

Председатель Совета директоров
учреждений профессионального
образования I Ростовского
территориального объединения

В.П. Барتنьев

« 04 » марта 20 22 г.

Председатель Совета директоров
учреждений профессионального
образования II Ростовского
территориального объединения

А.Н. Джегунцов

« 04 » марта 20 22 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

II (территориального) этапа Олимпиады профессионального мастерства среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования Ростовской области по дисциплине «Инженерная графика» (ручная графика) 2022 г.

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет статус, цели, задачи, порядок организации и проведения II (территориального) этапа Олимпиады профессионального мастерства среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования I и II Ростовского территориального объединения по дисциплине «Инженерная графика» (ручная графика) 2022 г. (далее Олимпиада по дисциплине «Инженерная графика»)

1.2. Олимпиада по дисциплине «Инженерная графика» проводится в соответствии с планом работы областного методического объединения преподавателей дисциплины «Инженерная графика».

1.3. Олимпиада по дисциплине «Инженерная графика» призвана способствовать повышению качества профессионального образования.

1.4. Целью Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» является повышение интереса к изучению инженерной графики, повышение качества профессиональной подготовки квалифицированных рабочих и специалистов, развития их творческих способностей.

1.5. Задачи Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика»:

- совершенствование умений и навыков обучающихся по дисциплине «Инженерная графика»;
- выявление студентов, способных творчески применять знания и умения по дисциплине;
- внедрение в образовательный процесс современных технологий, рациональных приемов и методов труда;
- возможность активизировать творческую деятельность преподавателей;

– отбор наиболее подготовленных студентов для участия в областном этапе Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика».

2. Порядок организации и проведения Олимпиады

2.1 Учредителями и организаторами Олимпиады является Совет директоров учреждений профессионального образования I и II Ростовского территориального объединения.

2.2 II (территориальный) этап Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» проводится **28.04.2021** г. на базе государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий» (ГБПОУ РО «РКРИПТ») (далее Колледж), по адресу г. Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, д. 11.

Начало регистрации участников Олимпиады – 09.00.

Вводный инструктаж по выполнению практического задания – 09.40.

Время выполнения заданий:

Выполнение задания 1 – с 10.00 до 12.30.

Обед – с 12.30 до 13.00.

Выполнение задания 2 – с 13.00 до 14.30.

Работа членов жюри – с 14.30.

2.3 Для участия в Олимпиаде по дисциплине «Инженерная графика» необходимо подать заявку установленной формы (Приложение №1) не позднее **26.04.2022** г.

Заявка в отсканированном варианте с подписью, согласия на обработку и распространение персональных данных (Приложение №№ 2-5) предоставляются по адресу электронной почты: arabika2000@mail.ru с темой письма «Инженерная графика – наименование образовательного учреждения», выставяющего участника. Пример: «Инженерная графика – ГБПОУ РО РКРИПТ». Фамилии, имена и отчества студентов и преподавателей необходимо указывать полностью.

2.4. Для организации и проведения Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» приказом директора ГБПОУ РО «РКРИПТ» утверждается оргкомитет, жюри и апелляционная комиссия.

Оргкомитет создается в целях организационного и методического обеспечения Олимпиады.

Жюри создается для оценки знаний, умений и навыков участников Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика».

Апелляционная комиссия создается для рассмотрения конфликтных ситуаций, возникших при проведении Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика».

3. Функции оргкомитета

3.1. В функции оргкомитета Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» входит осуществление организационно-методического обеспечения Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» (разработка содержания олимпиадных заданий,

организация подготовки рабочих мест для выполнения заданий, разработка критериев оценки олимпиадных работ, проведение жеребьевки и др.).

3.2. Члены оргкомитета оформляют отчет, определяют порядок награждения победителей и призеров, направляют заявки на участие в областном этапе Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» и др.

4. Компетенция жюри

4.1. В функции жюри Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» входит оценка выполнения практических работ в пределах, установленных олимпиадными заданиями (оценка технологии и качества работ, правильности трудовых приемов, контроль времени выполнения работ, соблюдение правил безопасности труда участниками Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика»).

