

ОРГАН ЗА КОНТРОЛ ОТ ВИД С
“КРАНОВЕ И СТРОИТЕЛНА ТЕХНИКА”

при “КРАНОСТРОЕНЕ ИНЖЕНЕРИНГ” ЕООД

РЕГИСТЪР НА ВЪНШНИТЕ ДОКУМЕНТИ

ОД 08.03

Оперативен документ

Версия:1

ИДЕНТ. №	НАИМЕНОВАНИЕ	ДАТА НА ИЗДАВАНЕ В СИЛА ОТ ИЛИ АКТУАЛИЗАЦИЯ ОТ
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
БДС 1986	Кабели, проводници и шнурове. Метод за измерване на електрическото съпротивление на изолацията	01.01.1982
БДС 9438	Макари товароподемни ръчни.	01.01.1987
БДС 10565	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Устройства предпазни.	01.01.1979
БДС 10567	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Изисквания към спирачките.	01.01.1987
БДС 11202	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Материали и заготовки.	01.01.1983
БДС 12381	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Контрол на производството и монтажа.	01.01.1980
БДС 14477	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Методи за изпитване на стелажни щабелни кранове.	01.01.1982
БДС 14858	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Графически символи.	01.01.1979
БДС 14862	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Разстояния на безопасност	01.01.1989
БДС 15115	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Цветно означение на опасните части.	01.01.1980
БДС 15127	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Кранове с носещи въжета.	01.01.1980
БДС 15160	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Кранове контейнерни.	01.01.1980
БДС 15164	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Въжета, барабани и ролки, вериги и верижни зъбни колела.	01.01.1980
БДС 15165	Техника на безопасността. Телфери електрически. Общи изисквания.	01.01.1980

Заличени лични данни

ОРГАН ЗА КОНТРОЛ ОТ ВИД С
“КРАНОВЕ И СТРОИТЕЛНА ТЕХНИКА”

при “КРАНОСТРОЕНЕ ИНЖЕНЕРИНГ” ЕООД

РЕГИСТЪР НА ВЪНШНИТЕ ДОКУМЕНТИ

ОД 08.03

Оперативен документ

Версия:1

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
БДС 15561	Техника на безопасността. Телфери електрически. Контрол на производството.	01.01.1982
БДС 16569	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Изисквания към хидравличното оборудване.	01.01.1986
БДС 16709	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Изисквания към устройствата за дистанционно управление по радиоканал.	01.01.1987
БДС 16710	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Разстояния за безопасност на щабелни кранове.	01.01.1987
БДС 16879	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Изисквания към задвижващите механизми.	01.01.1988
БДС 17006	Техника на безопасността. Кранове товароподемни. Изисквания към изпитване на хидравличното оборудване.	01.01.1989
БДС EN 280 +A1	Подвижни подемни работни площадки. Изчисления за проектиране. Критерии за устойчивост. Конструкция. Безопасност. Изследвания и изпитвания.	18.01.2017
БДС EN 528	Трансманипулатори.	27.02.2009
БДС EN 1492+A1	Текстилни сапани. Безопасност. Част 1: Сапани от плоски тъкани ленти от химични влакна за общо приложение.	26.06.2009
	Част 2: Кръгли сапани от химични влакна за общо приложение.	26.06.2009
	Част 4: Подемни сапани за общо приложение от въжета от естествени и химични влакна.	17.08.2011
БДС EN 1677+A1	Елементи за сапани. Безопасност. Част 2: Товароподемни куки от кована стомана с предпазител. Клас 8.	26.06.2008
	Част 3: Самозаклучващи се куки от кована стомана Клас 8	26.06.2008
БДС EN 12077-2 +A1	Безопасност на кранове. Изисквания за опазване на здравето и за безопасност. Част 2: Ограничителни и индикаторни устройства.	26.06.2008
БДС EN 12644-2 +A1	Кранове. Информация за използването и изпитването. Част 2: Маркировка	30.12.2008
БДС EN 12999	Кранове. Бордови кранове.	21.12.2020

Заличени лични данни

ОРГАН ЗА КОНТРОЛ ОТ ВИД С
“КРАНОВЕ И СТРОИТЕЛНА ТЕХНИКА”

