

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

ООО «Балтнефтепровод»

В.Ф. Якимов

«___» _____ 20__ г.

№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики, данные
1	Наименование и адрес проектирующей организации	—	—
2	Наименование и адрес предприятия-заказчика	—	ЯРНУ филиал ООО «Балтнефтепровод», 150521, Ярославская область, п/о Щедрино
3	Матрица изображения		2 матрицы CMOS типа 1/4 (4,5 мм) с обратной засветкой
4	Общее количество пикселей		2 x прикл. 4200 тыс. пикселей (3D) / прикл. 4200 тыс. пикселей (2D)
5	Тип поддерживаемых носителей		Memory Stick PRO Duo (Mark 2), Memory Stick PRO-HG Duo, SD / SDHC / SDXC Memory Card (класс 4 или выше)
6	Видеоформат 2D (HD), 3D (HD)		Формат MPEG4-AVC / H.264 AVCHD версии 2.0
7	Разрешение видеорежима, 2D (HD)		1920 x 1080/50p, 24p, 50i (FX, FH), 1440 x 1080/50i (HQ, LP)
8	Разрешение видеорежима, 3D (HD)		2 режима: 1920x1080/50i
9	Записи видео (средний битрейт)		2D HD; PS: Прибл. 28 Мбит в с/FX: Прибл. 24 Мбит в с/FH: Прибл. 17 Мбит в с/HQ: Прибл. 9 Мбит в с/LP: Прибл. 5 Мбит в с/ 3D HD; Прибл. 28 Мбит в с
10	Время записи и воспроизведения (карта памяти на 32 ГБ) (2 канала)		2D HD PS: Прибл. 2 часа 30 мин, FX: Прибл. 3 часа FH: Прибл. 4 часа 5 мин, HQ: Прибл. 7 часов 20 мин, LP: Прибл. 12 часов 50 мин, 3D HD: Прибл. 2 часа 30 мин
11	объектива		Объектив G
12	Диафрагма		F 1,8 - F 3,4
13	Увеличение (режим видео)		x 0,9 - x 10(2D : Цифровой зум ВЫКЛЮЧЕН) / x 0,9 - x 20(2D : Цифровой зум ВКЛЮЧЕН) / x 0,5 - x 5,4 (3D)
14	Увеличение (режим фотосъемки)		x0,5 - x20(16:9) / x0,3 - x15(4:3)
15	Минимальное фокусное расстояние (режим видео)		2D: Прибл. 1 см (широк.) / Прибл. 80 см. (теле), 3D: Прибл. 80 см (широк.) / Прибл. 7,5 м (теле)

Согласовано:

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Опросный лист №5-ОЭН-ЯРНУ-2014-ТПР-п.9.1

Приобретение оборудования не требующего монтажа, всего (приложение к Программе ТПир)

Изм. Кол. уч. Лист № док. Подп. Дата

Разработал Марков М.А.

Проверил Быченин С.А.

Нач.отдела Завалишин Р.Г.

ГИП

Бинокль цифровой (Sony DEV-5 или аналог)

Типовой опросный лист

Стадия Лист Листов

Р 1 2

№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики, данные
16	Минимальное фокусное расстояние (режим фотосъемки)		Прибл. 1 см (широк.) / Прибл. 80 см (теле) / Прибл. 25 см (теле макро)
17	Диоптрийный корректор		Да (-3,5 - +3,5)
18	Окуляр Eye Relief (мм)		14,3
19	Поле зрения (по диагонали)		35,6° (16:9)
20	Настройка межзрачкового расстояния (мм)		55-75
21	Регулировка яркости		ДА (5 уровней)
22	Стабилизация изображения		Оптический стабилизатор Optical SteadyShot с активным режимом
23	GPS		ДА
24	Стабилизация изображения		Оптический стабилизатор Optical SteadyShot™ с активным режимом
25	GPS		ДА
26	Тип батареи		InfoLITHIUM с измерителем AccuPower (серия V)
27	Потребление энергии при записи (Вт)		2D HD: 4,2 (FX), 3D HD: 4,8
28	Требования к питанию		6,8 В (аккумуляторный блок); 8,4 В (Адаптер переменного тока)
29	Время записи (2D) (с NP-FV70)		Прибл. 3 часа 5 мин
30	Время записи (3D)		Прибл. 2 часа 40 мин
31	Время воспроизведения (2D)		Прибл. 4 часа 50 мин
32	Время воспроизведения (3D)		Прибл. 4 часа 20 мин
33	Объем поставки	—	Бинокль, набор аккумуляторов, зарядное устройство, USB кабель, AV кабель, кабель питания, большой наглазник, крышка объектива, крышка видоискателя, шейный ремешок, кейс, диск с ПО, руководство пользователя, гарантийный талон, карта памяти на 32 Гб.
34	Дополнительные требования	—	—

Согласовано ООО «Балтнефтепровод»:

Начальник ОКИМТС

Разин Ю.Е.

(дата)

Начальник ОЭН

Завалишин Р.Г.

(дата)

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
<p>Опросный лист №5-ОЭН-ЯРНУ-2014-ТПР-п.9.1</p>									2
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				