

شماره: ۹۲/۳۳/۶۴۱۷۷
تاریخ: ۱۳۹۲/۸/۱۹
پیوست:



جمهوری اسلامی ایران



وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
سازمان دامپزشکی کشور

مدیر کل محترم دامپزشکی استان

موضوع نامه: « نحوه طراحی و محاسبه ظرفیت اتاق های سرد کشتارگاه های صنعتی دام »

با سلام و احترام ،

پیرو بخشنامه شماره ۹۲/۴۳/۳۳۳۱۶ مورخ ۹۲/۴/۱۴ در خصوص « نحوه تعیین و افزایش ظرفیت کشتارگاه صنعتی دام » و نیز بخشنامه های ۹۲/۴۳/۳۹۴۳۳ و ۱۳۹۱/۰۹/۱۸-۹۱/۱/۰۶۴+۵۱ های استحصالی در اتاق سرد (Chilling Room) پس از کشتار به مدت حداقل ۲۴ ساعت ، نظر به این که اتاق سرد یکی از موارد مهم دخیل در تعیین ظرفیت کشتارگاه دام می باشد، لذا بدین وسیله « نحوه طراحی و محاسبه ظرفیت اتاق های سرد کشتارگاه های صنعتی دام » به شرح زیر جهت استحضار و بهره برداری ایفاد می شود:

۱- لاشه های دام باید به گونه ای از قلاب آویزان شوند که با کف اتاق سرد تماس نداشته باشد، برای این منظور ارتفاع ریل هوایی از کف اتاق سرد برای لاشه های گوساله و گاو بصورت نیم لاشه (یک شقه) باید حداقل ۳/۳ متر و برای یک چهارم لاشه (نیم شقه) ۲/۲ متر و برای لاشه های گوسفند و بز ، ۲ متر در نظر گرفته شود.

۲- لاشه ها باید به گونه ای از قلاب آویزان شوند که هوای سرد در اطراف آن ها به خوبی جریان داشته باشد برای این منظور باید :

۱-۲- فاصله بین دو ریل هوایی مجاور برای لاشه های گوسفند و بز ، حداقل ۵/۰ متر و برای گوساله و گاو ، حداقل ۹/۰ متر ، در نظر گرفته شود.

۲-۲- فاصله بین دو قلاب ، برای لاشه (گوسفند و بز) و یا نیم لاشه (گاو و گوساله) آویزان از ریل هوایی، باید حداقل ۳۰ سانتی متر در نظر گرفته شود.

۳-۲- حداقل فاصله ریل هوایی از تجهیزات خنک کننده و سایر بخش های ثابت ساختمانی و دیوارهای اتاق سرد، ۶/۰ متر و برای ریل اصلی هدایت کننده لاشه به ریل های هوایی، حداقل ۹/۰ متر در نظر گرفته شود.

دکتر عباس عباسی

مدیر کل دفتر نظارت بر بهداشت عمومی مواد غذایی

۲-۴