4.2. Члены жюри оформляют ведомости итоговых оценок и протокол об итогах Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика».

5. Компетенция апелляционной комиссии

5.1. В функции апелляционной комиссии Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» входят:

- принятие и рассмотрение апелляционных заявлений участников Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика»;
- принятие по результатам рассмотрения апелляции решение об отклонении или об удовлетворении апелляции;
- информирование участников Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» о принятом решении.

5.2. Апелляционные заявления принимаются в день проведения Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика».

6. Участники Олимпиады

6.1. В Олимпиаде по дисциплине «Инженерная графика» принимают участие обучающиеся образовательных учреждений среднего профессионального образования Ростовской области вторых, третьих курсов (возрастом не старше 20 лет), ставшие победителями I этапа Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика», не более одного человека от образовательного учреждения.

6.2. В случае изучения студентами дисциплины «Инженерная графика» на других курсах необходимо приложить к заявке выписку из учебного плана, заверенную директором образовательного учреждения.

6.3. Участники территориального этапа Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» должны иметь при себе:

- студенческий билет;
- согласия на обработку и распространение персональных данных (Приложение №№ 2-5);
- чертежный инструмент;
- формат А3 (горизонтальный) с напечатанной или вычерченной от руки рамкой и не заполненной основной надписью.

6.4. Участники прибывают на Олимпиаду по дисциплине «Инженерная графика» с сопровождающим лицом. Сопровождающие лица несут ответственность за поведение и безопасность обучающихся в пути следования и в период проведения Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика».

7. Содержание заданий Олимпиады

7.1. Олимпиада по дисциплине «Инженерная графика» включает в себя выполнение двух заданий на тему «Проекционное черчение». **Время выполнения задания 4 часа.**

Задание 1. Перечертить два заданных вида детали, по ним построить третий вид, выполнить необходимые разрезы и нанести размеры. **Время выполнения задания 2,5 часа.**

Задание 2. Выполнить изометрическое изображение заданной детали с вырезом $\frac{1}{4}$ части по осям. **Время выполнения задания 1,5 часа.**

7.2. Содержание заданий должно соответствовать ФГОС СПО по специальностям среднего профессионального образования технического профиля в части требований к результатам изучения обязательной части профессионального цикла по общепрофессиональной дисциплине «Инженерная графика»

7.3. Задания оцениваются по следующим критериям:

- правильность выполнения изображений, построений и необходимых разрезов;
- соблюдение требований ЕСКД (типы линий, шрифты);
- правильность нанесения размеров в соответствии с требованиями ЕСКД;
- соблюдение правил компоновки чертежа.

Оценка за выполнение задания 1 – до 30 баллов. Оценка за выполнение задания 2 – до 15 баллов.

Максимальное количество баллов по итогам выполнения двух заданий – 45 баллов.

7.4. При несоблюдении условий Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика», правил безопасности труда участник по решению жюри отстраняется от дальнейшего выполнения задания.

7.5. Во время выполнения задания не допускается использование участниками мобильных телефонов и любой другой электронной и цифровой техники.

8. Подведение итогов, поощрение участников Олимпиады

8.1. Победитель и призеры Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения олимпиадных заданий.

8.2. Итоги Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» оформляются протоколом, утверждаются директором ГБПОУ РО «РКРИПТ». К протоколу прикладывается сводная ведомость оценок выполнения олимпиадных заданий участниками.

8.3. Участник, имеющий лучший результат, является победителем II (территориального) этапа Олимпиады профессионального мастерства среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования Ростовской области по дисциплине «Инженерная графика» (ручная графика) 2022 г.

Победителю Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» присуждается первое место.

8.4. Участники, имеющие второй и третий результаты, являются призерами Олимпиады по дисциплине «Инженерная графика». Призеру, имеющему второй результат, присуждается второе место, призеру, имеющему третий результат, – третье место.

8.5. Преподавателям, подготовившим победителя, призеров, участника II (территориального) этапа Олимпиады профессионального мастерства среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования Ростовской области по дисциплине «Инженерная графика» (ручная графика) 2022 г., вручаются благодарственные письма.

