

Western-Siberian branch
of Federal State Unitary Enterprise
«Russian metrological institute
of technical physics and
radio engineering»



Западно-Сибирский филиал
Федерального государственного
унитарного предприятия
«Всероссийский научно
-исследовательский
институт физико-технических
и радиотехнических измерений»

Сертификат калибровки

Calibration certificate

Номер сертификата 4-565 Дата калибровки 03.11.2020 Страница 1 из 2
Certificate number Date when calibrated Page of

Объект калибровки
Item calibrated

Эхолот «Кристалл-40ВП» № 24-20

Наименование эталона / средства измерения / идентификация
Description of measurement standard / measuring instrument / identification

Заказчик
Customer

НПК «Чайка»

Информация о заказчике, адрес
Name of the customer, address

Метод калибровки
Method of calibration

описан в п. 3.5 Руководства по эксплуатации 4312-001-06072590-2014 РЭ

Наименование метода / идентификация
Name of the method / identification

Все измерения имеют прослеживаемость к единицам Международной системы SI, которые воспроизводятся национальными эталонами НМИ. Данный сертификат может быть воспроизведен только полностью. Любая публикация или частичное воспроизведение содержания сертификата возможны с письменного разрешения НМИ, выдавшего сертификат.

All measurements are traceable to the SI units which are realized by national measurement standards of NMI. This certificate shall not be reproduced, except in full. Any publication extracts from the calibration certificate requires written approval of the issuing NMI.

Утверждающая подпись
Authorized signature



Заместитель директора:
Deputy Director:

Начальник отдела:
Chief of Laboratory:

В.Ю. Кондаков

В.И. Евграфов

Бланк № 001195

Сертификат калибровки
Calibration certificate

Номер сертификата _____
Certificate number

4-565

Страница _____ из _____
Page _____ of _____

2

из

2

of

Результаты калибровки
Calibration results

Результаты калибровки представлены в протоколе № 4 от 03.11.2020 г.

Дополнительная информация
Additional information

Межкалибровочный интервал – 1 год

Подпись _____ лица, _____ выполнившего
калибровку
Signature of the person who has performed
calibration

Ю.А. Пальчун

Бланк № 001195