рассматриваются проблемы, возникающие при возмещении за вред, причиненные источником повышенной опасности.

**Ключевые слова:** вред, источники, повышенная опасность, гражданско-правовая ответственность, гражданин, юридические лица.

*Agarova E.V.  
2nd year master student,  
Faculty of "Civil Law, Business Law, International Private Law"  
Kazan Innovative University named after V.G. Timiryasov  
Russia, Kazan*

## SOURCES OF INCREASED DANGER

*Abstract:* The article discusses approaches to determining the source of increased danger. The author considers the main types of liability for damage caused by a source of increased danger. The article discusses the problems that arise when compensating for damage caused by a source of increased danger.

**Key words:** harm, sources, increased danger, civil liability, citizen, legal entities.

В юридической и научной литературе существует несколько точек зрения относительно понятия «источника повышенной опасности».

Во-первых, это деятельность, которая создает для окружающих повышенную опасность («теория деятельности»). Сущность данной точки зрения заключается в понимании источника повышенной опасности, как деятельность гражданина или юридического лица, которые создают вероятность

невиновного причинения вреда, источником повышенной опасности, из – за того, что не могут полностью его контролировать.

Вторая точка зрения заключается в определении источника повышенной опасности, как объекта материального мира, опасные свойства которого не могут поддаться полному контролю человека («теория объекта»). Следовательно, источник повышенной опасности представляется в качестве особых свойств вещей.

Третья точка зрения заключается в рассмотрении источника повышенной опасности в качестве предмета материального мира, деятельность которых не поддается полному контролю человека в процессе их эксплуатации [2, с. 160].

Таким образом, в настоящее время нет однозначного мнения о понятии «источника повышенной опасности» в научной литературе. С учетом рассмотренных понятий, необходимо выделить несколько обязательных элементов:

- объективный (наличие предметов и их особых свойств в человеческой деятельности);
- субъективный (заключается в деятельности человека при управлении процессом вышеописанных свойств).

Статья 1079 Гражданского кодекса Российской Федерации (далее – ГК РФ) [1] закрепляет общее правило гражданско-правовой ответственности за вред, причиненный источниками повышенной опасности, которая непосредственно возлагается на лицо, деятельность которого связано с источником повышенной опасности, а также создающий риск опасности для всех окружающих.

Важную роль в определении источника повышенной опасности играет именно вредоносные свойства объекта. Любым предметом можно нанести вред окружающим, например механическим предметом. Но, важное значение, приобретает именно специфические свойства объекта, который признается источником повышенной опасности: вероятность появления таких вредоносных свойств, возникающих при максимальной бдительности владельца источника во

время его эксплуатации (с учетом владельцем всех специфических вредоносных проявлений источника) [3, с. 55].

При применении правил ст. 1079 ГК РФ, необходимо установить факт причинения вреда именно источником повышенной опасности при его эксплуатации. Именно наличие второго признака играет решающую роль: невозможность иметь полный контроль за проявлением вредоносного свойства.

По преобладанию вредоносных своих проявлений все источники повышенной опасности подразделяются на следующие виды: химические и механические, биологические и электрические, радиоактивные и другие.

Рассмотрим подробнее все источники повышенной опасности:

Химические источники: к ним относятся, прежде всего, ядовитые сильнодействующие вещества, обладающие свойствами отрицательного воздействия на организм человека (например, высокая токсичность, летучесть и другие) даже если их используют в нормальных условиях эксплуатации (в производстве).

К источникам повышенной опасности относятся скрытая энергия и разрушительная способность легковоспламеняющихся и взрывчатых веществ, которые позволяют отнести некоторые виды сырья, используемые для изготовления взрывчатых веществ и боеприпасов (денатурат, бензин, керосин, эфир), в том числе и в виде преобладающих компонентов [4, с. 42].

Большое значение имеет качественная и количественная характеристика объектов, которые относятся к источникам повышенной опасности (биологические и химические). К источникам повышенной опасности можно отнести деятельность граждан и организаций, которые занимаются производством или хранением в больших объемах эфиров, бензина, бензола и др.

Анализ судебной практики показал, что большинство спорных вопросов возникает при возмещении вреда, которые были причинены транспортным средством. Наиболее вредоносными источниками повышенной опасности является транспортные средства, при эксплуатации которого наносится колоссальный и материальный ущерб. К источникам повышенной опасности не

могут относиться транспортные средства, зарегистрированные в ГАИ, так как сельскохозяйственная механическая техника не регистрируется в данных органах, но должна быть отнесена к источникам повышенной опасности (комбайны, тракторы, бульдозеры и др.).

Транспортные средства, которые работают с помощью электроэнергии, являются источниками повышенной опасности не только механического характера, но и могут нанести ущерб электрическим током. Следовательно, данные источники необходимо отнести к источникам повышенной опасности по мощности электродвигателя, а также емкости и силе тока используемых аккумуляторов [5, с. 18].

Таким образом, в качестве определения источника повышенной опасности используется только один характерный признак, которым обладает источник повышенной опасности. Следовательно, необходимо признать в качестве таких объектов материальные предметы (устройства, автомобили, сельхоз техника, вещества и механизмы и др.), которые в процессе эксплуатации могут причинить ущерб и создать угрозу окружающим, частично или полностью неподдающиеся человеческому контролю.

#### **Список литературы:**

1. Гражданский кодекс Российской Федерации от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ (в ред. 25 февраля 2022). // Собрание законодательства Российской Федерации. 1994. № 32. Ст.3301; 2022. № 10. Ст. 4169.

2. Богатов Д.В. О проблеме понятия источника повышенной опасности // Право и образование. 2007. № 10. С. 160-167.

3. Долинская В.В. Источники повышенной опасности // Законы России: опыт, анализ, практика. 2009. № 9. С. 48-56.

4. Зелимова Л.С. Правовая природа обязательства из причинения вреда, причиненного источником повышенной опасности // Российский судья. 2010. № 2. С. 44-46.

5. Тархов В.А. Источник повышенной опасности // Вестник Саратовской государственной академии права. 2007. №2. С. 12-20.