

# АРХИТЕКТУРНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

**МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СТЕКЛО** – СТЕКЛО С МЯГКИМ ПОКРЫТИЕМ С ФУНКЦИЕЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ И СОЛНЦЕЗАЩИТЫ

## Однокамерный стеклопакет 6-16-4 (90% Argon) on Planibel Clear

	Позиция покрытия	Цвет	EN 410							EN 673	ГОСТ	Закаливаемое	Снятие покрытия по кромке
			LT (%)	RD 65 (%)	SF (%)	LR наружу (%)	LR внутрь (%)	EA (%)	SC	Коэффициент Ug W/(m²K)	Приведенное сопротивление теплопередаче Ro (м²K)/Вт		
Stopray Vision 36 T	#2	Нейтральный	36	95	21	31	34	41	0,24	1,0	0,68–0,70	Да	Да
Stopray Vision 50	#2	Нейтральный	50	93	28	19	22	42	0,32	1,0	0,68–0,70	Нет	Да
Stopray Vision 50 T	#2	Нейтральный	50	97	30	17	21	40	0,34	1,0	0,68–0,70	Да	Да
Stopray BlueVision 50 T	#2	Синий	50	97	28	16	19	40	0,32	1,0	0,68–0,70	Да	Да
Stopray Vision 60	#2	Нейтральный	61	96	35	15	18	37	0,40	1,0	0,68–0,70	Нет	Да
Stopray Vision 60 T	#2	Нейтральный	60	98	37	14	20	38	0,42	1,0	0,68–0,70	Да	Да
iplus Energy N	#2	Нейтральный	72	95	40	12	13	32	0,46	1,0	0,68–0,70	Нет	Да
iplus Energy NT	#2	Нейтральный	72	98	41	12	14	30	0,47	1,0	0,68–0,70	Да	Да
Energy Light	#2	Нейтральный	64	97	42	26	24	22	0,48	1,0	0,68–0,70	Да	Да
Energy Plus T	#2	Нейтральный	79	98	58	14	13	23	0,67	1,1	0,65–0,68	Да	Да

## Однокамерный стеклопакет 6-16-4 (90% Argon) on Planibel Crystalvision

Stopray Vision 36 T on Crystalvision	#2	Нейтральный	36	97	21	31	34	31	0,24	1,0	0,68–0,70	Да	Да
Stopray Vision 50 on Crystalvision	#2	Нейтральный	50	95	29	19	22	34	0,33	1,0	0,68–0,70	Нет	Да
Stopray Vision 50 T on Crystalvision	#2	Нейтральный	50	99	31	17	22	32	0,35	1,0	0,68–0,70	Да	Да
Stopray BlueVision 50 T on Crystalvision	#2	Синий	50	98	29	16	20	32	0,33	1,0	0,68–0,70	Да	Да
Stopray Vision 60 on Crystalvision	#2	Нейтральный	61	98	35	15	18	29	0,41	1,0	0,68–0,70	Нет	Да
Stopray Vision 60 T on Crystalvision	#2	Нейтральный	60	99	39	15	20	27	0,44	1,0	0,68–0,70	Да	Да
iplus Energy N on Crystalvision	#2	Нейтральный	73	97	41	12	14	23	0,47	1,0	0,68–0,70	Нет	Да
iplus Energy NT on Crystalvision	#2	Нейтральный	73	99	42	12	14	20	0,48	1,0	0,68–0,70	Да	Да
Energy Light on Crystalvision	#2	Нейтральный	65	98	43	26	24	17	0,49	1,0	0,68–0,70	Да	Да
Energy Plus T on Crystalvision	#2	Нейтральный	79	98	62	14	13	12	0,71	1,1	0,65–0,68	Да	Да