8.6. Наградные документы представляются победителю, призерам и участникам на указанные адреса электронных почт в электронном виде.

8.7. Победитель и призёры II (территориального) этапа Олимпиады профессионального мастерства среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования Ростовской области по дисциплине «Инженерная графика» (ручная графика) 2022 г. направляются для участия в областной Олимпиаде по дисциплине «Инженерная графика» в соответствии с регламентом организации и проведения областной Олимпиады.

8.8. Информация о результатах Олимпиады размещается на сайте государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий».

9. Контактная информация

КООРДИНАТОРЫ ОЛИМПИАДЫ:

Ламин Владимир Александрович – председатель цикловой комиссии промышленных технологий ГБПОУ РО «РКРИПТ», 8-908-17-762-17, e-mail: arabika2000@mail.ru

Вострякова Нина Владимировна – начальник методического отдела ГБПОУ РО «РКРИПТ», 8-938-175-10-09, e-mail: metodist@rgkript.ru

10. Рекомендуемая литература

Для подготовки к выполнению практического задания рекомендуется использовать издание: *Б.Г. Миронов, Р.С. Миронова и др. «Сборник заданий по инженерной графике с примерами выполнения чертежей на компьютере».* – М.: Высшая школа, 2010 г. (Графическая работа №10, варианты 1-18).

Заявка на участие во II (территориальном) этапе Олимпиады профессионального мастерства среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования Ростовской области по дисциплине «Инженерная графика» (ручная графика) 2022 г.

| № п/п | Фамилия, имя, отчество участника | Наименование специальности СПО, курс обучения, наименование образовательной организации (в соответствии с Уставом), субъект Российской Федерации | Фамилия, имя, отчество сопровождающего, телефон, e-mail |
|-------|----------------------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |

Директор

подпись

фамилия, инициалы

МП

СОГЛАСИЕ

на обработку персональных данных несовершеннолетнего участника
II (территориального) этапа Олимпиады профессионального мастерства среди
студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования
Ростовской области по дисциплине «Инженерная графика» (ручная графика) 2022 г.

Мы, _____,
(фамилия, имя, отчество (при наличии) полностью родителя/законного представителя несовершеннолетнего лица)

_____, паспорт _____,
(число, месяц и год рождения) (серия, номер)

ВЫДАН _____,
(фамилия, имя, отчество (при наличии) полностью несовершеннолетнего лица)

_____, паспорт _____,
(число, месяц и год рождения) (серия, номер)

ВЫДАН _____,

(группа/курс, наименование учебного заведения, где обучается участник олимпиады)

с Положением о проведении II (территориального) этапа Олимпиады профессионального мастерства среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования Ростовской области по дисциплине «Инженерная графика» (ручная графика) 2022 г. ознакомлены и подтверждаем свое согласие на участие в олимпиаде.

Даем свое согласие оператору – государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий» (ГБПОУ РО «РКРИПТ») (ИНН 6164212693, КПП 616401001) (далее – оператор), зарегистрированному по адресу: 344011, г. Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, 11, на обработку наших персональных данных, а именно: *фамилия, имя, отчество; номер мобильного телефона; адрес электронной почты, место обучения. Даем согласие на использование персональных данных исключительно в целях обеспечения участия в Олимпиаде, а также хранения данных о ее результатах на электронных носителях.* Настоящее согласие предоставляется нами на осуществление действий в отношении персональных данных, которые необходимы для достижения указанных выше целей, включая (без ограничения) сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование персональных данных, а также осуществление любых иных действий, предусмотренных ФЗ от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

Мы проинформированы, что ГБПОУ РО «РКРИПТ» гарантирует обработку наших персональных данных в соответствии с действующим законодательством РФ как неавтоматизированным, так и автоматизированным способами. Данное согласие

может быть отозвано в любой момент по письменному заявлению. Подтверждаем, что, давая такое согласие, действуем по собственной воле и в своих интересах.

