


# TECH PACK — БАЗА · Hoodie Graphite

Style # BAZA-HOOD-03 · Drop 01 · Дата 2026-05-31 · Version v1 · Статус DEV Fabric **ОПЕРАТОР ПОДТВЕРДИТЬ** (спека сайта: футер 3-нитка 80% хлопок / 20% полиэстер, 360 г/м<sup>2</sup>) · Fit оверсайз (спущенное плечо) · Base size S (грейд от S)

**DEV-черновик** — apparel-tech capability (2026-05-31). Значения  $\Delta$  = placeholder, оператор/конструктор подтверждает. Выкройка-черновик: Freesewing huey (hoodie). **Важно про карман:** БАЗА-спека = БЕЗ кармана-кенгуру. Huey рисует pocket как отдельную деталь — **деталь кармана НЕ выкраивается/не используется** (просто опускается при раскрое). Манжеты/низ = rib ( cuffStyle: cuff ). Спущенное плечо достигнуто через chestEase 0.16 — для production глубину оката/линию плеча валидирует конструктор. См. §«Честная граница».

## 1. Technical flats

 TODO — front.svg / back.svg (капюшон 2-панельный + drawcord eyelets + rib-манжеты/низ, БЕЗ кармана). Пока: pattern/hoodie-graphite-L.preview.png .

## 2. POM — Points of Measure (base size S, cm) $\Delta$ placeholder

Метка	POM	Spec S	Tol $\pm$
A	Chest width ( $\frac{1}{2}$ , 1" ниже проймы)	58.0	1.0
B	Body length (HPS→низ)	68.0	1.0
C	Bottom rib width ( $\frac{1}{2}$ , relaxed)	50.0	1.0
D	Shoulder to shoulder (спущ.)	52.0	1.0
I	Armhole (прямой, drop-shoulder)	28.0	0.8
J	Sleeve length (от шеи/центра → манжет) $\Delta$ raglan-style замер	58.0	1.0
K	Cuff opening ( $\frac{1}{2}$ , rib relaxed)	10.0	0.5
L	Bicep ( $\frac{1}{2}$ , 1" ниже проймы)	24.0	0.8
P	Hood height (от втачивания → верх)	36.0	1.0
Q	Hood width (поперёк лица)	25.0	0.6
N	Cuff rib height	7.0	0.3
O	Bottom rib height	7.0	0.3
R	Front pouch	—	н/п (без кармана)

## 3. Graded spec (cm) $\Delta$ placeholder · base S

Метка	POM	XS	S	M	L	XL	Grade
A	Chest width $\frac{1}{2}$	55.5	58.0	60.5	63.0	65.5	2.5
B	Body length	66.0	68.0	70.0	72.0	74.0	2.0
D	Shoulder to shoulder	51.0	52.0	53.0	54.0	55.0	1.0
J	Sleeve length	56.5	58.0	59.5	61.0	62.5	1.5
K	Cuff opening $\frac{1}{2}$	9.4	10.0	10.6	11.2	11.8	0.6
L	Bicep $\frac{1}{2}$	23.0	24.0	25.0	26.0	27.0	1.0
Q	Hood width	24.4	25.0	25.6	26.2	26.8	0.6

Сайт = S–XL. XS дан для запаса; оператор фиксирует диапазон.

## 4. BOM **ОПЕРАТОР ПОДТВЕРДИТЬ**

Компонент	Спека	Placement	Qty/ед
Основная ткань	$\Delta$ футер 3-нитка 80/20, 360 г/м <sup>2</sup> , брашированный изнутри	—	~2.2 м (180 см ширина)
Рибана манжет/низ	rib 2x2, 95/5 cotton/elastane, графит	манжеты + низ	~0.4 м

Компонент	Спека	Placement	Qty/ед
Шнур (drawcord)	△плоский/круглый х/б шнур ~8 мм, графит	капюшон	~1.4 м
Люверсы	△металл antic / х/б петли	капюшон фронт, 2 шт	2
Нитки	100% п/э, тон-в-тон	все швы	—
Woven label	«БАЗА»	внутр. горловина СВ	1
Care label	сатин рус.	боковой шов слева	1

## 5. Construction

Шов	Машина	SPI	Припуск
Плечевые (спущ.) / боковые / рукавные	оверлок 4-нити	12–14	0.8 см
Капюшон: сборка панелей	оверлок + topstitch	12	0.8 см
Втачивание капюшона в горловину	оверлок + лента	12	0.8 см
Drawcord eyelets	люверс-пресс / обметочная петля	—	—
Манжеты + низ rib	оверлок втачать + распошив топстич	12	0.6 см
Порядок: 1) плечевые+лента → 2) собрать капюшон, втачать в горловину → 3) рукава flat-set → 4) боковые+рукавные → 5) манжеты+низ rib → 6) люверсы+шнур → 7) бирки → 8) ВТО. <b>Карман-кенгуру не выполняется.</b>			

## 6. Colorways

Цвет	Pantone TCX	Lab-dip
Графит	△ ≈ 18-0201 TCX (подтвердить)	pending

## 7. Labels & packaging

- Main woven «БАЗА» внутр. горловина СВ. Care рус. боковой шов. Hangtag △. Packaging: полибэг + фолд (TODO).

## 8. Trims / graphics

Drop 01 — без принта. Опц. tonal вышивка-точка на рукаве — TODO.

## 9. Fit comments

🕒 После fit-sample. **Ключевые проверки:** объём/посадка капюшона (P/Q), линия спущенного плеча, глубина проймы (drop-shoulder комфорт). DEV → SMS.

## Приложения

- Выкройка-черновик: `pattern/hoodie-graphite-L.svg` · `.pdf` (1:1) · `.preview.png` · `config` · `.config.json` (включает все части huey: перед/спинка/рукав/капюшон/манжеты — **деталь кармана игнорируется**)
- Сгенерировано: `apparel-tech-designer` + `draft-garment-pattern` (Freeseewing huey) + `build-tech-pack`, 2026-05-31.