## Двухкамерный стеклопакет 6-14-4-14-4 (покрытие в поз. #2 – 90% Argon) on Planibel Clear

Stopray Vision 36 T	#2	Нейтральный	33	94	20	32	36	42	0,23	0,9	0,75–0,78	Да	Да
Stopray Vision 50	#2	Нейтральный	45	92	26	21	26	43	0,30	0,9	0,75–0,78	Нет	Да
Stopray Vision 50 T	#2	Нейтральный	45	96	28	19	25	41	0,32	0,9	0,75–0,78	Да	Да
Stopray BlueVision 50 T	#2	Синий	45	97	26	18	24	42	0,30	0,9	0,75–0,78	Да	Да
Stopray Vision 60	#2	Нейтральный	55	95	32	18	23	40	0,37	0,9	0,75–0,78	Нет	Да
Stopray Vision 60 T	#2	Нейтральный	54	97	34	17	24	41	0,39	0,9	0,75–0,78	Да	Да
iplus Energy N	#2	Нейтральный	65	94	37	16	19	34	0,43	0,9	0,75–0,78	Нет	Да
iplus Energy NT	#2	Нейтральный	65	97	38	16	19	32	0,44	0,9	0,75–0,78	Да	Да
Energy Light	#2	Нейтральный	59	96	39	29	28	24	0,45	0,9	0,75–0,78	Да	Да
Energy Plus T	#2	Нейтральный	71	97	54	19	19	26	0,62	0,9	0,75–0,78	Да	Да

## Двухкамерный стеклопакет 6-14-4-14-4 (покрытие в поз. #2 – 90% Argon) on Crystalvision

Stopray Vision 36 T on Crystalvision	#2	Нейтральный	33	97	20	32	37	33	0,23	0,9	0,75–0,78	Да	Да
Stopray Vision 50 on Crystalvision	#2	Нейтральный	46	95	27	21	27	35	0,31	0,9	0,75–0,78	Нет	Да
Stopray Vision 50 T on Crystalvision	#2	Нейтральный	46	99	29	20	26	33	0,33	0,9	0,75–0,78	Да	Да
Stopray BlueVision 50 T on Crystalvision	#2	Синий	46	98	27	18	24	32	0,31	0,9	0,75–0,78	Да	Да
Stopray Vision 60 on Crystalvision	#2	Нейтральный	56	98	33	18	23	31	0,38	0,9	0,75–0,78	Нет	Да
Stopray Vision 60 T on Crystalvision	#2	Нейтральный	55	99	36	18	25	28	0,41	0,9	0,75–0,78	Да	Да
iplus Energy N on Crystalvision	#2	Нейтральный	66	97	38	16	19	24	0,44	0,9	0,75–0,78	Нет	Да
iplus Energy NT on Crystalvision	#2	Нейтральный	66	99	39	17	20	21	0,45	0,9	0,75–0,78	Да	Да
Energy Light on Crystalvision	#2	Нейтральный	59	98	40	29	28	18	0,46	0,9	0,75–0,78	Да	Да
Energy Plus T on Crystalvision	#2	Нейтральный	72	99	58	19	19	14	0,66	0,9	0,75–0,78	Да	Да

## Двухкамерный стеклопакет 6-14-4-14-4 (покрытие в поз. #2 + Planibel Top N+ в поз. #5 – 90% Argon) on Planibel Clear

Stopray Vision 36 T	#2	Нейтральный	32	94	19	31	34	43	0,22	0,6	1,25–1,28	Да	Да
Stopray Vision 50	#2	Нейтральный	44	91	25	20	24	45	0,29	0,6	1,25–1,28	Нет	Да
Stopray Vision 50 T	#2	Нейтральный	44	96	27	19	24	44	0,31	0,6	1,25–1,28	Да	Да
Stopray BlueVision 50 T	#2	Синий	44	96	25	18	22	44	0,29	0,6	1,25–1,28	Да	Да
Stopray Vision 60	#2	Нейтральный	53	94	31	17	21	42	0,35	0,6	1,25–1,28	Нет	Да
Stopray Vision 60 T	#2	Нейтральный	52	97	33	17	23	43	0,38	0,6	1,25–1,28	Да	Да
iplus Energy N	#2	Нейтральный	63	94	36	15	18	37	0,41	0,6	1,25–1,28	Нет	Да
iplus Energy NT	#2	Нейтральный	63	96	37	15	18	35	0,42	0,6	1,25–1,28	Да	Да
Energy Light	#2	Нейтральный	57	96	37	29	26	28	0,42	0,6	1,25–1,28	Да	Да
Energy Plus T	#2	Нейтральный	69	96	49	17	17	32	0,56	0,6	1,22–1,25	Да	Да