Нам разъяснено, что в случае отказа от предоставления согласия на обработку персональных данных возможно наступление следующих правовых последствий:

– в соответствии с п. 1, ст. 21 Федерального закона Российской Федерации «О персональных данных» от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ, осуществляется блокировка персональных данных на период рассмотрения отказа;

– в соответствии с п. 5 ст. 21 Федерального закона Российской Федерации «О персональных данных» от 27.07.2006 № 152-ФЗ, прекращается обработка персональных данных и производится их уничтожение в срок, не превышающий трех рабочих дней с даты поступления указанного отзыва.

Данное согласие действует до достижения целей обработки персональных данных или в течение срока хранения информации.

(фамилия, имя, отчество (при наличии), телефон родителя/законного представителя несовершеннолетнего лица)

(подпись/дата)

(фамилия, имя, отчество (при наличии), телефон несовершеннолетнего лица)

(подпись/дата)

СОГЛАСИЕ

на обработку персональных данных совершеннолетнего участника

II (территориального) этапа Олимпиады профессионального мастерства среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования Ростовской области по дисциплине «Инженерная графика» (ручная графика) 2022 г.

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество (при наличии) полностью родителя/законного представителя несовершеннолетнего лица)

, паспорт _____

(число, месяц и год рождения)

(серия, номер)

выдан _____

(группа/курс, наименование учебного заведения, где обучается участник олимпиады)

с Положением о проведении II (территориального) этапа Олимпиады профессионального мастерства среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования Ростовской области по дисциплине «Инженерная графика» (ручная графика) 2022 г. ознакомлен(а) и подтверждаю свое согласие на участие в олимпиаде.

Даю свое согласие оператору – государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий» (ГБПОУ РО «РКРИПТ») (ИНН 6164212693, КПП 616401001) (далее – оператор), зарегистрированному по адресу: 344011, г. Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, 11, на обработку моих персональных данных, а именно: *фамилия, имя, отчество; номер мобильного телефона; адрес электронной почты, место обучения. Даем согласие на использование персональных данных исключительно в целях обеспечения участия в Олимпиаде, а также хранения данных о ее результатах на электронных носителях.* Настоящее согласие предоставляется мной на осуществление действий в отношении персональных данных, которые необходимы для достижения указанных выше целей, включая (без ограничения) сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование персональных данных, а также осуществление любых иных действий, предусмотренных ФЗ от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

Я проинформирован(а), что ГБПОУ РО «РКРИПТ» гарантирует обработку наших персональных данных в соответствии с действующим законодательством РФ как неавтоматизированным, так и автоматизированным способами. Данное согласие может быть отозвано в любой момент по письменному заявлению. Подтверждаю, что, давая такое согласие, действую по собственной воле и в своих интересах.

Мне разъяснено, что в случае отказа от предоставления согласия на обработку персональных данных возможно наступление следующих правовых последствий:

– в соответствии с п. 1, ст. 21 Федерального закона Российской Федерации «О персональных данных» от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ, осуществляется блокировка персональных данных на период рассмотрения отказа;

– в соответствии с п. 5 ст. 21 Федерального закона Российской Федерации «О персональных данных» от 27.07.2006 № 152-ФЗ, прекращается обработка персональных данных и производится их уничтожение в срок, не превышающий трех рабочих дней с даты поступления указанного отзыва.

Данное согласие действует до достижения целей обработки персональных данных или в течение срока хранения информации.

(фамилия, имя, отчество (при наличии), телефон)

(подпись/дата)

СОГЛАСИЕ

на обработку персональных данных несовершеннолетнего участника
II (территориального) этапа Олимпиады профессионального мастерства среди
студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования
Ростовской области по дисциплине «Инженерная графика» (ручная графика) 2022 г.,
разрешенных персональных данных для распространения

Мы, _____,
(фамилия, имя, отчество (при наличии) полностью родителя/законного представителя несовершеннолетнего лица)
проживающий по адресу: _____,
паспорт: серия _____ № _____ выдан « _____ » _____ г.
_____,
(кем выдан)

_____,
телефон _____, адрес электронной почты _____,
_____,
(фамилия, имя, отчество (при наличии) полностью несовершеннолетнего лица)
проживающий по адресу: _____,
паспорт: серия _____ № _____ выдан « _____ » _____ г.
_____,
(кем выдан)

