
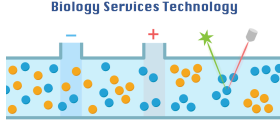

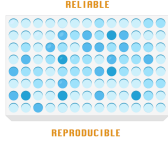
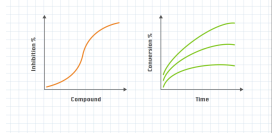





Сцена	Диктор	Действия на экране
 <p>Preclinical drug discovery</p>	<p>There are many ways to carry out preclinical drug discovery.</p>	<p>Появляются надпись и дорожные знаки с множеством направлений.</p>
	<p>You can invest lots of time, energy and money in creating your own facility...</p>	<p>Появляется строящийся домик (это будущий офис Наносин), и три анимированных иконки – часы бегут, батарейка и деньги заканчиваются.</p>
	<p>...OR you can simply find a company that have the technology, resources and proven expertise to do the job for you, on your schedule.</p>	<p>Домик построен (или достраивается), а вместо иконок по-очереди появляются вращающиеся шестерни – это взаимосвязанные ресурсы.</p>
	<p>Nanosyn, a provider of Discovery on Demand services, is a medicinal chemistry and biological services contract research organization. Founded in 1998, Nanosyn has been serving major biotech companies and academia for almost 20 years.</p>	<p>Домик точно достроен, на нем установлен логотип и транспаранты. Появляются цифры. Камера наезжает на домик.</p>
	<p>We are fully based in California, USA and our business model is straightforward – our clients own all IP and we do not have internal competing drug discovery programs.</p>	<p>Карта Калифорнии, на ней постепенно появляются два пина с местоположением офисов Наносин, а также пины с расположением клиентов и партнеров. Камера чуть наезжает на карту.</p>
	<p>We always invest in people and impressive 50% of our employees have PhD degrees.</p> <p>With this amazing world-class team we have both personal and innovative approach to each of our customer's project.</p> <p>In the last 20 years, we have successfully completed 8,640 projects for 431 customers,</p>	<p>Появляются человечки, все больше и больше. И первая надпись.</p> <p>Над некоторыми человечками появляются ! и лампочки.</p> <p>Лампочки и воскл.знаки рандомно появляются над разными человечками, и вместе с этим появляются надписи (в соответствии с диктором).</p>

	published 17 papers in high profile journals including Nature Biotechnology.	
	Our papers are highly cited and are in the top 1% of the academic field of Biology and Biochemistry.	Появляется пирамида из научных журналов, и статьи от Наносина печатаются лишь в 1% изданий – в самых лучших! А также в авторитетном ресурсе nature.com.
	We are very proud of our biology services technology. Our unique platform is supported by the industry's largest number of networked microfluidics instruments.	Синие и желтые частицы хаотично двигаются по трубе слева направо. Проходя через + и – поля они выстраиваются по группам.
	Our 451 mobility shift assays are designed to measure the activity of a broad range of enzymes, including kinases, epigenetic targets, proteases, phosphatases, phosphodiesterases and other assays - all on one platform.	Цифра в центре, а вокруг появляются колбы с различными энзимами (можно сделать, чтобы заполнялись постепенно).
	So, what can you expect from Nanosyn Biology? HTS with low false positive and false negative rates that is very reliable and highly reproducible.	Это такая ванночка с ячейками. Сначала все ячейки светлые, потом над всеми ими проводят реакцию (может все становятся темно синими?), и часть из них срагировали хорошо. Так выделяют наиболее подходящие.
	And not just that. We can carry out: dose-response studies real time kinetic measurements mechanism of action studies and high-precision screening and profiling.	Две простых диаграммы с плавным ростом. Можно разметку с клеточками тоже анимировать.
	In fact, we can perform 100,000 measurements a day, bridging the gap between the initial target and new chemical matter exactly as the Golden Gate bridges the gap between San Francisco and Marin County	Это мост Голден гейт, по нему едут машинки. Камера тоже в движении, например сначала показывает крупно колонну, потом постепенно отлетает к общему плану.

	for 100,000 vehicles every day.	
	We take our job very seriously and know that continuously adding the most up-to-date science and technology to our knowledge base and lab instrumentation is fundamental to our clients' success.	Модель атома. Мост превратился в ядро, а машинки сокруг него в частицы. А потом появляется крупная надпись Success!
	We are looking forward to working with you.	Камера чуть наезжает. Может какой простой эффект положить на логотип, типа блик. Конец!
		Хотелось бы, чтобы сцены всегда были связаны между собой, то есть может одна сцена "разбирается", а следующая уже появляется. Или какие-нибудь переходы поинтереснее.