## Двухкамерный стеклопакет 6-14-4-14-4 (покрытие в поз. #2 + Planibel Top N+ в поз. #5 – 90% Argon) on Crystalvision

Stopray Vision 36 T on Crystalvision	#2	Нейтральный	32	97	19	32	34	34	0,22	0,6	1,25–1,28	Да	Да
Stopray Vision 50 on Crystalvision	#2	Нейтральный	44	94	26	20	25	37	0,30	0,6	1,25–1,28	Нет	Да
Stopray Vision 50 T on Crystalvision	#2	Нейтральный	44	98	28	19	24	35	0,32	0,6	1,25–1,28	Да	Да
Stopray BlueVision 50 T on Crystalvision	#2	Синий	44	97	26	18	23	34	0,30	0,6	1,25–1,28	Да	Да
Stopray Vision 60 on Crystalvision	#2	Нейтральный	54	97	32	18	21	33	0,37	0,6	1,25–1,28	Нет	Да
Stopray Vision 60 T on Crystalvision	#2	Нейтральный	53	98	35	17	23	31	0,40	0,6	1,25–1,28	Да	Да
iplus Energy N on Crystalvision	#2	Нейтральный	64	97	37	15	18	27	0,43	0,6	1,25–1,28	Нет	Да
iplus Energy NT on Crystalvision	#2	Нейтральный	64	98	38	15	18	24	0,44	0,6	1,25–1,28	Да	Да
Energy Light on Crystalvision	#2	Нейтральный	57	97	38	29	26	22	0,44	0,6	1,25–1,28	Да	Да
Energy Plus T on Crystalvision	#2	Нейтральный	70	98	52	18	18	20	0,59	0,6	1,22–1,25	Да	Да

## ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЕ СТЕКЛО – ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ, НЕЙТРАЛЬНЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД И ВЫСОКОЕ СВЕТОПРОПУСКАНИЕ

### Однокамерный стеклопакет 4-16-4 (90% Argon) on Planibel Clear

Planibel Top N+	#3	Нейтральный	78	97	60	13	14	20	0,69	1,1	0,65–0,68	Нет	Да
Planibel Top N+T	#3	Нейтральный	79	98	64	13	14	19	0,73	1,1	0,65–0,68	Да	Да

### Однокамерный стеклопакет 4-16-4 (90% Argon) on Crystalvision

Planibel Top N+ on Crystalvision	#3	Нейтральный	79	99	63	13	14	12	0,72	1,1	0,65–0,68	Нет	Да
Planibel Top N+T on Crystalvision	#3	Нейтральный	80	98	67	13	14	11	0,77	1,1	0,65–0,68	Да	Да

### Двухкамерный стеклопакет 4-14-4-14-4 (90% Argon) on Planibel Clear

Planibel Top N+	#5	Нейтральный	71	96	55	18	19	26	0,63	0,9	0,75–0,78	Нет	Да
Planibel Top N+T	#5	Нейтральный	72	97	58	19	19	25	0,66	0,9	0,75–0,78	Да	Да

### Двухкамерный стеклопакет 4-14-4-14-4 (90% Argon) on Crystalvision

Planibel Top N+ on Crystalvision	#5	Нейтральный	72	99	58	19	19	15	0,67	0,9	0,75–0,78	Нет	Да
Planibel Top N+T on Crystalvision	#5	Нейтральный	73	99	62	19	19	14	0,71	0,9	0,75–0,78	Да	Да

# АРХИТЕКТУРНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

## СОЛНЦЕЗАЩИТНОЕ СТЕКЛО – РЕФЛЕКТИВНОЕ СТЕКЛО С ФУНКЦИЕЙ СОЛНЦЕЗАЩИТЫ

Однокамерный стеклопакет 6-16-4 (Planibel Top N+ в поз. #3 – 90% Argon) on Planibel Clear

	Позиция покрытия	Цвет	EN 410							EN 673	ГОСТ	Закаливаемое	Снятие покрытия по кромке
			LT (%)	RD 65 (%)	SF (%)	LR наружу (%)	LR внутрь (%)	EA (%)	SC	Коэффициент Ug W/(m²K)	Приведенное сопротивление теплопередаче Ro (м²K)/Вт		
Stopsol Phoenix Clear	#1	Серебристый	59	98	47	34	31	20	0,54	1,1	0,65–0,68	Да	Нет
Stopsol Phoenix Grey	#1	Серебристо-серый	29	96	27	31	16	49	0,31	1,1	0,65–0,68	Да	Нет
Stopsol Phoenix Green	#1	Серебристо-зеленый	48	90	29	33	24	50	0,33	1,1	0,65–0,68	Да	Нет
Stopsol Phoenix Bronze	#1	Серебристо-бронзовый	33	90	29	31	17	45	0,34	1,1	0,65–0,68	Да	Нет

Однокамерный стеклопакет 6-16-4 (Planibel Top N+ в поз. #3 – 90% Argon) on Planibel Clear

Stopsol Phoenix Clear	#2	Серебристый	59	98	48	33	32	21	0,55	1,1	0,65–0,68	Да	Нет
Stopsol Phoenix Grey	#2	Серебристо-серый	29	96	28	11	31	62	0,33	1,1	0,65–0,68	Да	Нет
Stopsol Phoenix Green	#2	Серебристо-зеленый	48	90	30	24	31	61	0,34	1,1	0,65–0,68	Да	Нет
Stopsol Phoenix Bronze	#2	Серебристо-бронзовый	33	90	30	13	31	58	0,35	1,1	0,65–0,68	Да	Нет

Двухкамерный стеклопакет 6-14-4-14-4 (Planibel Top N+ в поз. #5 – 90% Argon) on Planibel Clear

Stopsol Phoenix Clear	#1	Серебристый	54	98	44	37	33	25	0,5	0,9	0,75–0,78	Да	Нет
Stopsol Phoenix Grey	#1	Серебристо-серый	26	95	25	31	20	52	0,29	0,9	0,75–0,78	Да	Нет
Stopsol Phoenix Green	#1	Серебристо-зеленый	44	89	26	35	28	52	0,3	0,9	0,75–0,78	Да	Нет
Stopsol Phoenix Bronze	#1	Серебристо-бронзовый	30	91	27	32	21	49	0,31	0,9	0,75–0,78	Да	Нет

Двухкамерный стеклопакет 6-14-4-14-4 (Planibel Top N+ в поз. #5 – 90% Argon) on Planibel Clear

Stopsol Phoenix Clear	#2	Серебристый	54	98	44	36	34	27	0,5	0,9	0,75–0,78	Да	Нет
Stopsol Phoenix Grey	#2	Серебристо-серый	27	95	26	12	33	65	0,3	0,9	0,75–0,78	Да	Нет
Stopsol Phoenix Green	#2	Серебристо-зеленый	44	89	27	26	33	63	0,31	0,9	0,75–0,78	Да	Нет
Stopsol Phoenix Bronze	#2	Серебристо-бронзовый	31	91	28	14	33	62	0,32	0,9	0,75–0,78	Да	Нет

# ОКОННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

## МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СТЕКЛО – СТЕКЛО С МЯГКИМ ПОКРЫТИЕМ С ФУНКЦИЕЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ И СОЛНЦЕЗАЩИТЫ

Однокамерный стеклопакет 4-16-4 (90% Argon) on Planibel Clear

Energy Light	#2	Нейтральный	65	97	42	26	24	19	0,49	1,0	0,68–0,70	Да	Да
--------------	----	-------------	----	----	----	----	----	----	------	-----	-----------	----	----