при “КРАНОСТРОЕНЕ ИНЖЕНЕРИНГ” ЕООД

РЕГИСТЪР НА ВЪНШНИТЕ ДОКУМЕНТИ

ОД 08.03

Оперативен документ

Версия:1

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
БДС EN 13135+A1	Кранове. Безопасност. Проектиране. Изисквания за обзавеждането.	16.07.2018
БДС EN 13155	Кранове. Безопасност. Сменяеми товароухващащи приспособления.	15.04.2021
БДС EN 13157+A1	Кранове. Безопасност. Ръчно задвижвани подедни съоръжения.	30.01.2010
БДС EN 13411-2+A1	Накрайници за стоманени телени въжета. Безопасност. Част 2: Заплитане на уши за сапани от стоманени телени въжета.	30.01.2010
БДС EN 13557+A2	Кранове. Органи за управление и места за управление.	30.01.2010
БДС EN 14439+A2	Кранове. Безопасност. Кулокранове.	30.01.2010
БДС EN 14492-1+A1	Кранове. Механично задвижвани лебедки и телфери. Част 1: Механично задвижвани лебедки	30.01.2010
БДС EN 14492-2	Кранове. Механично задвижвани лебедки и подедни устройства. Част 2: Механично задвижвани подедни устройства.	19.09.2019
БДС EN 60204-32	Безопасност на машини. Електрообзавеждане на машини. Част 32: Изисквания за товароподедни машини (IEC 60204-32:2008)	17.08.2011
БДС ISO 4305	Самоходни кранове. Определяне на устойчивост.	18.05.2015
БДС ISO 4309	Кранове. Стоманени въжета. Обслужване и поддържане, преглед и бракуване.	16.12.2019
БДС ISO 4310	Кранове. Правила и методи за изпитване.	19.10.2010
НБЕТНПС	Наредба за безопасната експлоатация и технически надзор на повдигателни съоръжения	ДВ бр.73/2010г., изм. ДВ бр. 10/05.02.2021
Наредба № 3 за УЕУЕЛ	Наредба № 3 за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии.	ДВ, бр. 90 и 91/2004, изм. ДВ. бр. 42/ 2015
Наредба № 16-116 за ТЕЕ	Наредба № 16-116 за техническа експлоатация на електрообзавеждането	ДВ, бр. 26/ 07.03.2008 г., изм. ДВ. бр. 42/ 09.06.2015
ПБЗРЕН до 1000 V	Правилник по безопасност и здраве при работа по електрообзавеждането с напрежение до 1000 V	ДВ,бр.21/ 11.03.2005 г., изм. ДВ. бр.73/20.08.2013г

Заличени лични данни

ОРГАН ЗА КОНТРОЛ ОТ ВИД С
“КРАНОВЕ И СТРОИТЕЛНА ТЕХНИКА”

при “КРАНОСТРОЕНЕ ИНЖЕНЕРИНГ” ЕООД

РЕГИСТЪР НА ВЪНШНИТЕ ДОКУМЕНТИ

ОД 08.03

Оперативен документ

Версия:1

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
БДС EN ISO/IEC 17020:2012	Оценяване на съответствието. Изисквания за дейността на различни видове органи, извършващи контрол (ISO/IEC 17020:2012)	15.08.2012г.
БДС EN ISO 19011:2018	Указания за извършване на одит на системи за управление (ISO 19011:2018)	17.10.2018г.
ILAC-G27:07/2019	Ръководство за измерванията, извършени като част от процеса на контрол	18.07.2019г.
ILAC P15:05/2020	Application of ISO/IEC 17020:2012 for the Accreditation of Inspection Bodies (Прилагане на ISO/IEC 17020:2012 за акредитация на органи за контрол)	22.05.2020г.
Процедура BAS QR 2	Процедура за акредитация (ИА БСА)	Версия 8, ревизия 1 01.01.2021г.
Процедура BAS QR 5	Правила за ползване на акредитационния символ на ИА БСА, за позоваване на акредитация от ИА БСА и/или за позоваване на статута на ИА БСА като страна по многостранно споразумение (ИА БСА)	Версия 5 01.10.2017г.
Процедура BAS QR 32	Процедура за акредитация на гъвкав обхват (ИА БСА)	Версия 1 16.04.2020г.
Инструкция BAS QI 22	Инструкция за управление на извънредни събития или обстоятелства засягащи акредитирани от ИА БСА органи и техните клиенти (ИА БСА)	Версия 1 16.03.2020г.