

Сценарий для ГК "Техномет"

scene num	scene duration	total duration	video content	voice content	notes
1	16	16	Заставка, с выходом на логотип на слове ГК "Техномет"	На российском рынке метало - торговли присутствует много игроков, но всегда важно понимать разницу между количеством и качеством. Тем, кто ставит на первое место стабильность поставок, и качество продукции выбирает группу компаний "Техномет".	
2	7	23	Видео как делают трубы.	Четырнадцать лет «Техномет» лидирует в поставке трубопроката, мерных труб и заготовок от российских и европейских заводов.	
3	22	45	Склад, трубы, бирки, обзор площадки. Видео с крана. Потом карта с географией поставок: Чита, Хабаровск, Украина, Таджикистан, Латвия, Литва, Казахстан, Беларусь.	На складе ,площадью 35 000 квадратных метров, собраны 2000 тонн нового, сертифицированного трубопроката с российского и европейских заводов, чтобы в кратчайшие сроки поставлять его заказчикам по всей России и СНГ силами своей логистической службы.	
5	14	59	Котельные, газлифтные, толстостенные трубы. Сертификаты.	На складе всегда в наличии котельные, газлифтные, и толстостенные труб для машиностроения. Трубы имеют оригинальные сертификаты качества и прозрачную историю происхождения.	
6	13	72	Показываем склад в 3D сверху, с зонированием по брендам.	Складские запасы формируются из продукции ЧТПЗ, ПНТЗ, ТМК и Чешского холдинга "Зэт Групп", чьим официальным представителем в России является "Техномет".	
6.5	8	80	Выделяем бренды в таблицу "Срок поставки": ЧТПЗ/ПНТЗ 21 день, КА и Трубная металлургическая компания 30 дней, Z group 40 дней. И под ними всеми пишем - "честная поставка от 1 трубы".	Если необходимой трубы нет в наличии, она поставляется под заказ в минимально короткие сроки. Минимальный заказ - 1 труба.	
7	19	99	3d графика. Сначала сравниваем маркировку на трубе с сертификатом, потом делаем акцент на толщине стенки - показываем разрез. Прокладываем линии размеров по длине, чуть эллипсируем трубу, возвращаем исходное, искривляем, возвращаем, прокладываем линии диаметра.	При поступлении на склад каждая труба проходит систему контроля качества, для определения соответствия маркировки данным сертификата качества, а так же отсутствие отклонений по толщине стенки, геометрии, овальности, кривизне, наличию дефектов и соответствию заявленного диаметра - фактическому. Чешские трубы поставляются с механически обработанной поверхностью, что полностью исключает наличие внешних дефектов.	

9	11	110	Процесс приемки и проведения контроля на складе.	При наличии дефектов, они устраняются собственными силами, в случае если это позволяет нормативно-технический документ. В противном случае труба возвращается на завод.
10	17	127	Кран тащит трубу. Видео с крана как он тащит трубу и видно весь склад. На стоп кадре склад оставляем на месте делаем его трехмерным, и камера уходит в 3d в вид сверху, где прокладываем подъездные пути до склада и подписываем название улиц.	«Техномет» гарантирует оперативную отгрузку за счет развитого кранового хозяйства на складе и удобных подъездных путей. Склад находится вблизи крупной транспортной магистрали и дорог дублеров, проезд по которым свободный в любое время суток вне зависимости от времени года.
11	10	137	Цех обработки	В составе группы компаний «Техномет» работает цех механической обработки металлов и сплавов с группой станков - токарными, сверлильными, расточным и ленточнопильным станком с диаметром заготовки до 320 миллиметров.
12	14	151	Видео из офиса. Разговор по телефону, работа за компьютером. Все чистые опрятные, добрые веселые.	Интеллектуальный капитал и основная ценность Техномет- коллектив опытных целеустремленных специалистов с профильным образованием, высоким требованием к себе и соблюдению условий заказчика. Победа в конкурентной борьбе на рынке достигается регулярным повышением квалификации в Российском научно-исследовательском институте трубной промышленности. Благодаря доверительным отношения с поставщиками, сотрудники Техномет также проходят обучение непосредственно на заводах, имеют прямой контакт с инженерами и руководством.
13	22	173	Процесс отгрузки труб.	Надежность компании подтверждается крупнейшими заказчиками: Татнефть, КЭС Холдинг, ЗИО Подольск и поставками котельных труб с планами качества по второму классу безопасности для Белоярской атомной электростанции, Ленинградской АЭС.
14	13	186	Финальная заставка с выходом на логотип.	А всего, за последние три года Техномет поставил 8700 тонн трубопроката для пятисот клиентов России и стран СНГ.