Однокамерный стеклопакет 4-16-4 (90% Argon) on Planibel Crystalvision

Energy Light on Crystalvision	#2	Нейтральный	65	98	43	26	24	15	0,50	1,0	0,68–0,70	Да	Да
-------------------------------	----	-------------	----	----	----	----	----	----	------	-----	-----------	----	----

Двухкамерный стеклопакет 4-14-4-14-4 (покрытие в поз. #2 – 90% Argon) on Planibel Clear

Energy Light	#2	Нейтральный	59	97	40	30	28	22	0,46	0,9	0,75–0,78	Да	Да
--------------	----	-------------	----	----	----	----	----	----	------	-----	-----------	----	----

Двухкамерный стеклопакет 4-14-4-14-4 (покрытие в поз. #2 – 90% Argon) on Crystalvision

Energy Light on Crystalvision	#2	Нейтральный	60	98	41	30	28	16	0,47	0,9	0,75–0,78	Да	Да
-------------------------------	----	-------------	----	----	----	----	----	----	------	-----	-----------	----	----

Двухкамерный стеклопакет 4-14-4-14-4 (покрытие в поз. #2 + Planibel Top N+ в поз. #5 – 90% Argon) on Planibel Clear

Energy Light	#2	Нейтральный	57	96	37	29	26	25	0,43	0,6	1,25–1,28	Да	Да
--------------	----	-------------	----	----	----	----	----	----	------	-----	-----------	----	----

Двухкамерный стеклопакет 4-14-4-14-4 (покрытие в поз. #2 + Planibel Top N+ в поз. #5 – 90% Argon) on Crystalvision

Energy Light on Crystalvision	#2	Нейтральный	58	97	38	29	26	20	0,44	0,6	1,25–1,28	Да	Да
-------------------------------	----	-------------	----	----	----	----	----	----	------	-----	-----------	----	----

# ОКОННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

## ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЕ СТЕКЛО – ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ, НЕЙТРАЛЬНЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД И ВЫСОКОЕ СВЕТОПРОПУСКАНИЕ

Однокамерный стеклопакет 4-16-4 (90% Argon) on Planibel Clear

Planibel Top N+	#3	Нейтральный	78	97	60	13	14	20	0,69	1,1	0,65–0,68	Нет	Да
Planibel Top N+T	#3	Нейтральный	79	98	64	13	14	19	0,73	1,1	0,65–0,68	Да	Да

Однокамерный стеклопакет 4-16-4 (90% Argon) on Crystalvision

Planibel Top N+ on Crystalvision	#3	Нейтральный	79	99	63	13	14	12	0,72	1,1	0,65–0,68	Нет	Да
Planibel Top N+T on Crystalvision	#3	Нейтральный	80	98	67	13	14	11	0,77	1,1	0,65–0,68	Да	Да

Двухкамерный стеклопакет 4-14-4-14-4 (90% Argon) on Planibel Clear

Planibel Top N+	#5	Нейтральный	71	96	55	18	19	26	0,63	0,9	0,75–0,78	Нет	Да
Planibel Top N+T	#5	Нейтральный	72	97	58	19	19	25	0,66	0,9	0,75–0,78	Да	Да

Двухкамерный стеклопакет 4-14-4-14-4 (90% Argon) on Crystalvision

Planibel Top N+ on Crystalvision	#5	Нейтральный	72	99	58	19	19	15	0,67	0,9	0,75–0,78	Нет	Да
Planibel Top N+T on Crystalvision	#5	Нейтральный	73	99	62	19	19	14	0,71	0,9	0,75–0,78	Да	Да

AGC GLASS RUSSIA

www.agc-info.ru, www.agc-yourglass.com; тел.: +7 495 411 65 65; e-mail: nfo.ru@eu.agc.com

RU – 08/2018

Специальные покрытия, энергосберегающие и мультифункциональные стекла

AGC

Your Dreams, Our Challenge