

## Автобиография

<b>Собствено име(на) Фамилия(и)</b>	<b>ХРИСТО ЛЮБОМИРОВ СТОЕВ</b>
Адрес(служебен)	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“, 1700 София Катедра „Открито разработване на полезни изкопаеми и взривни работи“
Мобилен (незадължително)	
E-mail	drstoev@abv.bg
Дата на раждане, Място	29.05.1949 г., гр.София
<b>Длъжност(и) (в момента)</b>	
Дати	2011
<b>Заемана длъжност или позиция</b>	<b>Доцент</b>
Име и адрес на работодателя	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“, 1700 София
<b>Образование и обучение</b>	
Дати	2008
Придобитата квалификация	Доктор
Образователна институция	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“
Дати	1978
Придобитата квалификация	Техника и технология на взривните работи
Образователна институция	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“
Дати	1973
Придобитата квалификация	Магистър инженер, специалност Разработка на полезни изкопаеми
Образователна институция	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“
<b>Чужд (и) език (езици)</b>	<b>Руски, Английски, Немски</b>
Самооценка	
<i>Европейско ниво (*)</i>	
<b>руски</b>	
<b>английски</b>	
<b>немски</b>	
<b>Професионална информация и приложения</b>	
Области на професионални и научни интереси (ключови думи)	Взривна техника Взривна технология Риск при взривна дейност

Разбиране				Говорене				Писане	
Слушане		Четене		Участие в разговор		Самостоятелно устно изложение			
C2	Свободно ниво на владееене	C2	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене
B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене
C2	Свободно ниво на владееене	C2	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене

Патенти и изобретения	Три броя патента, два броя авторски свидетелства. А.С.ном.44774/20.03.1991г. А.С.ном.44775/23.01.1992г. Патент ном.49267/04.10.1991г. Патент ном.101789/28.06.2000г. United US Patent N:5,353,708/11.11.1994г.
Членство в професионални и браншови организации	Сдружение на взривните инженери в България
Публикации	Общо 62 публикации, учебници и учебни пособия, от които 14 за периода 2007-2011 <b>Приложение 1</b>
Проекти	Ръководител и участник в 39 проекта, от които 10 за периода 2007-2011 <b>Приложение 2</b>
Участие в научни сесии и конгреси (за последните 5 години)	МЕЖДУНАРОДНА НАУЧНА СЕСИЯ на МГУ "Св. Иван Рилски" – 2007, 2008, 2009, 2010 и 2011 г.
Специализации в чужбина (за последните 5 години)	
Други професионални компетенции	Нормиране и стандартизиране на качествени показатели при експлозивите и средствата за взривяване Създаване на стандартни, контролно-изпитвателни методи за качествата на експлозиви и средства за взривяване Научни изследвания по технологични проблеми Изследвания и изпитвания за механизирани взривни работи Анализ и оценка на риска при взривните работи

**ПУБЛИКАЦИИ**  
за периода 2007-2011

1. Стоев Хр. Предварително зададени нива на рискова значимост за създаване на възможност за анализ, оценка и своевременно проектно управление на риска при взривни въздействия. Международна годишна сесия на МГУ, том 50, св. II, С. 2007.
2. Стоев, Хр. 2008. Тестване на създадената моделна зависимост за оценка на риска при извършване на взривни работи при граждански цели. Годишник на МГУ.
3. Стоев, Хр. 2009. Приложна процедура за оценка нивото на риска при конкретно взривяване в конкретни условия. Годишник на МГУ.
4. Стоев, Хр. 2010. Жилни находища с оценка за влиянието на различната мощност на жилата.
5. Стоев, Хр. 2010. Взривно разрушаване през февруари 2010 г. на промишлен комин. Анализ и оценка на общия риск, съгласно проекта и по време на конкретните взривни работи. Годишник на МГУ.
6. Стоев, Хр. 2010. Анализ и предложения, относно нормативната уредба, засягаща оценката на риска при взривни работи в промишлеността и за граждански цели. Годишник на МГУ.
7. Стоев, Хр. 2010. Специализирано взривяване и оценка на общия риск. Сп. Геология и минерални ресурси, бр.7.
8. Стоев, Хр. 2010. Съдържание и последователност за разработване на раздел „Оценка на общия риск“, неразделна и задължителна част от проекта за взривни работи за граждански цели.
9. Камбурова, Г., Хр. Стоев. 2010. Изследване чувствителността на удар на грубодисперсните амониево-селитрени експлозиви. Годишник на МГУ.
10. Стоев, Хр. 2010. Проектиране на технологично повтарящи се и специални взривни работи. Учебно ръководство с монографичен характер.
11. Стоев, Хр. , Д. Христанов. 2010. Нормативни изисквания, контрол и безопасност при взривните работи. (нормативно учебно помагало).
12. Стоев, Хр. 2010. Анализ, оценка и категоризиране на общия риск след практически реализирани специални взривни работи по утвърден проект. Сп. Геология и минерални ресурси, бр.9.
13. Стоев, Хр. 2010. Извършени през август 2010 г. руднични технологични взривни работи с анализ и оценка на риска. Годишник на МГУ.
14. Стоев Хр. 2011. Организация на работа при линейни и дълбочинни траншейни взривявания. Годишник на МГУ.

**ПРОЕКТИ**  
за периода 2007-2011г.

1. “Финансово икономически бизнес план за разработване на рудно находище“
2. Девет броя утвърдени и реализирани „Проекта за изпълнение на специални взривни работи“.