_____,
телефон _____, адрес электронной почты _____,

_____ (группа/курс, наименование учебного заведения, где обучается участник олимпиады)
в соответствии со ст. 10.1 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», даю свое согла-
сие оператору – государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению Ростовской обла-
сти «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий» (ГБПОУ РО
«РКРИПТ») (ИНН 6164212693, КПП 616401001) (далее – оператор), зарегистрированному по адресу: 344011, г. Ро-
стов-на-Дону, ул. Красноармейская, 11, на распространение подлежащих обработке персональных данных, с целью
размещения информации о

(ФИО несовершеннолетнего лица)

как участнике II (территориального) этапа Олимпиады профессионального мастерства среди студентов образователь-
ных учреждений среднего профессионального образования Ростовской области по дисциплине «Инженерная графика»
(ручная графика) 2022 г. на официальном сайте и публикации информации на официальных страницах ГБПОУ РО
«РКРИПТ» в социальных сетях, в целях обеспечения соблюдения требований законодательства Российской Федера-
ции в области обработки персональных данных, в следующем порядке:

| Категория персональных данных | Перечень персональных данных | Разрешение к распространению (да/нет) | Условия и запреты |
|------------------------------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| ОБЩИЕ персональные данные | ФИО | | |
| | место обучения | | |
| БИОМЕТРИЧЕСКИЕ персональные данные | цветное цифровое фотографическое изображение лица | | |
| | видеоизображение | | |

Категории и перечень персональных данных, для обработки которых субъект персональных данных устанавливает условия и запреты, а также перечень устанавливаемых условий и запретов.

Передача персональных данных оператором неограниченному кругу лиц:

не запрещено

запрещено

Обработка персональных данных неограниченным кругом лиц:

- не запрещено запрещено не запрещено, с условиями

В случае выбора значения «не запрещено, с условиями» необходимо отобразить

Запрещаемые действия по обработке ПД:

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> сбор | <input type="checkbox"/> хранение | <input type="checkbox"/> извлечение |
| <input type="checkbox"/> запись | <input type="checkbox"/> уточнение (обновление, изменение) | <input type="checkbox"/> использование |
| <input type="checkbox"/> систематизация | <input type="checkbox"/> передача (распространение, предоставление) | <input type="checkbox"/> обезличивание |
| <input type="checkbox"/> накопление | | <input type="checkbox"/> блокирование |

Условия, при которых полученные персональные данные могут передаваться оператором, осуществляющим обработку персональных данных, только по его внутренней сети, обеспечивающей доступ к информации лишь для строго определенных сотрудников, либо с использованием информационно-телекоммуникационных сетей, либо без передачи полученных персональных данных (заполняется по желанию субъекта персональных данных).

Условия передачи персональных данных оператором по сети:

- не указано
- только по внутренней сети (полученные персональные данные могут передаваться оператором, осуществляющим обработку персональных данных, только по его внутренней сети, обеспечивающей доступ к информации лишь для строго определенных сотрудников)
- с использованием информационно-телекоммуникационных сетей (полученные персональные данные могут передаваться оператором, осуществляющим обработку персональных данных, с использованием информационно-телекоммуникационных сетей)
- без передачи по сети (полученные персональные данные не могут передаваться оператором, осуществляющим обработку персональных данных)

Сведения об информационных ресурсах оператора, посредством которых будет осуществляться предоставление доступа неограниченному кругу лиц и иные действия с персональными данными субъекта персональных данных:

| Информационный ресурс | Действия с персональными данными |
|---|---|
| http://rgkript.ru/ | предоставление сведений неограниченному кругу лиц |
| https://vk.com/rkript | предоставление сведений неограниченному кругу лиц |

Настоящее согласие дано мной добровольно на срок _____
(на период работы, на период обучения, бессрочно, 5 лет и т.д.)

Действие настоящего согласия на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения, прекращается досрочно в случае и с момента поступления оператору персональных данных требования субъекта персональных данных о прекращении обработки персональных данных.

