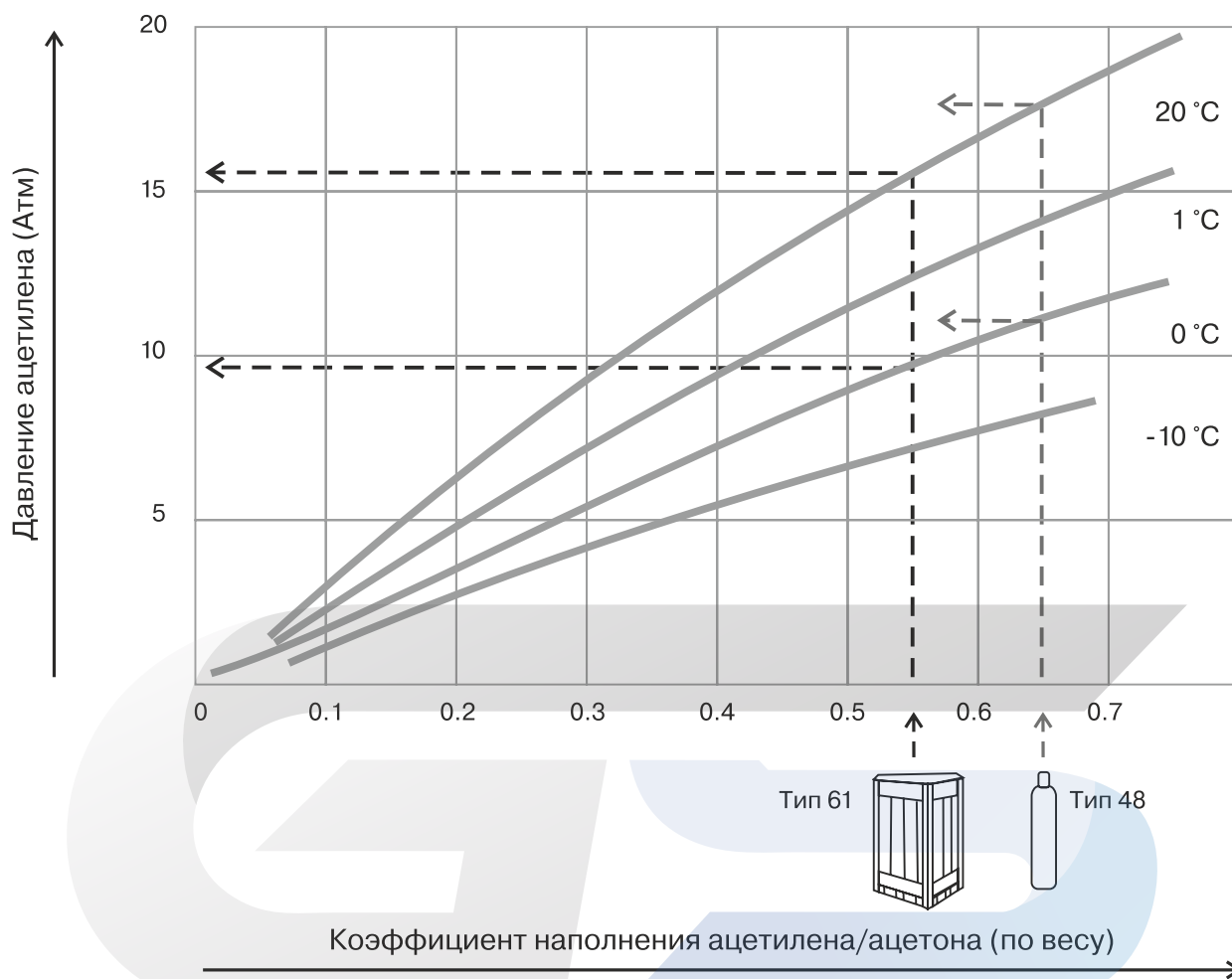


ЗАВИСИМОСТЬ ДАВЛЕНИЯ АЦЕТИЛЕНА ОТ ТЕМПЕРАТУРЫ



Для правильной работы (выработки) ацетилена из баллона или моноблока необходимо соблюдать несколько правил:

- в идеале тара с ацетиленом должна использоваться при положительной температуре + 20 °C;
- при расходовании ацетилена необходимо учитывать фактор отдачи ацетилена из массы баллона;
- при длительном использовании ацетиленового баллона для стабилизации давления ацетилена требуется снижать расход от источника;
- при пиковых расходах необходима защита от паров ацетона.

Вариант поставки	Тип	Вместимость Ацетилена кг	Расход газа л/час		
			Краткий срок < 20 мин.	нормально 8 ч/день	постоянно > 8 ч/день
Один баллон	40/48/50	6.3/8/10	1,000	500	350
Моноблок (6 баллонов)	46	43.2	6,000	3,000	2,000
Моноблок (16 баллонов)	61	144	16,000	8,000	5,500
Трейлер (128 бал.) 8 наборов		1,158	128,000	64,000	44,000
Трейлер (256 бал.) 16 наборов		2,304	256,000	128,000	88,000

Подобрать оптимальную тару (баллоны, моноблоки) и оборудование (рапы, редуктора, огнепреградительные клапаны) для работы с ацетиленом и получить бесплатную консультацию наших специалистов можно на сайте gas-solutions.ru