« _____ » _____ 20__ г.

подпись

ФИО

СОГЛАСИЕ

на обработку персональных данных совершеннолетнего участника
II (территориального) этапа Олимпиады профессионального мастерства среди
студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования
Ростовской области по дисциплине «Инженерная графика» (ручная графика) 2022 г.,
разрешенных субъектом персональных данных для распространения

Я, _____,
проживающий по адресу: _____,
паспорт: серия _____ № _____ выдан « _____ » _____ г.
_____ (кем выдан)

телефон _____, адрес электронной почты _____

(группа/курс, наименование учебного заведения, где обучается участник олимпиады)

в соответствии со ст. 10.1 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», даю свое согласие оператору – государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий» (ГБПОУ РО «РКРИПТ») (ИНН 6164212693, КПП 616401001) (далее – оператор), зарегистрированному по адресу: 344011, г. Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, 11, на распространение подлежащих обработке персональных данных, с целью размещения информации обо мне как участнике II (территориального) этапа Олимпиады профессионального мастерства среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования Ростовской области по дисциплине «Инженерная графика» (ручная графика) 2022 г. на официальном сайте и публикации информации на официальных страницах ГБПОУ РО «РКРИПТ» в социальных сетях, в целях обеспечения соблюдения требований законодательства Российской Федерации в области обработки персональных данных, в следующем порядке:

| Категория персональных данных | Перечень персональных данных | Разрешение к распространению (да/нет) | Условия и запреты |
|------------------------------------|---|---------------------------------------|-------------------|
| ОБЩИЕ персональные данные | ФИО | | |
| | место обучения | | |
| БИОМЕТРИЧЕСКИЕ персональные данные | цветное цифровое фотографическое изображение лица | | |
| | видеоизображение | | |

Категории и перечень персональных данных, для обработки которых субъект персональных данных устанавливает условия и запреты, а также перечень устанавливаемых условий и запретов.

Передача персональных данных оператором неограниченному кругу лиц:

не запрещено запрещено

Обработка персональных данных неограниченным кругом лиц:

не запрещено запрещено не запрещено, с условиями

В случае выбора значения «не запрещено, с условиями» необходимо отобразить

Запрещаемые действия по обработке ПД:

сбор хранение извлечение
 запись уточнение (обновление, изменение) использование
 систематизация передача (распространение, предоставле- обезличивание
 накопление ние) блокирование

Условия, при которых полученные персональные данные могут передаваться оператором, осуществляющим обработку персональных данных, только по его внутренней сети, обеспечивающей доступ к информации лишь для строго определенных сотрудников, либо с использованием информационно-телекоммуникационных сетей, либо без передачи полученных персональных данных (заполняется по желанию субъекта персональных данных).

Условия передачи персональных данных оператором по сети:

- не указано
- только по внутренней сети (полученные персональные данные могут передаваться оператором, осуществляющим обработку персональных данных, только по его внутренней сети, обеспечивающей доступ к информации лишь для строго определенных сотрудников)
- с использованием информационно-телекоммуникационных сетей (полученные персональные данные могут передаваться оператором, осуществляющим обработку персональных данных, с использованием информационно-телекоммуникационных сетей)
- без передачи по сети (полученные персональные данные не могут передаваться оператором, осуществляющим обработку персональных данных)

Сведения об информационных ресурсах оператора, посредством которых будет осуществляться предоставление доступа неограниченному кругу лиц и иные действия с персональными данными субъекта персональных данных:

| Информационный ресурс | Действия с персональными данными |
|---|---|
| http://rgkript.ru/ | предоставление сведений неограниченному кругу лиц |
| https://vk.com/rkript | предоставление сведений неограниченному кругу лиц |

Настоящее согласие дано мной добровольно на срок _____
(на период работы, на период обучения, бессрочно, 5 лет и т.д.)

Действие настоящего согласия на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения, прекращается досрочно в случае и с момента поступления оператору персональных данных требования субъекта персональных данных о прекращении обработки персональных данных.

« _____ » _____ 20__ г.

подпись

ФИО